

BOLETÍN ACADEMICO

2023-2024





**SI NO ARRIESGAS
NO GANAS**

Índice

INFORMACIÓN GENERAL

Acreditación.....	4
Aviso De Derechos De Privacidad (FERPA).....	4
Declaración De Política: Igualdad De Oportunidades, Acoso Y No Discriminación	4
Política De Nombres Preferidos.....	7
Mensaje Del Presidente.....	8
Historia De La Universidad.....	8
Principios Rectores	9
Ubicaciones De Campus Y Programas.....	10
Apoyo Académico	10
Pfeiffer Biblioteca	11
Solicitud De Expediente Académico	11
Cursos De Auditoría.....	12
Solicitud De Graduación	12
Elegibilidad Para La Ceremonia De Graduación	12
Política De Títulos Póstumos	12
Políticas De Retiro	13
Programas Descontinuados	14
Proceso De Apelación De Calificaciones.....	14
Integridad Académica - Pregrado	15

INFORMACIÓN DEL PROGRAMA DE LICENCIATURA

Políticas De Admisión Y Transferencia.....	18
Readmisión A La Universidad De Tiffin.....	19
Límite De Tiempo Para Completar El Grado	20

POLÍTICAS ACADÉMICAS DE PREGRADO

Responsabilidades Del Estudiante	21
Políticas De Asistencia.....	21
Sistema De Calificación	22
Cambio De Especialización.....	22
Políticas De Trabajo Incompleto De Cursos.....	23
Repetición De Un Curso	23
Situación Académica	23
Aviso Académico	24

Probación Académica	24
Despido Académico.....	24
Procedimientos De Apelación Para El Despido.....	24
Despido Permanente	25
Política Mínima De Progreso Académico.....	25
Clasificaciones De Estudiantes	25
Niveles De Cursos.....	25
Carga Académica	25

EDUCACIÓN DE PREGRADO

Cursos Transferibles	26
Núcleo De Tiffin (DEC).....	26
Campo Principal Profesional	27
Electivas Abiertas.....	27
Cursos Intensivos De Escritura.....	27
Requisitos Del Grado De Licenciatura	27

GRADUATION REQUIREMENTS

Grados De Licenciatura.....	28
Honores Académicos	30
Honores De Graduación.....	30

PROGRAMA ACADÉMICO DE PREGRADO

Títulos De Grado, Especializaciones	31
---	----

PLAN DE ESTUDIOS DE PREGRADO

Especialización: Psicología.....	31
Licenciatura En Administración De Empresas (BBA).....	33
Major: Estudios Administrativos	33
Major: Marketing Digital Integrado	33
Major: Ciencias De La Computación.....	34

DESCRIPCIONES DE CURSOS DE PREGRADO

Descripciones De Cursos De Pregrado	35
---	----

DIRECTORIO / INFORMACIÓN DE CONTACTO	140
---	-----

CALENDARIOS ACADÉMICOS	142
-------------------------------------	-----

Información General

El Boletín Académico de la Universidad Tiffin se publica anualmente. El Boletín Académico está destinado para su uso desde mayo de 2023 hasta abril de 2024. La Universidad puede modificar el plan de estudios durante el año. Las disposiciones de este Boletín Académico no deben considerarse un contrato irrevocable entre el estudiante y la Universidad Tiffin. No leer este Boletín Académico no exime a los estudiantes de los requisitos y regulaciones descritos aquí. Aunque se hace todo el esfuerzo por proporcionar información precisa y actualizada, la Universidad se reserva el derecho de realizar y designar la fecha efectiva de cambios en políticas, procedimientos, programas o personas en cualquier momento que se consideren deseables o necesarios.

ACREDITACIÓN

La Universidad Tiffin está acreditada por la Comisión de Aprendizaje Superior, 30 North LaSalle St., Suite 2400, Chicago, IL 60602-2504, Teléfono: 312.263.0456, www.ncahlc.org

Los programas académicos de la Universidad Tiffin están autorizados por el Departamento de Educación Superior de Ohio, 25 South Front Street, Columbus, OH 43215-3414, Teléfono: 614.466.6000

Los títulos BBA y MBA ofrecidos por la Universidad Tiffin están acreditados por el Consejo de Acreditación de Escuelas y Programas de Negocios (ACBSP), 7007 College Blvd., Suite 420, Overland Park, Kansas 66211, www.acbsp.org.

AVISO DE DERECHOS DE PRIVACIDAD (FERPA)

Esta institución está cubierta por la Ley de Derechos Educativos de la Familia de 1974 (FERPA), según enmienda, diseñada para proteger los derechos del estudiante con respecto a los registros educativos mantenidos por la institución. Bajo esta Ley, un estudiante tiene los siguientes derechos:

- El derecho a inspeccionar y revisar los registros educativos mantenidos por la institución que se refieren al estudiante;
- El derecho a impugnar el contenido de los registros por considerar que son inexactos, engañosos o una violación de la privacidad u otros derechos; y
- El derecho a controlar las divulgaciones de los registros educativos con ciertas excepciones.

La Universidad Tiffin, de acuerdo con FERPA, ha designado las siguientes categorías de información sobre estudiantes como información pública o de directorio: nombre, dirección, dirección de correo electrónico, números de teléfono (hogar y trabajo), especialidad, participación en actividades oficialmente reconocidas, fechas de asistencia, títulos y premios recibidos (incluyendo honores) y la institución educativa más reciente a la que asistió.

Cualquier estudiante tiene el derecho de retener la información de directorio del público notificando por escrito a la Oficina del Registrador.

Una política escrita detallando cómo la Universidad Tiffin cumplirá con las disposiciones de la Ley está archivada en la Oficina del Registrador. Los estudiantes también tienen el derecho de presentar quejas por escrito ante la Oficina de Cumplimiento de Políticas Familiares, Departamento de Educación de EE. UU., 600 Independence Ave. SW, Washington, DC 20212-4605, con respecto a presuntas violaciones de la Ley.

DECLARACIÓN DE POLÍTICA: IGUALDAD DE OPORTUNIDADES, ACOSO Y NO DISCRIMINACIÓN

La Universidad Tiffin afirma su compromiso de promover los objetivos de equidad y justicia en todos los aspectos de la empresa educativa. Las breves descripciones de las políticas a continuación están sujetas a resolución utilizando el Proceso de Resolución de Equidad (ERP) institucional. Cada descripción en su totalidad se puede encontrar en el Manual del Proceso de Resolución de Derechos Civiles de la Universidad Tiffin en el sitio web de la Universidad.

Igualdad de Oportunidades, Acoso y No Discriminación

La Universidad Tiffin se compromete a proporcionar un entorno de trabajo y educativo, así como otros beneficios, programas y actividades, libres de discriminación, acoso y represalias. Para garantizar el cumplimiento de las leyes y regulaciones federales y estatales de derechos civiles, y para afirmar su compromiso de promover los objetivos de equidad e igualdad en todos los aspectos de la empresa educativa, la Universidad Tiffin ha desarrollado políticas y procedimientos internos que proporcionarán un proceso rápido, justo e imparcial para aquellos involucrados en una denuncia de discriminación, acoso o represalia basada en el estatus de clase protegida. Las políticas más actuales están disponibles en <https://www.tiffin.edu/about/title-ix/>

POLÍTICA DE NO DISCRIMINACIÓN

La Universidad Tiffin se compromete a una política de no discriminación e igualdad de oportunidades para empleados, solicitantes de empleo, estudiantes o solicitantes de admisión, y acceso a oportunidades educativas en base a raza, religión, apariencia personal, color, sexo, embarazo, afiliación política, clase socioeconómica, lugar de trabajo, residencia, religión, credo, etnia, origen nacional (incluyendo ascendencia), estatus de ciudadanía, discapacidad física o mental, edad, estado civil, responsabilidades familiares, orientación sexual, género, identidad de género, expresión de género, estatus de veterano o militar (incluyendo veterano discapacitado especial, veterano de la era de Vietnam o veterano recientemente separado), características genéticas predisponentes, estatus de víctima de violencia doméstica, o cualquier otra categoría protegida bajo la ley local, estatal o federal aplicable, incluyendo protecciones para aquellos que se oponen a la discriminación o participan en cualquier proceso de resolución en el campus, dentro de la Comisión de Igualdad de Oportunidades en el Empleo u otras agencias de derechos humanos. Para acceder a la política completa, visita <https://www.tiffin.edu/about/title-ix/>.

Todas las quejas de acoso/mala conducta sexual, violencia doméstica, violencia en citas, intimidación, ciberacoso, acecho, discriminación y consultas relacionadas con esta política y procedimiento pueden presentarse internamente a:

Jacob Simon

Vicepresidenta Adjunta de Participación Intercultural y Comunitaria / Coordinadora del Título IX.
Friedley Hall
419.448.3421
simonja@tiffin.edu

La Universidad requiere la presentación de la queja en el formulario oficial de informe de incidentes. El formulario está disponible en el sitio web. En ausencia del Coordinador de Título IX, las personas pueden informar un incidente a uno de los Subcoordinadores:

Ms. Nadia Lewis

Vicepresidente de Recursos Humanos y del Centro de Intercultural Excellence.
Seitz Hall
419.448.3433
lewisna@tiffin.edu

Kelsey Kuzma

Director de Educación para la Prevención
Coordinador Adjunto del Título IX
419.448.3332 kuzmak@tiffin.edu

419.245.2900

Para quejas que involucran a empleados Oficina de Igualdad de Oportunidades en el Empleo (EEOC)

Patrick V. McNamara Building
477 Michigan Avenue
Room 865
Detroit, MI 48226
1.800.669.4000

Las consultas pueden hacerse externamente a Oficina de Derechos Civiles

One Government Center
Room 936, Jackson & Erie Streets
Toledo, Ohio 43604

POLÍTICA SOBRE ACOSO DISCRIMINATORIO

Los estudiantes, el personal, los administradores y los profesores tienen derecho a un entorno laboral y educativo libre de acoso discriminatorio. La política de acoso no tiene por objeto inhibir o prohibir el contenido educativo o las discusiones dentro o fuera del aula que incluyan temas relevantes, pero controvertidos o delicados protegidos por la libertad académica. Para acceder a la póliza completa, visite: <https://www.tiffin.edu/institutionaldiversity/titleix>.

ACOSO DISCRIMINATORIO

El acoso discriminatorio constituye una forma de discriminación que está prohibida por la política de la Universidad. El acoso discriminatorio se define como una conducta no deseada por parte de cualquier miembro o grupo de la comunidad sobre la base de la pertenencia real o percibida a una clase protegida por la política o la ley.

ACOSO SEXUAL

La Oficina de Derechos Civiles (OCR, por sus siglas en inglés) del Departamento de Educación, la Comisión para la Igualdad de Oportunidades en el Empleo (EEOC, por sus siglas en inglés) y el Estado de Ohio consideran que el acoso sexual, una forma específica de acoso discriminatorio, es una práctica discriminatoria ilegal.

POLÍTICA SOBRE DISCRIMINACIÓN POR DISCAPACIDAD Y ADAPTACIONES

La Universidad de Tiffin está comprometida con el pleno cumplimiento de la Ley de Estadounidenses con Discapacidades de 1990, según enmendada (ADAAA) y la Sección 504 de la Ley de Rehabilitación de 1973, que prohíbe la discriminación contra las personas calificadas con discapacidades, así como otras leyes y regulaciones federales y estatales relacionadas con las personas con discapacidades. Para acceder a esta política completa, visite: <https://www.tiffin.edu/about/title-ix/>.

POLÍTICA DE REPRESALIAS

Está prohibido que la Universidad de Tiffin o cualquier miembro de la comunidad universitaria tome medidas materialmente adversas intimidando, amenazando, coaccionando, acosando o discriminando a cualquier individuo con el fin de interferir con cualquier derecho o privilegio garantizado por la ley o la política, o porque el individuo haya hecho un informe o queja, testifique, asistido, participado o se haya negado a participar de alguna manera en una investigación. procedimiento o audiencia en virtud de esta política y procedimiento. Para acceder a la política completa, visite: <https://www.tiffin.edu/about/title-ix/>.

AVISO DE DISCRIMINACIÓN, ACOSO Y/O REPRESALIAS

La notificación o queja de discriminación, acoso y/o represalias puede hacerse utilizando cualquiera de las siguientes opciones:

- *En persona en la Oficina de Equidad, Acceso y Oportunidades ubicada en Friedley Hall
- *Llame o envíe un correo electrónico al Coordinador del Título IX y 504 al 419.448.3504 o officeofeao@tiffin.edu
- *Llene un formulario de queja en línea sobre acoso, discriminación (incluida la conducta sexual inapropiada) y represalias

Informes obligatorios

Todos los empleados de la Universidad de Tiffin (incluidos los estudiantes empleados), con la excepción de aquellos que están designados como Recursos Confidenciales, son Informantes Obligatorios y deben compartir de inmediato con el Coordinador del Título IX todos los detalles conocidos de un informe que se les haya hecho en el curso de su empleo.

Informes confidenciales

Si un demandante desea que los detalles de un incidente se mantengan confidenciales, el demandante puede hablar con:

- *Defensor de Víctimas - advocacy@tiffin.edu
- *Consejería y Bienestar, Consejeros Profesionales Licenciados - counseling@tiffin.edu
- *Salud y Bienestar, Enfermera Practicante Certificada - healthcenter@tiffin.edu

Denuncias anónimas

Se aceptarán denuncias anónimas; sin embargo, la Universidad de Tiffin podría estar limitada en la capacidad de investigar y/o resolver quejas anónimas, ya que la capacidad de obtener más información puede verse comprometida.

ANOTACIONES NO ACADÉMICAS – DISCIPLINARIAS O LEGALES**Despido disciplinario**

Cuando un estudiante ha sido despedido por razones de comportamiento, previa notificación del Decano de Estudiantes (o su designado) y/o el Coordinador del Título IX (o su designado), el Secretario de la Universidad colocará la anotación "despido disciplinario en el expediente académico del estudiante. Para obtener más información sobre los registros del estudiante relacionados con el comportamiento o las violaciones de las políticas, comuníquese con la Oficina de Registro. Esta anotación permanecerá de forma permanente en el expediente académico.

Suspensión disciplinaria

Cuando un estudiante ha sido despedido por razones de comportamiento, previa notificación del Decano de Estudiantes (o su designado) y/o el Coordinador del Título IX (o su designado), el Secretario de la Universidad colocará la anotación "despido disciplinario en el expediente académico del estudiante. Para obtener más información sobre los registros del estudiante relacionados con el comportamiento o las violaciones de las políticas, comuníquese con la Oficina de Registro. Esta anotación permanecerá de forma permanente en el expediente académico.

En el caso de suspensiones relacionadas con delitos de violencia, novatadas u otras infracciones graves, la anotación permanecerá permanentemente en la transcripción. Para otros, la anotación permanecerá en el expediente académico al menos durante el período de suspensión más un año. En ese momento, el estudiante puede solicitar que se elimine la anotación. El Decano de Estudiantes (o la persona designada) y/o el Coordinador del Título IX (o la persona designada) pueden hacer que se restaure la anotación si la persona se ve involucrada en cualquier incidente disciplinario en el campus o en cualquier acción penal en relación con la Universidad.

Acción disciplinaria pendiente

En el caso de presuntas violaciones de la política, (1) una queja pendiente del Título IX en su contra, o (2) una violación pendiente del código de conducta estudiantil por una conducta que supuestamente perjudicó a otra persona o a la comunidad, el Decano de Estudiantes (o la persona designada) y/o el Coordinador del Título IX (o la persona designada) pueden suspender la cuenta del estudiante que se retiró o abandonó la Universidad antes de la disposición de la presunta infracción.

Una anotación de "se retiró el dd/mm/aa, con cargos disciplinarios pendientes. Para obtener más información sobre los registros del estudiante relacionados con el comportamiento o las violaciones de la política, comuníquese con la Oficina de Registro", aparecerá en el expediente académico. Se tomarán las medidas apropiadas cuando el estudiante regrese a la Universidad de Tiffin. La anotación permanecerá en la transcripción hasta que se haya realizado la disposición apropiada de la infracción.

Si se anula una determinación de responsabilidad, por cualquier motivo, se eliminará cualquier anotación de transcripción anterior cuando el Decano de Estudiantes (o la persona designada) y/o el Coordinador del Título IX (o la persona designada) le indique a la Oficina del Registrador que lo haga.

POLÍTICA DE NOMBRES PREFERIDOS

La Universidad de Tiffin se compromete a fomentar un entorno que dé la bienvenida a la excelencia inclusiva. En nuestro compromiso, es el derecho de las personas a ser tratadas por un nombre y un pronombre que correspondan a la identidad de género de cada uno. Como tal, la Universidad de Tiffin ha establecido un proceso para que los estudiantes soliciten el uso de su nombre preferido. En esta política, no se requiere un cambio de nombre ordenado por un tribunal.

El nombre preferido se utilizará en lugar del nombre legal siempre que no se requiera el nombre legal. Por ejemplo, el nombre preferido se usará en Moodle y en las listas de clases de profesores que se generan desde Power Campus. El nombre legal se utiliza para los procesos relacionados con la admisión; transferencia de crédito; ayuda financiera federal, estatal y estudiantil; contratos de vivienda; nómina; y otros fines legalmente vinculantes.

Los estudiantes que deseen designar un nombre preferido, pueden hacerlo completando la solicitud en línea para el cambio de nombre preferido. Para acceder a más información, visite <https://www.tiffin.edu/about/office-for-equity-access-opportunity/lgbtqresources/>

MENSAJE DEL PRESIDENTE

En nombre de la facultad y el personal, es un placer darles la bienvenida a la Universidad de Tiffin. Nuestro lema, "SINE AUDACIA NULLUM PRAEMIUM" – traducido como: "sin riesgo, no hay ganancia" es el motivador de todo lo que hacemos. Nuestros Principios Rectores contienen neutro sello en el que está escrito nuestro lema. Este documento sirve como marco de por qué y cómo vivimos según nuestro lema. Establece claramente nuestro propósito, misión y visión, nuestras prioridades estratégicas y, lo que es más importante, nuestros valores ICARE. Este conjunto de principios guía lo que hacemos todos los días en Tiffin University. Esperamos que adoptes nuestros Principios Rectores tanto como nosotros.

En la Universidad de Tiffin, nuestros estudiantes aprenden de profesores que son expertos en sus campos. Los miembros de la facultad de TU sirven como mentores y asesores y ayudan a los estudiantes a seleccionar los cursos de estudio más efectivos. También ofrecen pasantías, experiencias y oportunidades profesionales con socios de la industria nacionales y globales, agencias federales, corporaciones y organizaciones empresariales.

Se alienta a los estudiantes de la Universidad de Tiffin a establecer conexiones poderosas y duraderas a medida que interactúan con una población diversa de estudiantes de todo Estados Unidos y el mundo. Hoy en día, hay 150 estudiantes internacionales que asisten a TU, representando a más de 30 países. La Universidad de Tiffin se enorgullece de su creciente diversidad que va mucho más allá del aula. Además, TU es un lugar donde en todas partes cada estudiante tiene una voz, puede sentirse libre de ser él mismo, ser valorado y celebrar su cultura y su singularidad, y esta es una distinción que se siente en toda nuestra Universidad, en el campus, en línea o a distancia. La inclusión y la pertenencia, conocidas en la Universidad de Tiffin como Celebrando la Singularidad Cultural o CCU@TU, son prominentes y se infunden en toda nuestra comunidad universitaria a través de nuestro plan de estudios, actividades extracurriculares, programación, comida, artes y entretenimiento durante todos y cada uno de los años académicos.

Además, en el campus, los estudiantes de TU participan en Viernes Comprometidos, Atletismo de la División II, Organizaciones Griegas, Actividades escénicas, de artes visuales y multimedia, organizaciones y culturas internacionales, grupos de interés especial y organizaciones religiosas. Estas son solo algunas de las actividades co-curriculares que tenemos en TU, diseñadas para equilibrar las experiencias dentro y fuera del aula para nuestros estudiantes.

En el aula, el rendimiento académico es primordial. La Universidad de Tiffin cree que un título universitario se gana, no se recompensa. También creemos en vincular la teoría con la práctica tanto como sea posible, ofreciendo oportunidades para el aprendizaje práctico y experiencial. Como estudiante de la Universidad de Tiffin, esperamos más de ti y aprenderás a esperar más de ti mismo.

Esforzarse por la educación, por el mejoramiento de la mente, no debe ser un viaje inexplorado hacia una meta definida, sino una ampliación gratificante y fortalecedora de la conciencia de uno y un enriquecimiento de las posibilidades de vida y felicidad de uno.

Como sexto presidente de TU, ¡espero conocerlo! Es un honor darles la bienvenida a nuestra excepcional institución de educación superior, y les deseo una experiencia universitaria muy enriquecedora mientras estén en TU.

Dra. Lillian Schumacher
Presidente

HISTORIA DE LA UNIVERSIDAD

La Universidad de Tiffin, establecida en 1888, ofrece títulos de posgrado y pregrado acreditados a nivel nacional en administración de empresas, programas académicos de primer nivel en justicia penal y ciencias sociales, y títulos distintivos en artes y ciencias. A lo largo de su historia, la Universidad ha fomentado un entorno centrado en el aprendizaje y un sentido de comunidad para sus estudiantes, profesores y personal. El campus de Tiffin es una mezcla de edificios tradicionales históricos y modernos que crean un hogar vibrante y cálido para una comunidad educativa. Además del crecimiento en Tiffin, los programas de posgrado y pregrado de la Universidad se ofrecen en línea y en varias áreas de Ohio. Las maestrías se ofrecen en varios países extranjeros.



PRINCIPIOS RECTORES

PROPÓSITO

De qué nos tratamos:

Transformar vidas mediante la educación.

MISIÓN

Qué hacemos:

Educar a los estudiantes vinculando el conocimiento con la práctica profesional.

VISIÓN

Qué queremos ser:

Una universidad de primer nivel para desafiar a los estudiantes a mejorar sus competencias globales y sus habilidades del siglo 21, para el éxito en un mundo diverso.

PRIORIDADES ESTRATÉGICAS

Dónde nos enfocaremos:

- Crear un entorno enfocado al *éxito del estudiante* (Estudiantes).
- Crecer innovadores *programas académicos* (Academia).
- Optimizar nuestra *capacidad organizacional* (Personas).
- Fortalecer y aumentar la *sostenibilidad financiera institucional* (Finanzas).
- Mejorar nuestra *infraestructura crítica* (Instalaciones y tecnología).

VALORES

Cómo nos comportamos - ICARE

Interdependencia

Somos una comunidad inclusiva y solidaria que hace énfasis en el servicio como la base del éxito.

Comunicación

Participamos en un diálogo auténtico, en intercambios oportunos de información y discusiones basadas en hechos, debates civiles y toma de decisiones.

Responsabilidad

Tomamos decisiones éticas y responsables que tienen un alto nivel de integridad, basadas en datos y orientadas a los resultados

Respeto

Como portal de acceso equitativo a la educación y la información, somos un modelo de civismo y compasión; abrazamos la diversidad como un componente esencial para crear una rica

Emprendimiento

Valoramos la innovación y el pensamiento creativo como señas de identidad de la participación exitosa en el mercado global.



UBICACIONES DE CAMPUS Y PROGRAMAS

Los programas académicos son ofrecidos por la Universidad de Tiffin en las siguientes ubicaciones:

RUMANÍA (BBA, MBA)

La Universidad de Tiffin ofrece sus títulos de BBA y MBA, impartidos en inglés, en Rumanía.

SUIZA (BBA, MBA)

Tiffin University ofrece sus títulos de BBA y MBA, impartidos en inglés, en asociación con The American University en Suiza, una universidad privada en La Tour-de-Peilz, Suiza.

AVENU DIPLAMATO, (BA, BBA, BS)

Un programa de asociación con AVENU Learning que ofrece títulos en línea traducidos y localizados al idioma y la cultura en América Latina.

TIFFIN UNIVERSITY ONLINE (BA, BBA, BCJ, BS, MBA, MEd, MH, MS, Ph.D.)

Tiffin University ofrece la LICENCIATURA, BBA, BCJ, BS, MA, MBA, MEd, MH, MS y Ph.D. en formato en línea. Los programas en línea ofrecen a los estudiantes de todo el país y de todo el mundo la oportunidad de obtener un título acreditado de la Universidad de Tiffin.

APOYO ACADÉMICO

ASESORAMIENTO PARA EL ÉXITO DE LOS ESTUDIANTES

Los Asesores de Éxito Estudiantil sirven como uno de los principales miembros del personal de intervención para los estudiantes. Los Asesores de Éxito Estudiantil son defensores de los estudiantes nuevos y continuos, ayudándolos no solo con la programación de cursos, el plan de estudios y la planificación de carreras, sino también con el desarrollo de habilidades académicas y para la vida para el éxito dentro y fuera del aula.

Los Asesores de Éxito Estudiantil brindan apoyo y alcance holísticos, de la siguiente manera:

- Servir como punto de contacto principal para que los estudiantes resuelvan preguntas e inquietudes.
- Proporcionar asistencia con la planificación del plan de estudios y la inscripción en los cursos
- Guiar a los estudiantes a través de la exploración de carreras y carreras en la búsqueda de metas académicas y profesionales
- Ayudar en el cambio de especialidad, agregar asignaturas secundarias y eliminar/agregar clases
- Comunicar plazos y tareas importantes
- Informar a los estudiantes sobre las oportunidades de participación en el campus y dentro de la comunidad

El objetivo del equipo de Éxito Estudiantil es desarrollar y ejecutar estrategias para lograr consistentemente los estándares de retención, al tiempo que proporciona un alto nivel de satisfacción de los estudiantes en lo que respecta al apoyo de asesoramiento y los servicios estudiantiles.

ENTRENADORES ACADÉMICOS

A los estudiantes en Vigilancia Académica, Advertencia o Libertad Condicional se les proporciona un Entrenador Académico para ayudar con el progreso y el éxito académico. Las reuniones se enfocan en brindar apoyo académico a los estudiantes mientras capacitan a los estudiantes para que utilicen los servicios y recursos disponibles en el campus para lograr el éxito estudiantil.

Los entrenadores académicos proporcionan:

1. Apoyo, estímulo, refuerzo positivo y estrategias académicas para mejorar el éxito de los estudiantes.
2. Información, concientización y exposición a recursos y servicios para ayudar a los estudiantes a tomar decisiones razonadas y bien informadas.
3. Un ambiente que minimiza la ansiedad y promueve una experiencia de aprendizaje proactiva y estimulada.

SERVICIOS PARA DISCAPACITADOS

La Universidad de Tiffin está comprometida en la política y la práctica a proporcionar una experiencia educativa y un entorno que sea igualmente accesible para todos, incluidos aquellos con una discapacidad documentada, para que las personas con discapacidades tengan el mismo acceso y oportunidad de aprender y lograr logros en función de sus habilidades innatas y no se vean inhibidas por las barreras creadas por la interacción entre su discapacidad y el entorno institucional y / o los requisitos académicos.

La Oficina de Servicios para Personas con Discapacidades de TU apoya este compromiso institucional con la diversidad al brindar oportunidades educativas para personas calificadas con discapacidades a través de programas y servicios accesibles de conformidad con la Sección 504 de la Ley de Rehabilitación de 1973 y el Título III de la Ley de Estadounidenses con Discapacidades de 1990, según enmendada (ADAAA). Además, la Oficina sirve como un recurso para la comunidad universitaria al proporcionar servicios de consulta y defensa relacionados con el cumplimiento.

Las personas con discapacidades calificadas pueden iniciar o renovar el proceso de aprobación de adaptaciones completando el Formulario de registro de servicios para discapacitados en línea para acceder a más información, puede usar las siguientes opciones:

*En persona a los Servicios para Discapacitados, una división de la Oficina de Equidad, Acceso y Oportunidades ubicada en Friedley Hall *Llame o envíe un correo electrónico al Coordinador de Servicios para Discapacitados al 419.448.3021 o disabilityservices@tiffin.edu

Para acceder a más información puede utilizar cualquiera de las siguientes opciones:

*en persona en la Oficina de Servicios para Personas con Discapacidades, una división de la Oficina de Equidad, Acceso y Oportunidades ubicada en

Salón Friedley

*Llame o envíe un correo electrónico al Coordinador de Servicios para Discapacitados al 419.448.3021 o disabilityservices@tiffin.edu

*Visita <https://www.tiffin.edu/about/office-for-equity-access-opportunity/disability-services/>

PFEIFFER BIBLIOTECA

Como miembros de OhioLINK, la Biblioteca Pfeiffer ofrece a todos los estudiantes acceso las 24 horas del día, los 7 días de la semana, a millones de revistas electrónicas y libros electrónicos para apoyar la investigación y la beca. Los estudiantes con base en Ohio pueden elegir entre miles de libros impresos disponibles en cualquier institución de OhioLINK para recogerlos. La colección de la biblioteca del campus contiene miles de títulos impresos para investigación o lectura recreativa, incluidas colecciones especiales centradas en la diversidad, el éxito estudiantil y la preparación para la carrera. Los estudiantes del campus pueden utilizar el equipo en el centro de impresión, que incluye una impresora de pósteres, una máquina Cricut y una impresora 3D, para proyectos de clase. También están disponibles salas de estudio privadas y grupales, así como computadoras portátiles.

Se alienta a los estudiantes a visitar el sitio web de la biblioteca en https://library.ti_n.edu para ver nuestra información de contacto, horarios de atención, programación y una amplia colección de tutoriales para apoyar la investigación, la citación y los recursos de escritura.

SOLICITUD DE EXPEDIENTE ACADÉMICO

Se emitirá un expediente académico oficial por un cargo de \$8.00 si todas las obligaciones financieras con la Universidad han sido saldadas. Los estudiantes que soliciten el envío de expedientes académicos deben presentar el Formulario de Solicitud de Expediente Académico en línea. El Formulario de Solicitud de Expediente Académico se puede encontrar en https://exchange.parchment.com/send/adds/index.php?main_page=login&s_id=SWpERFYZMunWjpw. El pago debe realizarse antes de que se envíen los expedientes académicos. Se pueden solicitar copias no oficiales por una tarifa de \$6.00. Las copias no oficiales solo están disponibles por correo electrónico y/o fax.

Provisión de Expedientes Académicos Cuando Hay Retenciones Disciplinarias Presentes

La Oficina del Registrador debe solicitar el permiso explícito del Decano de Estudiantes (o designado) para violaciones de conducta estudiantil (excluyendo las violaciones de Título IX) y del Coordinador de Título IX (o designado) para

violaciones de Título IX, para cada solicitud de expediente académico oficial, con el fin de liberar expedientes académicos en los que exista una retención disciplinaria. No hay excepciones a esta política. Los expedientes académicos oficiales no pueden enviarse directamente a los estudiantes cuando hay una acción disciplinaria pendiente.

CURSOS DE AUDITORÍA

La audición de un curso permite a un estudiante inscribirse en una clase y asistir a sus sesiones sin tener que enviar tareas o realizar exámenes. La tarifa es el 50% de los cargos normales de matrícula, pero los estudiantes no reciben ni calificación ni crédito por el curso. Si un estudiante desea convertirse al estado de crédito antes de la mitad del curso, se debe solicitar permiso al Registro y se debe pagar el saldo de la matrícula regular.

SOLICITUD DE GRADUACIÓN

Cada estudiante debe declarar su intención de graduarse completando y enviando una solicitud de graduación antes de la fecha límite del semestre dado, para ser aprobado como candidato al título. La solicitud de graduación debe enviarse a la Oficina de Registro antes de la fecha límite publicada para su fecha prevista de graduación para recibir una auditoría de graduación, ser aprobada por la facultad y presentada a la Junta Directiva de la Universidad de Tiffin para la concesión de títulos. Las fechas límite para la solicitud de graduación son el 1 de octubre (otoño), el 1 de febrero (primavera) y el 1 de agosto (verano).

Los estudiantes que obtengan una segunda licenciatura recibirán un diploma de la Universidad de Tiffin y una transcripción oficial; sin embargo, esos estudiantes no son elegibles para participar en la ceremonia ni para los honores académicos.

ELEGIBILIDAD PARA LA CEREMONIA DE GRADUACIÓN

Ningún estudiante al que le queden más de 2 cursos para completar su título podrá participar en la Ceremonia de Graduación. Las excepciones se considerarán mediante una petición por escrito a la Oficina del Registrador, en o antes del último día antes de las vacaciones de primavera. No se considerarán apelaciones para participar en la ceremonia de graduación después de la fecha de vencimiento publicada.

POLÍTICA DE TÍTULOS PÓSTUMOS

Un estudiante fallecido puede ser considerado candidato a un título póstumo cuando se hayan verificado y aprobado los requisitos mínimos de grado académico. Los títulos póstumos pueden otorgarse en cualquier nivel de grado.

REQUISITOS:

- Un estudiante debe haber tenido una buena posición académica en la Universidad de Tiffin en el momento de su muerte. La buena reputación se define como no tener deficiencias académicas (libertad condicional o despido). No se puede otorgar un título póstumo si la muerte se debió a una actividad ilícita.
- El estudiante debe haber estado inscrito en el momento de la muerte (excluyendo el verano) o su inscripción continua fue interrumpida por su lesión, enfermedad, despliegue, etc.
- Un estudiante de pregrado debe haber completado dentro de un semestre (15 horas semestrales) los requisitos de grado para ser nominado para un título póstumo.
- Un estudiante de posgrado debe haber estado dentro de las 9 horas semestrales posteriores a la finalización del título para ser nominado para un título póstumo.

PROCESO DE APROBACIÓN:

- La Universidad de Tiffin debe ser notificada por la familia fallecida o por un representante de la Universidad para recomendar al estudiante fallecido para un título póstumo.
- Esta recomendación se sugiere al Decano de la escuela de disciplina apropiada para su consideración y para comenzar el proceso formal.
- La auditoría del título del estudiante será verificada por la Oficina de Registro.
- El decano de la escuela en la que estaba matriculado el estudiante recomendará al rector el candidato para obtener un título póstumo en escritura. La solicitud debe incluir el nombre del estudiante fallecido, el programa/título/plan de estudios que se otorgará y el semestre recomendado para la concesión del título.

Si es respaldado por el Vicerrector, el Vicerrector enviará una recomendación al Presidente para su aprobación formal. Si es aprobado por el Presidente, el Vicerrector notificará a la Oficina del Registrador para comenzar el proceso de publicación de grados y procedimientos de graduación. El Vicerrector notificará al Decano para informar a la familia inmediata de la decisión de la universidad y el deseo de reconocer a su estudiante con este honor (este proceso debe mantenerse confidencial hasta que sea aprobado en todos los niveles). El nombre del estudiante fallecido se incluirá en el programa de graduación impreso, y el diploma se enviará por correo al miembro apropiado de la familia del estudiante fallecido.

POLÍTICAS DE RETIRO

RETIRARSE DE UN CURSO: TODAS LAS UBICACIONES DEL CAMPUS

Un estudiante puede retirarse de un curso antes de la última fecha para retirarse sin una calificación reprobatoria para recibir una calificación de "WD" en el curso. Todas las clases retiradas después de la fecha de retiro tendrán una calificación de "WF" (Retiro fallido).

PROGRAMAS DE APRENDIZAJE EN LÍNEA Y EXTENDIDOS

Un estudiante debe enviar el formulario de solicitud de abandono a su asesor del programa. El asesor del programa verificará la última fecha de actividad académica documentada de acuerdo con las regulaciones del Departamento de Educación (esto no incluye iniciar sesión en una clase en línea sin participación activa) en el formulario de solicitud de abandono y lo enviará a la Oficina de Registro para su procesamiento.

TODOS LOS PROGRAMAS

Cuando un estudiante notifica oficialmente a la universidad de su intención de retirarse, cualquier reembolso de la matrícula se calculará a partir de la última fecha de participación en la clase.

POLÍTICA DE RETIRO ADMINISTRATIVO – TODAS LAS UBICACIONES DEL CAMPUS

Bajo ciertas circunstancias, la Universidad de Tiffin puede retirar administrativamente a un estudiante de una sola clase o de varias clases. Existen cinco clasificaciones de retiros administrativos: Académico, Disciplinario, Médico, Ausencia Excesiva y Llamado Militar Activo.

DECLARACIÓN DE POLÍTICA

Un El retiro administrativo por la falta de asistencia de un estudiante a un curso (s) se basa en la falta de asistencia antes de la fecha del censo. La fecha del censo ha sido tradicionalmente el decimocuarto día calendario después del inicio del semestre.

En combinación con el profesor registrado, la Oficina de Registro notificará al estudiante por escrito sobre el proceso de retiro administrativo y enviará una notificación oficial al estudiante cuando concluya el procedimiento.

PROCESO DE APELACIÓN

Un estudiante debe apelar por escrito y adjuntar documentación de respaldo (por correo electrónico) dentro de los tres (3) días hábiles posteriores a la recepción de la notificación completa de la Oficina de Registro. El Registrador tomará una decisión en un plazo de tres días hábiles e informará al estudiante por escrito (notificación electrónica). Sólo se permite un recurso de apelación y, por lo tanto, la decisión del Secretario es definitiva.

- **Retiro académico** - La Oficina de Registro puede retirar o dar de baja administrativamente a un estudiante de un curso o cursos por razones académicas tales como, entre otras, Libertad Condicional Académica, Despido Académico, sobrecarga de créditos no aprobados y requisitos previos no completados satisfactoriamente.
- **Retiro de conducta** - como resultado de los procedimientos judiciales universitarios, un estudiante puede ser expulsado de la Universidad de Tiffin. En tales casos, independientemente del momento durante el semestre, el estudiante es retirado de las clases; la calificación de "WD" o "WF" se basará en la última fecha de participación en las clases y no otorga crédito por el semestre. Cualquier forma de retiro de conducta puede resultar en un nuevo cálculo de la Ayuda Financiera Federal de acuerdo con la Política de Devolución de Fondos del Título IV. (Refiérase a <https://www.tiffin.edu/finaid/forms>)
- **Retiro médico** - Como resultado de una necesidad médica, un estudiante puede ser retirado de una clase o clases. Dichos retiros solo se otorgarán en función de la documentación médica adecuada adjunta con el formulario de entrega. Se asignará una calificación de "WD". Cuando corresponda, y con el permiso de un instructor, un estudiante podría recibir una calificación de "I" (Incompleto) en una o más clases.

- **Retiro excesivo de ausencias** - la Universidad de Tiffin cree que la asistencia a clases y el aprendizaje están relacionados; por lo tanto, se espera que los estudiantes asistan y participen en todas las clases programadas y que cumplan con las políticas de abandono / retiro de la Universidad.
 - *Programas en línea* - para los cursos en línea, los estudiantes serán retirados administrativamente si no demuestran asistencia participando en una actividad relacionada académicamente antes del censo de 10 días o durante 14 días calendario consecutivos (esto no incluye iniciar sesión en una clase en línea sin participación activa). La calificación final se basará en la última fecha de actividad académica documentada*. *Si el estudiante ha participado dentro de los últimos 14 días del trimestre/semestre, se obtendrá una calificación.
- **Retiro para el servicio activo** - Los estudiantes deben proporcionar documentación de su llamado al servicio activo a la Oficina de Registro y Registros. Un estudiante que no tiene tiempo para hacer los arreglos necesarios puede autorizar a otra persona para que actúe en nombre del estudiante. Se requiere una carta firmada por el estudiante o un poder notarial. Los estudiantes inscritos en cursos a través de un año académico tradicional (semestres de otoño y primavera) pueden completar los requisitos del curso antes de hacer arreglos individuales con los miembros de la facultad. Las calificaciones finales del trabajo del curso completado antes de presentarse al servicio serán informadas por los miembros de la facultad.

Los estudiantes en servicio activo también tienen las siguientes opciones:

- Complete los requisitos del curso en una fecha posterior. El estudiante puede tomar una "I" en un curso (s) y completar el trabajo del curso al ser liberado del servicio activo.
- La finalización del curso se puede lograr mediante un estudio independiente previa consulta con el miembro de la facultad correspondiente. • Si un estudiante ha completado la mayor parte del trabajo del curso para el semestre, se pueden dar "I" para TODAS las clases. Por ejemplo, si se inscribe en cinco clases, el estudiante no puede tomar "I" en dos clases y luego abandonar las 3 clases restantes.
- Un estudiante inscrito en un programa de aprendizaje en línea o extendido puede haber completado 3 o 4 cursos y podría recibir una "I" para el 4th o 5th. Se recomienda que si el estudiante no ha comenzado un curso, que el estudiante sea retirado por completo del curso o cursos.
- Retirarse de todas las clases del semestre. Cada clase se eliminará del registro del estudiante con una anotación en la transcripción del semestre: "WD" / Estudiante llamado a servir en el ejército.

Si un estudiante es llamado al servicio activo y posteriormente liberado de una manera que le permita volver a inscribirse durante el semestre en el que se retira, la Universidad de Tiffin hará todo lo posible para satisfacer la solicitud. El contacto individual con el profesorado correspondiente determinará el regreso a un curso.

Se utilizarán las políticas de reembolso estándar. En la mayoría de los casos, los estudiantes serán retirados de sus clases y aparecerá en la transcripción "'WD' / Estudiante llamado a servir" en el ejército. Los reembolsos de matrícula y cuotas serán revisados y calculados por la Oficina de Cuentas Estudiantiles.

- Los estudiantes que no estén recibiendo ninguna ayuda federal o estatal serán retirados de las clases y se les reembolsará el 100% de la matrícula.

PROGRAMAS DESCONTINUADOS

Tiffin University se reserva el derecho de discontinuar o concluir un programa académico en cualquier momento. En caso de que se esté discontinuando un programa, la admisión a ese programa cesará y se notificará a los estudiantes actuales.

Una vez que se haya determinado que un programa será discontinuado:

- Se determinará una fecha de cierre y se notificará a los estudiantes actuales. Todos los estudiantes matriculados estarán obligados a completar el grado dentro del tiempo determinado. Si el grado no se completa, se seleccionará un programa de estudio diferente.
- Solo los estudiantes con matrícula continua serán elegibles para recibir un diploma de un grado discontinuado.
- Los estudiantes que se vuelvan a matricular en Tiffin University deberán seleccionar y ser admitidos en un programa de estudio diferente.

PROCESO DE APELACIÓN DE CALIFICACIONES

Si un estudiante cree que se le ha asignado una calificación de manera caprichosa, injusta o errónea, el estudiante puede apelar la calificación. Simplemente no gustar o no estar de acuerdo con la calificación recibida no constituye

una base adecuada para una apelación de calificación. El estudiante debería poder proporcionar pruebas adecuadas para respaldar la afirmación de que la calificación del curso se asignó de manera caprichosa, injusta o errónea.

El proceso de apelación de calificación debe iniciarse para el final de la segunda semana de clases del próximo semestre, luego de la asignación de la calificación. Para personas matriculadas en cursos completados en menos de un semestre de duración (términos de 7 semanas para clases en línea), el proceso de apelación debe iniciarse para la mitad del siguiente conjunto regular de clases programadas después de la asignación de la calificación.

La apelación comienza con el(s) profesor(es) que asignó la calificación. El estudiante presenta una apelación por escrito (o un correo electrónico), con justificaciones para la apelación, al(s) profesor(es). El(s) profesor(es) debe responder a la apelación por escrito al estudiante dentro de una semana de recibir la apelación. Si el(s) profesor(es) otorga(n) la apelación, se debe presentar un formulario de cambio de calificación a la Oficina del Registrador. El estudiante recibirá una carta del(s) profesor(es) indicando la decisión.

Si la apelación no se resuelve a nivel del profesor, el estudiante puede apelar, por escrito, al Decano de la Escuela en la que se ofreció el curso. El estudiante tendrá dos semanas, después de ser notificado por el profesor, para presentar su apelación al Decano. Si el Decano es parte de la apelación, el Vicerrector nombrará un alternativo (otro Decano o un miembro sénior de la facultad dentro de la escuela) para escuchar la apelación. El Decano escuchará la apelación del estudiante, consultará al(s) profesor(es) que asignaron la calificación original, y responderá por escrito al estudiante y al(s) profesor(es) dentro de dos semanas de recibir la apelación, sobre la validez de la apelación. Si el Decano determina que no hay suficientes motivos para una apelación, el proceso de apelación se termina.

La decisión del Decano es final. Si el Decano considera que la situación merece una mayor consideración, el Decano remitirá la apelación al Vicerrector, quien la remitirá al Comité de Normas y Políticas Académicas para su revisión. Si uno de los miembros del Comité es parte de la apelación, el Vicerrector nombrará un miembro de la facultad alternativo de la misma escuela para escuchar la apelación. El comité escuchará la apelación del estudiante, consultará al(s) profesor(es) que asignaron la calificación original, consultará al Decano de la escuela y responderá por escrito al estudiante, al(s) profesor(es), al Decano de la escuela y al Vicerrector dentro de 3 semanas de recibir la apelación. Si la apelación se otorga, el Comité recomendará al Vicerrector que se cambie la calificación. El Vicerrector presentará un formulario de cambio de calificación al Registrador, indicando que la calificación ha sido cambiada en apelación. Si se niega la apelación, la decisión del Comité de Normas y Políticas Académicas es final; no hay más vías de apelación. En un caso en el que el profesor(es) ya no trabaje(n) para la universidad, la apelación comienza directamente con el Decano de la Escuela. El Decano intentará notificar al(s) profesor(es) de la apelación, por escrito, dentro de una semana de recibir la apelación. El(s) profesor(es) tendrá(n) dos semanas desde el envío del aviso del Decano para responder, momento en el cual el Decano seguirá el procedimiento mencionado anteriormente. Todos los documentos relacionados con la apelación de calificación se enviarán al Registrador después de que se haya tomado la decisión final para archivarlos en el expediente permanente del estudiante.

INTEGRIDAD ACADÉMICA - PREGRADO

Las instituciones académicas tienen la responsabilidad de promover e inculcar los más altos estándares de ética entre los estudiantes. Por lo tanto, la Universidad de Tiffin otorga el más alto valor a la integridad académica, que incluye los valores fundamentales de honestidad y responsabilidad personal.

Los administradores y profesores apoyarán a los estudiantes para que comprendan los principios de integridad académica. Las siguientes acciones representan mala conducta académica, que es una falta de actuación con integridad académica. Estas acciones y definiciones son solo ejemplos y no deben considerarse una lista exhaustiva de acciones o comportamientos que representan mala conducta académica.

A. Copiar

Copiar se define como obtener o intentar obtener, o ayudar a otro a obtener crédito por el trabajo o mejora en la evaluación del rendimiento mediante cualquier medio deshonesto o engañoso. Copiar incluye, pero no se limita a:

1. El uso no autorizado de cualquier ayuda externa en cualquier examen en clase o para llevar a casa, como tutores, libros, notas, computadoras, etc., sin permiso del profesor.
2. Copiar o usar el trabajo de otro estudiante.
3. Falsificación de documentos, registros o resultados oficiales.

4. Presentar un trabajo para obtener crédito que se haya utilizado o se utilizará para otro curso sin el permiso explícito de ambos instructores.
5. El uso de materiales o trabajos comprados o archivos de trabajos preparados por otras personas.

B. Falsificación

La falsificación es la falsificación o invención intencional de investigación, datos, citas u otra información. La falsificación incluye, pero no se limita a:

1. Citar información que no se tomó de la fuente indicada.
2. Listar fuentes en una lista de referencias que no fueron utilizadas.
3. Inventar o alterar datos o información de origen para investigaciones u otros trabajos académicos.
4. Falsificar cualquier registro académico.
5. Tomar un examen u otra forma de evaluación por otra persona o permitir que alguien más tome un examen u otra forma de evaluación por uno mismo.

C. Plagio

El plagio es la práctica intencional o no intencional de tomar el trabajo de otra persona y usarlo como propio. Si se utiliza el trabajo de otro, el estudiante debe reconocer la fuente original a través de una práctica de referencia académica reconocida. Se deben utilizar comillas si se copia el trabajo literalmente. Los estudiantes reconocerán el trabajo de otros en las siguientes circunstancias. Estos ejemplos tienen carácter ilustrativo y no identifican todas las instancias de plagio:

1. Siempre que se utilicen las palabras de otra persona.
2. Siempre que se utilicen las ideas, opiniones o teorías de otra persona, incluso si están completamente parafraseadas con tus propias palabras.
3. Siempre que se usen hechos, estadísticas u otros materiales ilustrativos, a menos que esta información sea de conocimiento común y no deba ser cuestionada.

CONSECUENCIAS DE LA CONDUCTA ACADÉMICA INAPROPIADA

Violaciones de la Integridad Académica que ocurren dentro de un curso

Un instructor tiene plena discreción para penalizar cualquier acto de mala conducta académica emitiendo una calificación de "F" y/o un puntaje de cero (0) para cualquier tarea si el instructor cree que se cometió un acto de mala conducta académica. Como resultado de esta mala conducta, el instructor puede requerir que el estudiante tome el Programa de Desarrollo de Integridad Académica (AID, por sus siglas en inglés) ofrecido por la Biblioteca Pfeiffer. El programa AID realiza un seguimiento de la participación del estudiante. En estas situaciones, no se asignará una calificación "XF" al estudiante.

Sin embargo, si el instructor determina que una calificación "XF" es justificada basándose en la conducta del estudiante, se tomarán los siguientes pasos:

1. El estudiante permanecerá matriculado en el curso hasta que se llegue a una determinación final con respecto a la emisión de una calificación "XF".
2. En un plazo de tres (3) días, el instructor se reunirá con el estudiante para discutir la conducta. Si el instructor determina que una calificación "XF" es justificada, el instructor notificará al Decano Académico de la Escuela/Instituto.
3. Si el estudiante desea apelar la calificación "XF", se tomarán los siguientes pasos:
 - a) Si el estudiante desea apelar la calificación "XF", se llevará a cabo una reunión con el instructor, el estudiante y el Decano Académico de la Escuela/Instituto. Esta reunión debe tener lugar dentro de los cinco (5) días posteriores a la reunión entre el profesor y el estudiante.
 - b) Si el Decano Académico de la Escuela/Instituto determina que se justifica una calificación "XF", se emitirá una calificación "XF" para dicho curso. La decisión del Decano Académico de la Escuela/Instituto es final.
 - c) Si el Decano Académico de la Escuela/Instituto considera que se justifica una consideración adicional con respecto a la calificación "XF", el Decano Académico notificará al presidente actual del Comité de Normas y

Políticas Académicas para una revisión adicional y consideración por parte del Comité de Normas y Políticas Académicas.

- d) Si un miembro del Comité de Normas y Políticas Académicas es el profesor para la apelación en cuestión, el Presidente del Comité de Normas y Políticas Académicas designará a un miembro de la facultad diferente de la misma Escuela Académica para participar en el proceso de apelación.
- e) El Comité de Normas y Políticas Académicas escuchará al estudiante, al profesor y al decano de la escuela relacionados con la "XF" pendiente. Esta reunión debe tener lugar dentro de los cinco (5) días posteriores a la reunión entre el estudiante, el profesor y el decano de la escuela. El Comité de Normas y Políticas Académicas tendrá dos (2) días a partir de la reunión para llegar a una decisión final.
- f) La decisión del Comité de Normas y Políticas Académicas será final.
- g) El Presidente del Comité de Normas y Políticas Académicas notificará al estudiante, al profesor y al Decano de la Escuela/Instituto sobre la decisión del comité.

Todas las calificaciones finales "XF" antes de la finalización del curso resultarán en la expulsión del curso. Todas las calificaciones finales "XF" serán reportadas a la Oficina del Registrador, y el expediente permanente del estudiante reflejará la calificación "XF". La Oficina del Registrador notificará al estudiante que la calificación "XF" ha sido registrada en el expediente permanente del estudiante. Los casos de mala conducta académica pueden resultar en la expulsión permanente, según lo determine el Decano de la Escuela/Instituto.

El profesor notificará al estudiante de su intención de registrar la calificación "XF" e informará al estudiante de su derecho a apelar. Si esto ocurre durante el semestre o término, el estudiante tiene hasta dos semanas para apelar la decisión ante el profesor. Si la notificación es al final del semestre o término para la calificación final, el estudiante tiene hasta la segunda semana del siguiente semestre o término para apelar ante el profesor. En cualquiera de los casos, se seguirá la política actual de apelación de calificaciones. Durante el proceso de apelación, el estudiante tiene la opción de continuar participando en el curso.

VIOLACIONES DE LA INTEGRIDAD ACADÉMICA QUE OCURREN FUERA DE UN CURSO.

Si un estudiante viola la Política de Integridad Académica mientras no está matriculado en ese curso en particular, se presentará una queja directamente al Decano de la Escuela correspondiente por parte del profesor, un estudiante o un administrador. Ejemplos incluyen, pero no se limitan a: escribir un trabajo para el uso de otro estudiante, dar/vender exámenes, tareas o trabajos de semestres anteriores, completar exámenes para llevar a casa para otro estudiante, etc. Si se respalda la queja, se enviará una carta de advertencia de la Oficina del Vicerrector al estudiante notificándole que la recepción de una calificación "XF" en otro curso resultará en la expulsión permanente de la Universidad de Tiffin. El Registrador mantendrá una copia de la carta en el expediente permanente del estudiante y se requerirá que el estudiante se reúna con el Vicerrector.

Información del Programa de Licenciatura

POLÍTICAS DE ADMISIÓN Y TRANSFERENCIA

INFORMACIÓN DEL PROGRAMA DE GRADO DE PREGRADO

Los estudiantes de primer año se describen como aquellos que no tienen más de 11 horas de crédito transferibles, con la excepción de los estudiantes que completaron esas horas de crédito mientras asistían a la escuela secundaria. Para ser considerado para la aceptación como estudiante de primer año, un solicitante debe enviar una solicitud de admisión de pregrado y una copia oficial de su expediente académico de la escuela secundaria o certificado de GED.

Tiffin University requiere transcripciones finales oficiales de todas las instituciones previamente asistidas. Todos los estudiantes de pregrado que no hayan obtenido un título asociado después de graduarse de la escuela secundaria deben enviar una copia oficial final de su expediente académico de la escuela secundaria. Todos los documentos oficiales finales deben recibirse en Tiffin University antes del primer día de clases o los estudiantes serán retirados de sus clases. Tiffin University se reserva el derecho de aceptar documentos de respaldo oficiales que verifiquen el grado y/o estado académico requerido para la admisión hasta que se reciban los documentos finales oficiales. Estos documentos deben revisarse además de los puntajes de los exámenes estandarizados, los expedientes académicos de la escuela secundaria y una muestra de escritura para determinar la aceptación de un estudiante.

LOS ESTUDIANTES DE PRIMER AÑO DEBEN TENER:

- Un promedio acumulado mínimo de calificaciones de la escuela secundaria (GPA) de 2.0 para todo el trabajo de curso de la escuela secundaria.

Las solicitudes son revisadas y las decisiones de admisión se toman de inmediato. La solicitud de cada estudiante se revisa de manera individual y, si se requiere más información, se puede solicitar al estudiante que proporcione una muestra de escritura, una carta de recomendación, una entrevista personal o una prueba de ubicación.

Las solicitudes de estudiantes que no hayan cumplido con los estándares mínimos serán revisadas por el Comité de Admisiones de Pregrado para tomar una decisión. Es posible que se les pida a los estudiantes que presenten información adicional.

LOS REQUISITOS DE ADMISIÓN PARA ESTUDIANTES TRANSFERIDOS DE LICENCIATURA SON

- Enviar transcripciones oficiales de todas las universidades o colegios previamente asistidos.
- Si no se ha obtenido un título asociado, se requiere una transcripción oficial de la escuela secundaria o GED.
- Se requiere un GPA acumulativo de la universidad de 2.00 o superior para los solicitantes con 12 o más créditos transferibles.

LA TRANSFERENCIA DE CRÉDITOS DE OTRAS INSTITUCIONES SE RIGE POR LAS SIGUIENTES RESTRICCIONES

Los estudiantes pueden transferir créditos de otras instituciones y ser elegibles para el grado apropiado de la Universidad, dentro de las siguientes limitaciones:

1. Los créditos transferidos serán considerados para todos los cursos requeridos para el grado completados dentro de los 10 años de la inscripción inicial en Tiffin University desde otras instituciones acreditadas regionalmente y de escuelas de negocios acreditadas por la Comisión de Acreditación de la Asociación de Colegios y Escuelas Independientes, siempre y cuando los cursos tengan una calificación mínima de "C". Los cursos anteriores a los 10 años desde el semestre/año de inscripción en Tiffin University se considerarán para obtener créditos apropiados o créditos por aprendizaje previo, aunque no se garantiza ninguno de ellos.
2. Un estudiante debe completar un mínimo de 48 horas de crédito de trabajo del curso en una universidad o colegio acreditado de 4 años. Además, un estudiante debe completar un mínimo de 30 horas de crédito en Tiffin University para recibir un título de licenciatura.

POLÍTICAS DE ADMISIÓN Y TRANSFERENCIA (continuación)

RENUNCIA A EVALUACIONES DE TRANSCRIPCIÓN/CRÉDITO

Tiffin University requiere todas las transcripciones finales y oficiales de todas las instituciones previamente asistidas indicadas en la solicitud de un estudiante potencial. Al omitir una institución previamente asistida de la solicitud, el estudiante potencial entiende que renuncia a la capacidad de ser otorgado cualquier crédito por cursos completados en la institución omitida. Se proporcionará un "Formulario de Renuncia de Evaluación de Transcripción/Crédito" al estudiante. Tiffin University se reserva el derecho de solicitar los documentos omitidos, en caso de que haya razones para cuestionarlos.

ESTUDIANTES NO GRADUADOS

Los estudiantes no graduados son aquellos que pueden tomar clases en la Universidad de Tiffin sin buscar un título. Los estudiantes no graduados no son elegibles para recibir ayuda financiera. Si un estudiante no graduado luego desea seguir un título, el estudiante seguiría los procedimientos de solicitud para la Universidad de Tiffin.

Los estudiantes no graduados que no han completado la escuela secundaria necesitan lo siguiente para ser considerados para la admisión:

- Completar la solicitud de estudiante no graduado;
- Un promedio acumulado de la escuela secundaria de 2.0 o superior; y

Los estudiantes no graduados que han completado la escuela secundaria necesitan lo siguiente para ser considerados para la admisión:

- Completar la solicitud de estudiante no graduado; y
- Se puede solicitar información adicional de la institución de origen del estudiante, si corresponde, al momento de la inscripción.

Las solicitudes de estudiantes que no han cumplido con los estándares mínimos serán revisadas por el Comité de Admisiones de Pregrado para tomar una decisión. Es posible que se les pida a los estudiantes que presenten información adicional.

READMISIÓN A LA UNIVERSIDAD DE TIFFIN

Los estudiantes que hayan asistido previamente a la Universidad de Tiffin deben completar una Solicitud de Readmisión si su ausencia ha sido de un semestre o más, o si fueron expulsados de la Universidad. Si el estudiante ha asistido a otra universidad o colegio desde su último curso en TU, las transcripciones oficiales también deben acompañar la Solicitud de Readmisión, junto con otros documentos de apoyo. La readmisión a la Universidad de Tiffin no está garantizada y los estudiantes deben haber pagado cualquier saldo existente o anterior adeudado en su cuenta de estudiante antes de que se les permita registrarse.

Si un estudiante ha sido expulsado de la Universidad por cualquier motivo y planea regresar a la Universidad de Tiffin, el estudiante debe presentar una carta de apelación para la readmisión, incluyendo una solicitud de ayuda financiera, para ser reinstalado. Además, es posible que se requiera que los estudiantes presenten una carta de apelación y/o documentos adicionales a solicitud de la Universidad, independientemente de su situación académica. Esta carta y cualquier documentación de respaldo deben presentarse junto con la Solicitud de Readmisión completada. El estudiante debe presentar cualquier documento de admisión faltante o pendiente, como transcripciones de instituciones anteriores, antes de volver a inscribirse en la Universidad de Tiffin. Si se aprueba, la readmisión del estudiante solo será válida para el semestre para el cual solicitó. Si el estudiante no comienza a tomar cursos durante ese semestre, deberá volver a iniciar el proceso de readmisión.

Un miembro del servicio que haya asistido previamente a la Universidad de Tiffin será admitido de inmediato (siempre que no haya retenciones académicas, disciplinarias o financieras) con el mismo estatus académico que tenían cuando asistieron por última vez a la escuela o fueron aceptados para la admisión en la escuela. Este requisito se aplica a cualquier estudiante que no pueda asistir a la escuela debido al servicio militar. Consulte la guía de Preguntas Frecuentes: Requisitos de Readmisión Institucional para Miembros del Servicio disponible en el sitio web del Departamento de Educación de los Estados Unidos.

LÍMITE DE TIEMPO PARA COMPLETAR EL GRADO

Todo el trabajo del curso para los programas de licenciatura debe completarse dentro de los diez (10) años desde el semestre en que el estudiante se inscribe por primera vez en un programa de grado en la Universidad de Tiffin. Si un estudiante necesita más tiempo para completar el programa, el estudiante debe solicitar una extensión a su Decano de Escuela. Una solicitud de tal extensión de tiempo debe ser por una causa justificada y debe contener un plan de estudios y una fecha firme de finalización del grado.

Políticas académicas de pregrado

RESPONSABILIDADES DEL ESTUDIANTE

Los estudiantes son responsables de conocer todos los requisitos en este Boletín Académico. La información en este Boletín está sujeta a cambios. La Universidad se reserva el derecho de cambiar sus ofertas de cursos, políticas académicas y requisitos para los grados de Licenciatura y Asociado.

Los estudiantes son responsables de seleccionar correctamente los cursos para sus programas de estudio cada semestre y de cumplir con todos los requisitos de grado. Aunque los asesores ayudarán en lo posible, la responsabilidad final recae en el estudiante. Los estudiantes deben utilizar su plan académico principal en el Autogestión para realizar un seguimiento de su progreso.

Se espera que los estudiantes se aseguren de cumplir con todos los requisitos de grado tal como se publican en el Boletín Académico de la Universidad para el año en que ingresaron a TU o el año en que cambiaron oficialmente su especialización. Independientemente del término de matriculación (ingreso), los estudiantes suelen registrarse por las políticas en el Boletín Académico anual más reciente. Los estudiantes de primer año se rigen por los requisitos de grado en el Boletín Académico anual en vigor el año de su matriculación. Los estudiantes que se transfieren de una institución con la cual no tenemos un acuerdo de articulación siguen el Boletín Académico anual en vigor en el momento de su registro inicial para cursos en la Universidad de Tiffin.

POLÍTICAS DE ASISTENCIA

POLÍTICA DE ASISTENCIA O PARTICIPACIÓN PARA PROGRAMAS DE LICENCIATURA

La Universidad de Tiffin cree que la asistencia a clase y el aprendizaje están relacionados; por lo tanto, se espera que los estudiantes asistan a todas las clases programadas. Los estudiantes son responsables de estar al tanto de los procedimientos y el material cubierto en cada período de clase. Los estudiantes deben asistir a todas las pruebas anunciadas y entregar el trabajo escrito asignado en la fecha establecida por el instructor.

Las consecuencias de faltar a una prueba o una tarea serán determinadas por el instructor y se basarán, a discreción de ese miembro de la facultad, en la consideración de las circunstancias individuales involucradas. Los procedimientos para tratar las ausencias de clases quedan a discreción del instructor individual según lo detallado en el plan de estudios del curso. El instructor puede solicitar que el estudiante sea eliminado del curso cuando las ausencias excedan el 25% de las sesiones de clase requeridas. Cualquier reembolso de la matrícula se calculará a partir de la última fecha de asistencia.

TRABAJO EN EL AULA

La experiencia en el aula es central para la educación, ya sea que el aula sea tradicional o en línea. La interacción y el aprendizaje entre el profesorado y los compañeros de clase, que tienen lugar en el aula, son cruciales. Se requiere que los estudiantes hagan de la asistencia una prioridad y sigan las políticas de asistencia establecidas por el instructor. Los estudiantes deben venir a clase preparados con las lecturas completadas, los trabajos escritos y las presentaciones listas para ser entregadas. Los estudiantes deben completar el trabajo como se especifica en sus planes de estudios o según lo asignado por el profesorado.

TRABAJO FUERA DEL AULA

En general, cada curso de un semestre en el que el estudiante está inscrito requiere de 5 a 10 horas de trabajo por semana fuera de clase. Los cursos en línea y otros de menor duración requerirán más, ya que el trabajo se comprime en un período de tiempo más corto. Dicha preparación fuera del aula puede tomar la forma de leer los textos y reimpressiones del curso, investigación en la biblioteca, escribir trabajos o aprendizaje cooperativo con otros estudiantes. La Universidad fomenta la colaboración entre los estudiantes en su trabajo académico. La colaboración ocurre dentro del marco de los requisitos del curso y la integridad académica.

POLÍTICA DE ASISTENCIA O PARTICIPACIÓN PARA PROGRAMAS DE LICENCIATURA EN LÍNEA

La Universidad de Tiffin cree que la asistencia a clases y el aprendizaje están relacionados; por lo tanto, se espera que los estudiantes asistan/participen en todas las clases programadas. Los estudiantes son responsables de estar al tanto de los procedimientos y el material cubierto en cada período de clase. Los estudiantes deben completar y entregar el trabajo escrito en la fecha establecida por el instructor.

- Se requerirá que los estudiantes respondan a una discusión en línea y/o envíen una tarea para cada curso programado a más tardar a las 11:59 pm EST del décimo día del período para ser considerados estudiantes activos.
- Un estudiante que no haya iniciado sesión y respondido a una discusión en línea y/o enviado una tarea a más tardar a las 11:59 pm EST del decimocuarto día de clases será retirado inmediatamente de ese(s) curso(s) por la Gestión de Matrícula.
- Después del censo de 10 días, los estudiantes deberán participar activamente. Si un estudiante se vuelve inactivo durante 14 días consecutivos, será retirado administrativamente.
- Un estudiante puede recibir una calificación de "WF" (retiro con calificación de fracaso) por parte del instructor una vez que el estudiante haya faltado al 25% del curso requerido. La ausencia en los cursos en línea se define como no participar en hilos de discusión o no entregar tareas. Tiffin University believes that class attendance and learning are related; therefore, students are expected to attend/ participate in all scheduled classes. Students are responsible for being aware of the proceedings and material covered in each class period. Students must complete and submit written work on the date set by the instructor.
- La Universidad se reserva el derecho de iniciar un retiro administrativo de un curso cada vez que un estudiante viole la política de asistencia/participación. Consulte la Política de Retiro por Ausencias Excesivas.
- Si un estudiante no puede participar en un curso antes de las 11:59 pm EST del décimo día del período debido a circunstancias excepcionales, la decisión sobre el estado del estudiante será tomada por el Decano de la escuela disciplinaria correspondiente y el Director Ejecutivo de Gestión de Matrículas en Línea y de Posgrado. Si no hay unanimidad en la decisión, el Provost tomará una decisión final y se comunicará al estudiante.

SISTEMA DE CALIFICACIÓN

Tiffin University otorga créditos basados en horas semestrales.

Calificación	Puntos de Calidad	Observaciones
A	4	-
B*	3	-
C*	2	-
D	1	Not applicable to graduate courses
F	0	Failure
I	-	Incomplete Work
P	-	Pass
WD	-	Withdrew before deadline, notifying the Registrar
WF	0	Withdrew Failing - withdrew after deadline
WV	-	Course waived

*Esta calificación puede indicarse con un "+" o "-" en el expediente académico del estudiante. Sin embargo, el "+" o "-" no se utiliza en el cálculo del promedio de puntos de calidad.

CAMBIO DE ESPECIALIZACIÓN

Un estudiante en un programa de licenciatura puede cambiar su especialización académica completando el formulario correspondiente con su Asesor Académico. El estudiante debe seguir los requisitos principales vigentes en el momento del cambio de especialización. Cuando dicho estudiante esté matriculado continuamente (no esté ausente durante dos o más semestres regulares consecutivos), tiene la opción de seguir el programa de educación general de la Universidad bajo la especialización anterior del estudiante, en lugar de su formato actual. Aunque se permite a los estudiantes cambiar de especialización, hacerlo puede aumentar el tiempo para completar el grado.

POLÍTICAS DE TRABAJO INCOMPLETO DE CURSOS

TRABAJO DE CURSO INCOMPLETO: POLÍTICA UNIVERSITARIA PARA PROGRAMAS DE PREGRADO

Los estudiantes deben completar todo el trabajo para cualquier curso para el final del período en el que están matriculados. Si hay una razón adecuada por la cual el trabajo no se completa para el final del período, el estudiante puede solicitar al instructor del curso completando un formulario de Contrato de Calificación Incompleta, para terminar el semestre con una calificación incompleta en ese curso. Para calificar para la calificación incompleta, el estudiante debe haber completado el 75% de las tareas del curso, según lo determine el instructor del curso. El estudiante debe completar el trabajo del curso dentro de los 30 días posteriores al último día del curso. Este límite de tiempo puede ser extendido por el instructor del curso caso por caso; sin embargo, el límite de tiempo exacto para completar el curso se señalará en el Contrato de Calificación Incompleta y será acordado por el instructor y el estudiante. Una calificación incompleta será cambiada por el instructor si el estudiante completa el trabajo requerido antes de la fecha límite estipulada en el Contrato de Calificación Incompleta. Si un estudiante no completa el trabajo necesario para esta fecha límite, la calificación incompleta será cambiada a una calificación determinada por el instructor del curso según la calificación general obtenida.

REPETICIÓN DE UN CURSO

Los estudiantes pueden volver a cursar cualquier materia en la que hayan obtenido una calificación final de "F". Una materia requerida con una calificación final de "F" debe repetirse. Los estudiantes que reciban una "D" en una materia requerida en la que se necesite una calificación de "C" o mejor para avanzar deben volver a cursar esa clase. Cualquier estudiante que desee repetir una materia en la que haya obtenido una calificación de "D" puede hacerlo contactando a su Asesor Académico. Un estudiante que haya acumulado un mínimo de 75 horas hacia el título de Licenciatura y cuyo promedio acumulado en las materias principales sea inferior a 2.50 puede repetir una materia en la especialidad en la que haya obtenido una calificación de "C" o menos. Dichos estudiantes deben obtener permiso de su Asesor Académico antes de repetir la materia en cuestión. Ambas calificaciones, la original y la repetida, aparecen en el expediente académico permanente, pero solo se cuenta la más alta en el promedio de calificaciones y para cumplir con los requisitos de graduación.

SITUACIÓN ACADÉMICA

Cuando el promedio de calificaciones acumulativo (global) y actual (semestre más reciente) de un estudiante es de 2.0 o mejor, el estudiante está en buena situación académica. Cualquier estudiante con un promedio de calificaciones acumulativo por debajo de 2.0 será colocado en Advertencia Académica, independientemente de las horas de crédito. Se espera que los estudiantes de la Universidad de Tiffin obtengan una calificación de "C" o mejor en un promedio de 15 créditos por semestre para completar los créditos necesarios para graduarse en 4 años. Tanto el GPA como el número de horas de semestre se calculan para determinar si un estudiante está logrando un progreso académico mínimo. La Universidad verificará que los estudiantes estén haciendo al menos un progreso académico mínimo hacia la finalización de su título al final de cada semestre, para determinar si los estudiantes están en buena situación académica. Los estudiantes deben mantener el siguiente promedio de calificaciones acumulativo mínimo para permanecer en buena situación académica.

Estudiantes de Tiempo Completo (mínimo de 12 créditos por semestre)		Estudiantes de Tiempo Parcial (máximo de 11 créditos por semestre)	
Horas de semestre intentadas	GPA mínim	Horas de semestre intentadas	GPA mínim
Estado de Advertencia:		Estado de Advertencia:	
0 - 23	2.00	0 - 5	2.00
24 - 47	1.81 - 1.99	6 - 11	1.61 - 1.99
48 - 71	1.91 - 1.99	12 - 23	1.71 - 1.99
		24 - 47	1.81 - 1.99
Estado de Probatoria:		48 - 71	1.91 - 1.99
24 - 47	1.80	Estado de Probatoria:	
48 - 71	1.90	6 - 11	1.60
72 +	2.0	12 - 23	1.70
		24 - 27	1.80
		48 - 71	1.90
		72 +	2.00

AVISO ACADÉMICO

Si los estudiantes no pasan suficientes cursos con una calificación de "C" o mejor, creando un GPA acumulativo o actual de menos de 2.0, serán colocados en Aviso Académico. Un estudiante cuyo GPA del semestre caiga entre el mínimo delineado en las tablas antes mencionadas y 2.0 será colocado en Aviso Académico. Por ejemplo, si un estudiante ha ganado 52 horas de crédito (horas semestrales) y recibe un GPA del semestre de 1.84 al final del semestre de otoño, el estudiante será colocado en Aviso Académico ya que el estudiante no alcanzó el GPA mínimo requerido de 1.9 para 52 horas semestrales.

Los estudiantes en Aviso Académico serán colocados en Probación Académica después del semestre si no cumplen con al menos uno de los siguientes requisitos:

- Aumentar su GPA acumulativo a 2.0, volviendo así a un buen estado académico, o
- Obtener un GPA para el semestre actual de 2.0 o más, permaneciendo así en Aviso Académico y sujetos a los mismos requisitos en el próximo semestre.

Si el estudiante logra un GPA de 2.0 o mejor para el semestre de probación, pero el GPA acumulativo del estudiante sigue siendo inferior al mínimo requerido para el número de horas semestrales intentadas, el estudiante será colocado nuevamente en Aviso Académico.

Los estudiantes son notificados por correo electrónico de su estado académico y también se indica en su expediente académico.

PRORROGA ACADÉMICA

Cualquier estudiante cuyo promedio acumulado de calificaciones caiga por debajo del GPA mínimo para el número de horas semestrales intentadas será colocado en Prorroga Académica y se le requerirá seguir estas restricciones:

- Los estudiantes que estén en Prorroga Académica están limitados a un máximo de 12 créditos por semestre.
- Los estudiantes de tiempo completo en el campus de Tiffin que estén en Prorroga Académica deben reunirse con un Asesor de Recuperación Académica durante una hora cada semana del semestre.
- Además de la reunión semanal de una hora, se requerirá a los estudiantes completar un mínimo de
- 8 horas de estudio supervisado y/o tiempo de tutoría por semana bajo la supervisión del Centro de Apoyo Académico Murphy. Al finalizar el semestre de probación, el estudiante debe haber logrado un promedio de calificaciones del semestre de 2.0 o superior, o de lo contrario enfrentará el Despido Académico.

La incapacidad de elevar su promedio de calificaciones por encima del nivel publicado (consultar el Boletín Académico) por un segundo semestre, puede resultar en el despido de la Universidad. Los estudiantes son notificados por correo electrónico de su estado académico y también se indica en su expediente académico.

DESPIDO ACADÉMICO

Un estudiante puede ser despedido de la Universidad por al menos un semestre por:

- No alcanzar un promedio de calificaciones del semestre mínimo de 2.0 o mejor después de ser colocado en Prorroga Académica.
- Inscripción a tiempo completo: estudiantes que reciban una calificación reprobatoria en 4 o más cursos en cualquier semestre de asistencia a la Universidad de Tiffin.
- Inscripción a menos de tiempo completo: los estudiantes que asistan a $\frac{3}{4}$, $\frac{1}{2}$ o menos de $\frac{1}{2}$ de tiempo serán despedidos si han reprobado con una "F" / "WF", más de la mitad de sus clases inscritas durante dos semestres consecutivos de inscripción.

Los estudiantes son notificados por correo electrónico de su estado académico y también se indica en su expediente académico.

PROCEDIMIENTOS DE APELACIÓN PARA EL DESPIDO

Los estudiantes que son despedidos de la universidad pueden solicitar readmisión después de una ausencia de un semestre académico (15 semanas). La suspensión de la inscripción tiene como objetivo permitir al estudiante tiempo para reevaluar exhaustivamente sus metas y capacidades de rendimiento. Un estudiante puede solicitar la inscripción continua después de un despido al Registrador. La petición debe ser por escrito y debe documentar cualquier circunstancia inusual y también explicar un plan de mejora. El Registrador, el Provost y el Decano de la Escuela pueden actuar para restablecer la elegibilidad del estudiante en un estado de probación o denegar la petición.

Una vez aprobado, el Comité de Readmisión determinará el número de horas de crédito para las cuales el estudiante puede registrarse. Además, el estudiante será colocado en Prorroga Académica y debe reunirse con un Asesor de Recuperación Académica asignado (solo en el Campus de Tiffin), y debe obtener un GPA mínimo de 2.0 para su

próximo semestre. El incumplimiento de los requisitos de reinstalación resultará en un segundo despido por un mínimo de un año académico.

DESPIDO PERMANENTE

A los estudiantes no se les permitirá presentar ninguna apelación después de un despido permanente. Los estudiantes son notificados de su Despido Permanente de la universidad por correo electrónico y mediante una carta de notificación.

POLÍTICA MÍNIMA DE PROGRESO ACADÉMICO

Para aumentar la probabilidad de graduación, es importante que los estudiantes adquieran un conjunto específico de habilidades académicas lo antes posible. Esta política tiene como objetivo proporcionar un incentivo para que los estudiantes se preparen para el éxito en cursos de nivel avanzado. Al completar 54 horas semestrales de trabajo académico, incluidos los créditos de transferencia, un estudiante debe haber completado 15 horas semestrales en los siguientes cursos:

ENG141ES and ENG142ES (6 horas)

Matemáticas (3 horas): Cualquier curso de Matemáticas por encima de MAT095ES.

DLT101ES (3 horas)

DEC100ES (3 horas)

Un estudiante que no logre completar estos cursos al finalizar 54 horas de trabajo académico será colocado en una suspensión académica.

- Los estudiantes colocados en "Suspensión Académica" (por ejemplo, el estudiante no podrá registrarse en clases) y deben reunirse con el Director de Asesoramiento de Pregrado o un Asesor Académico hasta la finalización del curso(s) requerido(s) mencionado(s) anteriormente.
- Si un estudiante no completa con éxito el curso(s), se asignará un tutor en el Centro de Apoyo Académico Murphy.
- Los estudiantes que fallen un curso mencionado anteriormente por tercera vez pueden ser despedidos de la Universidad según lo determine el Provost.

CLASIFICACIONES DE ESTUDIANTES

Estado del Estudiante	Horas Semestrales Completadas
Primer Año	0 - 27
Segundo Año	28 - 54
Junior	55 - 81
Senior	82 +

NIVELES DE CURSOS

Números de Curso	Descripción
000 - 099	Cursos principalmente destinados a estudiantes que necesitan prerrequisitos fundamentales
100 - 199	Cursos principalmente destinados a estudiantes de Primer Año
200 - 299	Cursos principalmente destinados a estudiantes de Segundo Año
300 - 399	Cursos principalmente destinados a estudiantes de Tercer Año
400 - 499	Cursos principalmente destinados a estudiantes de Cuarto Año

CARGA ACADÉMICA

La carga académica normal es de 15 horas semestrales. Los estudiantes de PREGRADO deben inscribirse en un mínimo de 12 horas semestrales para ser clasificados como estudiantes de tiempo completo. Este mínimo se aplica a todos los estudiantes de PREGRADO en todos los programas. Los estudiantes que deseen tomar de 16 a 18 horas de crédito deben tener un promedio acumulativo mínimo de 3.0 y estar en tercer año. Los estudiantes que deseen inscribirse en 19 o más horas de crédito deben estar a 2 semestres de graduarse, tener un promedio acumulativo mínimo de 3.0 y completar una solicitud, que requiere las firmas del Decano de la Escuela del estudiante, la Oficina de Ayuda Financiera, así como del Registrador. Además, el estudiante debe proporcionar una solicitud escrita explicando su razón para la sobrecarga de cursos antes de que la solicitud pueda completarse. Se requiere consulta con el Decano antes de la aprobación para 19 o más horas de crédito. La capacidad de registro de cualquier estudiante está sujeta a la disponibilidad de plazas en el momento de la inscripción. Obtener las firmas necesarias no garantiza la disponibilidad de cursos.

Educación de Pregrado

Tiffin University cree que la educación universitaria debe desarrollar las habilidades intelectuales específicas como se describe a continuación. Estas se integran en una experiencia educativa coherente para que los estudiantes estén preparados para posiciones de liderazgo en carreras profesionales, empresariales y de servicio.

Para desarrollar tales capacidades dentro del marco de la educación universitaria, el Programa de Licenciatura de Tiffin University se compone de cuatro componentes: Cursos Transferibles, Núcleo de Tiffin (DEC), Campo Principal Profesional y Electivas Abiertas o Menor. Ningún curso puede ser utilizado para cumplir con el requisito de más de un componente del plan de estudios de Licenciatura. Por lo tanto, un curso seleccionado para cumplir con un requisito del DEC o de Cursos Transferibles no puede ser utilizado también para cumplir con un requisito de Escuela, Especialización Principal o Electiva Abierta/Menor. Además, no se pueden contar más de quince (15) cursos de un mismo departamento identificado por el prefijo alfa del departamento para cumplir con los requisitos del grado de Licenciatura.

CURSOS TRANSFERIBLES

Una experiencia educativa sólida comienza con las habilidades conectadas de comprensión y comunicación. Las ideas esenciales primero requieren capacidades esenciales. Principal entre estas capacidades está la habilidad de escribir y hablar con claridad y precisión, y de leer y escuchar con comprensión y con espíritu crítico. La complejidad de las tecnologías de la información modernas y la necesidad de pensamiento lógico y análisis crítico dictan la adquisición de habilidades tanto en áreas verbales como cuantitativas.

NÚCLEO DE TIFFIN (DEC)

Nuestro plan de estudios especializado se centra en las capacidades globales y la preparación profesional para todos los estudiantes de pregrado.

El Núcleo de Educación Dragon (DEC) es una serie de clases centrales diseñadas intencionalmente para fomentar el aprendizaje experiencial y el descubrimiento personal para cada estudiante, comenzando en el primer año y continuando hasta el último año. El DEC es parte del Programa de Educación General del Núcleo de la Universidad de Tiffin, diseñado para brindarte los conocimientos, habilidades y disposiciones fundamentales para tener éxito no solo en la universidad, sino también en la vida.

Los empleadores actuales buscan individuos culturalmente conscientes con habilidades interpersonales, habilidades para la vida y competencias culturales, y en la Universidad de Tiffin, los estudiantes experimentarán un plan de estudios académico que los prepara para estas competencias especializadas del siglo XXI. En TU celebramos la Unicidad Cultural (CCU) como nuestra respuesta a la diversidad, equidad e inclusión, tanto es así que nuestras clases del plan de estudios central reflejan la teoría y práctica inclusivas. Nuestro plan de estudios prepara a los estudiantes para pensar críticamente, comunicarse y colaborar en equipo, aplicar habilidades para resolver problemas y resolver desafíos complejos con y para equipos diversos. Al graduarse, tendrás los conocimientos, habilidades y disposiciones necesarias para trabajar con personas de diferentes culturas y antecedentes locales y globales, lo cual es un plan de estudios extremadamente único que no encontrarás en otras universidades o colegios. A través de estas clases centrales, proporcionamos ventajas listas para el trabajo para nuestros estudiantes que abordan los desafíos profesionales actuales sin importar el tipo de organización, al incorporarlos en el aprendizaje en el aula y en el laboratorio. Hemos colaborado con empresas y profesionales para brindar aprendizaje práctico y experiencial que produce graduados con los conocimientos técnicos y las habilidades interpersonales para tener éxito. Estas habilidades esenciales te prepararán para ser un contribuyente e líder innovador en el lugar de trabajo.

El Núcleo y el DEC de la Universidad de Tiffin es un compromiso orientado hacia el futuro para:

- Mantener el enfoque profesional de la Universidad de Tiffin en el aprendizaje, lo que te ayudará a destacarte de otros en el lugar de trabajo.
- Reflejar lo que demandan los empleadores tanto en conocimientos prácticos y aplicables como en competencias vitales críticas para una fuerza laboral lista para la carrera. Cuando te gradúes de la Universidad de Tiffin, estarás listo para la carrera con la capacidad de demostrar:
 - Desarrollo Profesional y Personal
 - Comunicación
 - Pensamiento Crítico
 - Curiosidad y Apertura a la Equidad e Inclusión
 - Diplomacia y Comportamiento Ético
 - Liderazgo e Inteligencia Emocional
 - Profesionalismo

- Trabajo en Equipo
- Tecnología
- Impulsar el "aprendizaje aplicado y experiencial" en un conjunto básico de clases, ayudando a los estudiantes a traducir los aprendizajes a la vida real.
- Inculcar un conjunto de competencias globales como parte de la Celebración de la Unicidad Cultural (CCU) de TU, para que cada estudiante se gradúe, independientemente del campo de estudio, equipado para ser un solucionador de problemas innovador que pueda navegar de manera efectiva y empática entre individuos y puntos de vista culturalmente únicos y diversos.

CAMPO PRINCIPAL PROFESIONAL

El campo principal profesional proporciona al estudiante la oportunidad de estudiar un área de interés o especialización en profundidad, de una manera que amplía la perspectiva del estudiante en lugar de estrecharla. La Universidad de Tiffin cree que la capacidad de ver el área principal de estudio en relación con otras disciplinas y en su amplio contexto social y ético es crucial para el éxito futuro del estudiante.

ELECTIVAS ABIERTAS

Electivas Abiertas: El Núcleo de Tiffin (DEC) está diseñado para evitar el enfoque curricular rígido al proporcionar cursos electivos abiertos para la mayoría de los programas. Si bien estos son verdaderas electivas que deben ser seleccionadas por el estudiante según sus deseos e intereses, la Universidad también ofrece una variedad de Programas Menores.

CURSOS INTENSIVOS DE ESCRITURA

La Universidad de Tiffin se compromete con la educación integral del estudiante. Las habilidades de escritura sólidas son un requisito innegable para una educación integral. Con ese objetivo en mente, ciertos cursos en todo el plan de estudios se designan como Cursos Intensivos de Escritura y se indican con un (w) en el Boletín Académico. Los Cursos Intensivos de Escritura requieren tareas de escritura en las que la habilidad de escribir y la claridad constituyen una parte significativa del trabajo del curso. No solo la escritura demuestra el dominio de una habilidad, sino que también permite al estudiante aprender y procesar información para que el conocimiento se pueda aplicar en áreas prácticas y abstractas.

REQUISITOS DEL GRADO DE LICENCIATURA

Licenciatura.....	120-128 horas
Licenciatura que incluye Educación	133-143 horas
Núcleo de la Universidad de Tiffin (DEC)	36 horas
ENG141 Introducción a la Retórica y Escritura Académica	3 horas
ENG142 Retórica y Escritura Académica.....	3 horas
COM130 Introducción a la Comunicación Oral	3 horas
MAT181 Álgebra Universitaria O	
MAT185 Razonamiento Cuantitativo O	
MAT275 Precálculo	3 horas
MAT273 Estadística Aplicada I.....	3 horas
NAT130 Fundamentos de Vida Saludable	3 horas
DLT101 Alfabetización Digital y Preparación Tecnológica	3 horas
Elección del estudiante de UNO de los siguientes cursos	3 horas
HIS201 Introducción a Eventos Históricos	
ENG201 Introducción a la Literatura	
PHI110 El Arte del Razonamiento	
ART210 Apreciación del Arte	
CUL 210 Culturas Comparativas	
DEC100 Compromiso	3 horas
DEC200 Exploración.....	3 horas
DEC300 Conexión / DEC320 Conexión (para estudiantes transferidos con 60 horas de crédito o más)	3 horas
DEC400 Impacto / DEC420 Impacto (para estudiantes transferidos con más de 60 horas de crédito)	3 horas
Campo Principal Profesional.....	46-59 horas
<i>Los requisitos de cursos y créditos se indican en el grado y las listas de especializaciones específicas en el Boletín Académico.</i>	
Electivas Abiertas.....	hasta 36 horas
<i>Se deben tomar un mínimo de quince (15) horas de electivas a nivel 200-400</i>	

Graduation Requirements

GRADOS DE LICENCIATURA

Un candidato a un grado de licenciatura debe cumplir con los siguientes requisitos para ser elegible para el grado correspondiente:

1. El estudiante debe completar con éxito el trabajo del curso establecido en el Núcleo de Tiffin (DEC).
2. El estudiante debe obtener un promedio de calificaciones acumulado mínimo de 2.00 para todo el trabajo del curso. Los estudiantes de educación deben obtener un mínimo de 3.0 para todo el trabajo del curso.
3. El estudiante debe completar con éxito el trabajo del curso requerido y el número de horas de semestre especificado por la Escuela que otorga el grado. Los dobles títulos y/o dobles especializaciones pueden aplicar hasta el 50% de los cursos superpuestos para obtener créditos.
4. No se pueden recibir más de 30 créditos semestrales de CLEP, crédito por examen, examen de competencia, Colocación Avanzada, Crédito por Aprendizaje Previo o Programas de Bachillerato Internacional combinados (ver Transferencia de Créditos de Otras Instituciones).
5. Además, un estudiante debe completar un mínimo de 30 horas de semestre en la Universidad de Tiffin para recibir un grado de licenciatura.

OTROS REQUISITOS DE GRADUACIÓN DE GRADOS DE LICENCIATURA

Un estudiante debe tener un promedio acumulado mínimo de 2.5 para todos los cursos fuera de las habilidades de conocimiento, el núcleo de educación general y las electivas abiertas, para ser elegible para la graduación.



ESTÁNDARES INSTITUCIONALES PARA LAS COMPETENCIAS CENTRALES DE UN GRADUADO DE LA UNIVERSIDAD DE TIFFIN

MENTALIDAD COGNITIVA COMPETENCIAS INTELECTUALES

CREATIVIDAD - GENERACIÓN DE IDEAS

- Pensamiento Innovador
- Toma de Riesgos Reflexiva/Calculada
- Espíritu Emprendedor

PENSAMIENTO CRÍTICO

- Resolución de Problemas
- Toma de Decisiones
- Análisis, Integración y Síntesis

OBJETIVIDAD

- Apreciación de Múltiples Perspectivas (pasadas y presentes)
- Adaptabilidad y Flexibilidad
- Cuestionamiento del Status Quo

MENTALIDAD INCLUSIVA COMPETENCIAS CULTURALES

INTELIGENCIA EMOCIONAL (IE)

- Competencia Personal
- Competencia Social
- Reflexión y Resiliencia

CURIOSIDAD Y APERTURA POR LA DIVERSIDAD

- Interseccionalidad
- Aceptación y Valoración de las Diferencias
- Conciencia Cultural

DIPLOMACIA

- Gestión y Resolución de Conflictos
- Negociación
- Profesionalismo y Respeto

MENTALIDAD INTEGRADORA COMPETENCIAS GLOBALES

PRÁCTICA PROFESIONAL

- Conexiones con la Experiencia
- Conexiones con la Disciplina
- Autorreflexión Profesional

LIDERAZGO

- Desarrollo de la Previsión
- Gestión del Cambio
- Colaboración

ÉTICA

- Personal
- Profesional
- Global/Comunitaria

LA MENTALIDAD FUNDACIONAL

COMUNICACIÓN

- Oral
- Escrita
- Comunicación cara-a-cara y mediada

ALFABETIZACIÓN CUANTITATIVA

- Alfabetización Financiera
- Competencia Cuantitativa
- Deducción

ALFABETIZACIÓN

- Alfabetización en Información/Visual
- Apreciación de la Privacidad
- Uso Responsable de los Medios Digitales

INDAGACIÓN CIENTÍFICA

- Dominio del Método Científico
- Comprensión del Proceso de Investigación
- Razonamiento Basado en la Evidencia

HONORES ACADÉMICOS

HONORES ACADÉMICOS DE PREGRADO

Lista del Decano

Los estudiantes son incluidos en la Lista del Decano al final de los semestres de otoño y primavera si logran un promedio de calificaciones de 3.50 para el semestre. Se requiere un mínimo de 12 horas de crédito para ese semestre. La Lista del Decano se publica dos veces al año, en febrero y en junio.

PREMIOS DE GRADUACIÓN: PROGRAMAS DE LICENCIATURA

Premio del Decano

Este honor se otorga al estudiante que se gradúa en el programa de licenciatura con el promedio de calificaciones acumulado más alto. Para calificar para este premio, el estudiante debe haber completado 54 horas de crédito en la Universidad de Tiffin y no tener calificaciones incompletas hasta el punto medio del semestre de primavera. Si más de un estudiante graduado ha logrado un perfecto 4.0, la decisión final para el premio recae en el Provost.

HONORES DE GRADUACIÓN

GRADO DE LICENCIATURA

Todos los cursos de la Universidad de Tiffin que se utilicen para cumplir con los requisitos del grado de TU se utilizarán en el cálculo de la graduación con honores.

Distinción	Rango de GPA
Summa Cum Laude	3.90 - 4.00
Magna Cum Laude	3.70 - 3.89
Cum Laude	3.50 - 3.69

CEREMONIA DE HONORES ACADÉMICOS - PROGRAMAS DE GRADO DE LICENCIATURA

Cada año, los estudiantes de último año que han alcanzado altos niveles de rendimiento académico durante su carrera académica son honrados en una ceremonia organizada por el Vicepresidente de Asuntos Académicos. Se entregan premios por logros académicos generales y por logros en campos principales de estudio.

Distinción Académica

Esta medalla se otorga a los estudiantes de licenciatura que se gradúan con un promedio de calificaciones acumulado de 3.50 o superior.

Excelencia en el Campo de Estudio

El premio de vidrio se otorga a los estudiantes graduados (uno en cada especialidad) en el programa de licenciatura con un promedio de calificaciones acumulado de 3.50 o superior, un mínimo de 54 horas de crédito completadas en la Universidad de Tiffin, y sin calificaciones incompletas hasta el punto medio del semestre de primavera. Los galardonados son elegidos por la facultad en los departamentos correspondientes tanto por su rendimiento académico como por su contribución al aprendizaje y la vida en la Universidad de Tiffin.

Programa Académico de Pregrado

El programa de pregrado de la Universidad de Tiffin ofrece grados en Licenciatura en Artes, Licenciatura en Administración de Empresas y Licenciatura en Ciencias. A continuación se muestra una lista de las especializaciones en Computing

TÍTULOS DE GRADO, ESPECIALIZACIONES

LICENCIATURA EN ARTES (BA)

- Licenciatura en Psicología (Ofrecida solo en línea)

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (BBA)

- Especialización en Administración de Empresas
- Especialización en Marketing Digital Integrado

INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES (BS)

- Especialización en Desarrollo de Software

Digital Media will prepare graduates to work with interactive web and app development business creating educational, entertainment-based and commercial mobile apps, websites, modelers, concept artists and technical directors in animation studios, interactive gaming companies and virtual reality labs. Graduates will also be able to design webs. Graduates can also work in the television and film industry as directors of photography, videographers, special effects artists, and editors. The printing, graphic design and photography industries also employ Digital Media majors to manage the creation and production of digital promotion materials.

Plan de Estudios de Pregrado

GRADO DE LICENCIATURA EN ARTES(BA)

El grado de Licenciatura en Artes se otorga en las siguientes especializaciones:

- Psicología, sin concentración (Ofrecida solo en línea)

Los candidatos al grado de BA deben completar el trabajo del curso y las horas del semestre como se especifica a continuación. Un estudiante debe tener un GPA acumulado mínimo de 2.5 para todos los cursos fuera de los cursos transferibles, Tiffin Core (DEC) y electivas abiertas.

Tiffin Core (DEC).....	36 horas
Total de horas del semestre para la especialización	48-63 horas
Electivas abiertas/ Menor	21-30 horas
Total mínimo de horas para el grado	120-124 horas del semestre
Total de horas para un grado que incluye Educación	132-142 horas del semestre

ESPECIALIZACIÓN: PSICOLOGÍA

Esta especialización, alojada en la Escuela de Justicia Criminal y Ciencias Sociales, ofrece a los estudiantes una orientación generalista hacia el campo de la psicología. Se requiere que los estudiantes tomen cursos que sienten una base sólida para la investigación y los estudios de posgrado, ya que este título está destinado a proporcionar una base para una carrera no practicante.

NUCLEO DE PSICOLOGÍA

PHI215 Ética	3 horas
PSY101 Introducción a la Psicología.....	3 horas
PSY201 Introducción a Prácticas Profesionales (w).....	3 horas
PSY250 Psicología Social.....	3 horas
PSY263 Teorías de la Personalidad	3 horas
PSY265 Desarrollo a lo largo de la Vida	3 horas
PSY302 Historia y Sistemas de Psicología.....	3 horas
PSY362 Conducta Anormal	3 horas
PSY401 Fundamentos Biológicos del Comportamiento	3 horas

SOC101 Introducción a la Sociología.....	3 horas
SCS300 Diseño de Investigación (w).....	3 horas
Cualquier curso de: CUL, ART, HIS o NAT	3 horas
Total.....	36 horas

PSICOLOGÍA: SIN CONCENTRACIÓN (Ofrecido solo en línea)

PHI215 Ética.....	3 horas
PSY101 Introducción a la Psicología	3 horas
PSY201 Introducción a Prácticas Profesionales (w).....	3 horas
PSY250 Psicología Social	3 horas
PSY263 Teorías de la Personalidad.....	3 horas
PSY265 Desarrollo a lo largo de la Vida.....	3 horas
PSY302 Historia y Sistemas de Psicología.....	3 horas
PSY362 Psicología Anormal	3 horas
PSY401 Fundamentos Biológicos del Comportamiento	3 horas
SOC101 Introducción a la Sociología.....	3 horas
SCS300 Diseño de Investigación (w).....	3 horas
FOR423 Gestión de Casos.....	3 horas
FOR430 Estrategias de Intervención en Crisis.....	3 horas
PSY269 Sexualidad Humana	3 horas
PSY360 Introducción a la Consejería	3 horas
SCS450 Colocación de Servicios Humanos	3 horas
SCS470 Pasantía I.....	3 horas
Cualquier Curso de: ART/CUL/HIS/NAT	3 horas
Total.....	54 horas

This major, housed in the School of Criminal Justice and Social Sciences, offers students a generalist orientation to the field of psychology. Students are required to take courses that lay a solid foundation for research and graduate studies as this degree is intended to provide a basis for a non-practitioner career.

LICENCIATURA EN ADMINISTRACIÓN DE EMPRESAS (BBA)

Tiffin University otorga el título de Licenciado en Administración de Empresas en las siguientes especialidades:

- Estudios Administrativos
- Marketing Digital Integrado

Los candidatos al título de BBA deben completar el trabajo del curso y las horas semestrales como se especifica a continuación. Un estudiante debe tener un GPA acumulativo mínimo de 2.5 para todos los cursos fuera de los cursos transferibles, Tiffin Core (DEC) y las materias optativas abiertas, para ser elegible para la graduación.

Tiffin Core (DEC)	36 horas
Currículum básico de la Escuela de Negocios	30 horas
Total de horas semestrales para la especialidad	30 horas
Electivas abiertas/Minor	24 horas
Total de horas semestrales para el grado	120 horas

NÚCLEO DE NEGOCIOS

ACC210 Contabilidad Financiera.....	3 horas
CST285 Aplicaciones de Hojas de Cálculo y Análisis de Datos para la Toma de Decisiones	3 horas
ECO221 Principios de Macroeconomía	3 horas
ECO222 Principios de Microeconomía	3 horas
FIN301 Finanzas Empresariales.....	3 horas
LAW211 Derecho Comercial.....	3 horas
MKT151 Marketing Introductorio	3 horas
MGT201 Gestión de Organizaciones	3 horas
MGT495 Estrategia Organizacional	3 horas
Prácticas (ACC470, CST470, FIN 470, MGT470, MKT470, y SMG470)	3 horas
Total	30 horas

MAJOR: ESTUDIOS ADMINISTRATIVOS

Este grado adopta un enfoque generalista y se centra en el desarrollo de habilidades y la resolución de problemas gerenciales. El campo de la gestión se estudia como una ciencia y un arte, con énfasis en la conducta ética.

ACC228 Contabilidad Gerencial	3 horas
CST312 Sistemas de Información para Gerentes.....	3 horas
MGT221 Gestión de la Cadena de Suministr	3 horas
MGT301 Comportamiento Organizacional.....	3 horas
MGT317 Gestión de Recursos Humano	3 horas
MGT404 Teoría Organizacional.....	3 horas
MGT411 Gestión Internacional	3 horas
LAW321 Derecho Laboral y de Empleo	3 horas
MGT351 Gestión de la Diversidad en el Lugar de Trabajo	3 horas
MGT359 Gestión de Pequeñas Empresas	3 horas
Total	30 horas

MAJOR: MARKETING DIGITAL INTEGRADO

El enfoque principal del plan de estudios se centra en la gestión de la función de marketing que proporciona un enfoque integrado a la disciplina. Se enfatiza en el desarrollo e implementación de estrategias de marketing y en el uso efectivo del mix de marketing.

ACC228 Contabilidad Gerencial	3 horas
MKT252 Comportamiento del Comprador	3 horas
MKT253 Comunicaciones de Marketing	3 horas
MKT332 Venta al por Menor Omnidireccional.....	3 horas
MKT354 Venta Personal	3 horas
MKT370 Marketing Digital.....	3 horas
MKT402 Investigación de Mercados (w)	3 horas
MKT404 Marketing Global	3 horas
MKT432 Marketing en Redes Sociales	3 horas
MKT434 Análisis de Marketing Digital	3 horas
Total	30 horas

INGENIERÍA EN SISTEMAS COMPUTACIONALES (BS)

La Universidad de Tiffin otorga el título de Licenciatura en Ciencias en las siguientes especialidades:

- Especialización en Desarrollo de Software

Los candidatos a la licenciatura en ciencias (BS) deben completar los cursos y las horas semestrales especificadas a continuación. Un estudiante debe tener un promedio acumulativo mínimo de 2.5 para todos los cursos fuera de los cursos transferibles, Tin Core (DEC), y electivas abiertas, para ser elegible para la graduación.

Tiffin Core (DEC)	36 horas
Total de horas semestrales para la especialidad	54-60 horas
Electivas abiertas/ Menor	24 horas
Total de horas semestrales para la carrera	126-134 horas semestrales

MAJOR: CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

Esta especialización, ubicada en la Escuela de Negocios, está diseñada para estudiantes que desean trabajar con ciencias de la computación y tecnología en todas las facetas de una organización, con énfasis en habilidades blandas importantes, habilidades tecnológicas integrales, trabajo en equipo y una fuerza laboral global. El plan de estudios incluye una base sólida en ciencias de la computación, hardware y software, experiencia práctica y una concentración adicional en desarrollo de software y/o arquitectura de redes. Las clases enseñarán a los estudiantes a analizar la ciencia de la computación mediante la investigación y aplicar los hallazgos para resolver problemas del mundo real. El plan de estudios está diseñado para resaltar certificaciones importantes en el campo y hacer hincapié en la aplicación de computadoras y tecnología en la organización empresarial. Las trayectorias profesionales para un estudiante pueden incluir programadores de computadoras, especialistas en soporte tecnológico, analistas de sistemas, administradores de bases de datos, administradores de redes y sistemas, desarrolladores de software, desarrolladores web y gerentes de sistemas de información.

NUCLEO DE CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

CST155 Introducción a los Sistemas Operativos	3 horas
CST260 Estructuras de Datos	3 horas
CST265 Algoritmos de Computadora	3 horas
CST201 Introducción a la Programación	3 horas
CST320 Arquitectura y Diagnósticos de Computadoras	3 horas
CDS345 Ley y Ética Cibernética	3 horas
ECO222 Principios de Microeconomía	3 horas
CST230 Fundamentos de Redes	3 horas
CDS244 Seguridad Cibernética	3 horas
CDS424 Seguridad de Redes Aplicada	3 horas
CST280 Base de Datos I	3 horas
CST285 Aplicaciones de Hojas de Cálculo y Análisis de Datos para la Toma de Decisiones	3 horas
CST412 Gestión de Proyectos de TI	3 horas
CST460 Investigación en Ciencias de la Computación	3 horas
CST470 Pasantía	3 horas
MAT287 Matemáticas Discretas	3 horas
Total	48 horas

CONCENTRACIÓN: DESARROLLO DE SOFTWARE

CST212 Análisis y Diseño de Sistemas	3 horas
CST255 Desarrollo de Internet y Sitios Web	3 horas
CST301 Conceptos Avanzados de Programación	3 horas
CST312 Sistemas de Información para Gerentes	3 horas
CST380 Base de Datos II	3 horas
CST450 Programación para Desarrollo de Aplicaciones	3 horas
Total	18 horas

DESCRIPCIONES DE CURSOS DE PREGRADO

La Universidad se reserva el derecho de agregar, eliminar o modificar las ofertas de cursos en los horarios basados en demandas curriculares, inscripciones o necesidades de los estudiantes e institucionales.

CURSOS DE FUNDAMENTOS*

*Los cursos de fundamentos cumplen con los requisitos de elegibilidad para ayuda financiera, pero no cumplen con los requisitos de graduación. Los estudiantes que necesiten tomar estos cursos pueden necesitar asistir a un semestre adicional para cumplir con los requisitos de graduación.

ENG090*

Introducción a la Lectura y Escritura Universitaria* (3 horas de crédito)

Prerrequisito: Colocación basada en la evaluación universitaria. Este curso no cuenta para créditos de graduación. Los estudiantes deben aprobar con una "C" o mejor y se les permitirá dos (2) intentos para aprobar esta clase.

Este curso proporcionará una introducción profunda a la escritura universitaria integrada con la lectura universitaria, la vida universitaria, las realidades universitarias, las expectativas universitarias, habilidades de estudio y gestión del tiempo.

ENG095*

Fundamentos de la Escritura Universitaria* (3 horas de crédito)

Prerrequisito: ENG090, o colocación basada en la evaluación universitaria. Los estudiantes que hayan obtenido créditos en ENG141 o ENG142 no pueden obtener créditos en ENG095. Este curso no cuenta para la graduación. Los estudiantes deben aprobar con una "C" o mejor y se les permitirá dos (2) intentos para aprobar esta clase.

Este curso enfatiza la estructura, desarrollo y escritura de oraciones y párrafos, e introduce la escritura de ensayos a nivel universitario. Además, este curso incluye una revisión exhaustiva de las reglas básicas y avanzadas de gramática, estructura de oraciones y dicción.

MAT090*

Fundamentos de Matemáticas Universitarias* (3 horas de crédito)

Este curso no cuenta para créditos de graduación. Los estudiantes deben aprobar con una "C" o mejor y se les permitirá dos (2) intentos para aprobar esta clase. Las personas que hayan obtenido créditos en MAT095 o matemáticas de nivel superior no pueden obtener créditos en MAT090.

Un curso de fundamentos algebraicos que cubre expresiones algebraicas, resolución de ecuaciones lineales, graficación en el plano cartesiano y resolución de aplicaciones algebraicas.

MAT095*

Matemáticas Universitarias* (3 horas de crédito)

Prerrequisito: MAT090 ("C" o mejor) o colocación. Este curso no cuenta para créditos de graduación. Los estudiantes deben aprobar con una "C" o mejor y se les permitirá dos (2) intentos para aprobar esta clase.

Un enfoque aplicado a temas algebraicos tradicionales, incluyendo ecuaciones e inecuaciones lineales, sistemas de ecuaciones lineales, polinomios, factorización, expresiones racionales y expresiones radicales. Se pondrá énfasis en problemas de aplicación.

DEC: NÚCLEO DE EDUCACIÓN GENERAL

DEC100

Participar (3 horas de crédito)

Ofrecido en otoño y primavera en el campus, y en verano, otoño y primavera en línea

Este es el primero de una secuencia de cuatro cursos requeridos en el plan de estudios de Educación General. Se hace hincapié en ayudar a cada nuevo estudiante a hacer una transición exitosa a la Universidad de Tiffin construyendo conexiones, fomentando el profesionalismo y mejorando el éxito académico en áreas como la comunicación, la investigación y el pensamiento crítico. Un enfoque principal de este curso es facilitar la comprensión de los programas académicos y las oportunidades profesionales relacionadas. El curso incluye un componente de aprendizaje experiencial requerido para ampliar el aprendizaje y la participación de los estudiantes dentro de las comunidades de Tiffin y la universidad. Con este fin, el curso tiene como objetivo fomentar un sentido de pertenencia, promover la participación en la vida universitaria, fomentar la responsabilidad individual y articular a los estudiantes las expectativas y valores de la universidad.

DEC200

Explorar (3 horas de crédito)

Prerrequisitos: ENG142; DEC100; 28-54 horas de crédito

Ofrecido en otoño y primavera en el campus, y en verano, otoño y primavera en línea

Este es el segundo de una secuencia de cuatro cursos requeridos en el plan de estudios de Educación General. Se hace hincapié en el desarrollo de la competencia y la destreza de los estudiantes en técnicas de investigación, análisis crítico, resolución de problemas, métodos de comunicación multimodal y networking profesional. El curso tiene como objetivo ayudar a los estudiantes a desarrollar su sentido de identidad dentro de una comunidad en relación con múltiples perspectivas culturales para reconocer mejor los problemas relacionados con los problemas sociales. El currículo académico riguroso y las estructuras de aprendizaje experiencial utilizando prácticas de enseñanza y aprendizaje integradoras están incluidas en el curso. El propósito de este curso es facilitar experiencias para los estudiantes que los lleven a hacer conexiones entre los estudios en el aula y la vida fuera del aula de manera que transforme la teoría en práctica.

DEC300

Conectar (3 horas de crédito)

Prerrequisito: DEC200 o DEC250; 55-81 horas de crédito

Ofrecido en otoño y primavera en el campus, y en verano, otoño y primavera en línea

Este es el tercero de una secuencia de cuatro cursos requeridos en el plan de estudios de Educación General. Se hace hincapié en que los estudiantes apliquen análisis crítico, resolución de problemas, técnicas de investigación y métodos de comunicación multimodal para cuestionar suposiciones, hipótesis y evidencia. El curso tiene como objetivo ayudar a los estudiantes a comprender cómo la cultura afecta e influye en su identidad y sus interacciones dentro de las organizaciones sociales. El curso incluye un currículo académico riguroso y estructuras de aprendizaje experiencial utilizando prácticas de enseñanza y aprendizaje integradoras. El propósito de este curso es facilitar experiencias para los estudiantes que los lleven a hacer conexiones entre los estudios en el aula y la vida fuera del aula de manera que transforme la teoría en práctica.

DEC320

Conectar

Prerrequisito: Estudiante de transferencia con título de asociado

Ofrecido en línea en verano, otoño y primavera

Este curso se centra en que los estudiantes desarrollen competencia y destreza en análisis crítico, resolución de problemas, técnicas de investigación, métodos de comunicación multimodal y networking profesional. El curso incluye un currículo académico riguroso y estructuras de aprendizaje experiencial utilizando prácticas de enseñanza y aprendizaje integradoras centradas en la posición profesional de los estudiantes prevista al graduarse. El propósito de este curso es facilitar experiencias para los estudiantes que los lleven a hacer conexiones entre los estudios en el aula y la vida fuera del aula de manera que transforme la teoría en práctica. El curso también ayuda a los estudiantes a comprender cómo la cultura afecta e influye en su identidad y sus interacciones dentro de las organizaciones sociales.

DEC400

Impacto (3 horas de crédito)

Prerrequisito: DEC300; 82 horas de crédito completadas

Ofrecido en otoño y verano en el campus, y en verano, otoño y primavera en línea

Esta es una experiencia de culminación y la clase final de una secuencia de cuatro cursos requeridos en el plan de estudios de Educación General. Los estudiantes presentarán trabajos acumulativos de sus experiencias en cursos anteriores, con énfasis en la integración y síntesis de sus habilidades adquiridas en resolución de problemas, métodos de comunicación multimodal, networking profesional, análisis crítico y técnicas de investigación. El curso tiene como objetivo ayudar a los estudiantes a desarrollar un sentido de agencia y responsabilidad para el compromiso dentro de la sociedad. El curso incluye un currículo académico riguroso y estructuras de aprendizaje experiencial utilizando prácticas de enseñanza y aprendizaje integradoras. El propósito de este curso es facilitar experiencias para los estudiantes que los lleven a hacer conexiones entre los estudios en el aula y la vida fuera del aula de manera que transforme la teoría en práctica.

DEC420

Impacto (3 horas de crédito)

Prerrequisito: DEC320; 82 horas de crédito completadas

Esta es una experiencia de culminación y la clase final de una secuencia de dos cursos requeridos en el plan de estudios de Educación General para estudiantes de transferencia con más de 60 horas de crédito. Los estudiantes presentarán trabajos acumulativos de sus experiencias en DEC320 con énfasis en la integración y síntesis de las habilidades adquiridas en resolución de problemas, métodos de comunicación multimodal, networking profesional,

análisis crítico y técnicas de investigación. El curso tiene como objetivo ayudar a los estudiantes a desarrollar un sentido de agencia y responsabilidad para el compromiso dentro de la sociedad. Se incluyen un riguroso plan de estudios académico y estructuras de aprendizaje experiencial que utilizan prácticas de enseñanza y aprendizaje integradoras en este curso. El propósito de este curso es facilitar experiencias para los estudiantes que los lleven a hacer conexiones entre los estudios en el aula y la vida fuera del aula de manera que transforme la teoría en práctica.

ACC: CONTABILIDAD

ACC190, ACC290, ACC390, ACC490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no estar escribiendo Intensivo.

ACC210

Contabilidad Financiera (3 cr. horas)

Se ofrece otoño y primavera en el campus y otoño y primavera en línea

Este curso está diseñado para desarrollar la capacidad del estudiante para analizar y registrar transacciones contables, preparar estados financieros y analizar información contable para la toma de decisiones.

ACC228

Contabilidad Gerencial (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC210

Se ofrece otoño y primavera en el campus y primavera en línea

Este curso está diseñado para proporcionar información al estudiante de administración que se encargará de dirigir y controlar las operaciones desde dentro de la organización. Se hace hincapié en los informes, declaraciones, cronogramas y resúmenes de la corporación preparados para el uso de la gerencia.

ACC301

Contabilidad Intermedia I (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC210 ("C" o superior); Debe aprobar este curso con una "C" o mejor para inscribirse en ACC302.

Se ofrece en otoño en el campus y primavera en línea

La Contabilidad Intermedia es un estudio de la teoría de la contabilidad financiera en relación con las prácticas de presentación de informes. Se hace hincapié en los principios de contabilidad generalmente aceptados promulgados por las juntas oficiales de contabilidad (es decir, FASB). La Contabilidad Intermedia I incluye el papel de la contabilidad como sistema de información y recursos económicos.

ACC302

Contabilidad Intermedia II (3 cr. horas) *Prerrequisito: ACC301 ("C" o superior)*

Se ofrece en primavera en el campus y verano en línea

La Contabilidad Intermedia es un estudio de la teoría de la contabilidad financiera en relación con las prácticas de presentación de informes. Se hace hincapié en los principios de contabilidad generalmente aceptados promulgados por las juntas oficiales de contabilidad (es decir, FASB). La Contabilidad Intermedia II incluye instrumentos financieros y temas adicionales.

ACC304 (w)

Impuesto Federal sobre la Renta (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC210; este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece en primavera en el campus y otoño en línea

Determinación de ingresos imponibles y no imponibles, deducciones y obligaciones tributarias para individuos y corporaciones. Incluye antecedentes y objetivos del sistema tributario federal.

ACC313

Contabilidad de Costos I (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC228; ("C" o mejor)

Se ofrece en otoño en el campus y verano en línea

Un estudio exhaustivo del ciclo contable de costes. Incluye técnicas y procedimientos de cálculo de costes por orden de trabajo.

ACC314

Contabilidad de Costos II (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC313 ("C" o superior)

Se ofrece en primavera en el campus y verano en línea

Continuación de ACC313. Se hace hincapié en el proceso y en las técnicas de cálculo de costes estándar. Incluye conceptos de control de costes y decisión de gestión.

ACC385

Analítica Aplicada en Contabilidad (3 cr. horas)

Requisitos previos: ACC210, ACC228 y CST285

Se ofrece otoño y primavera en el campus y primavera en línea

Este curso ayudará a los estudiantes a desarrollar habilidades para operar con una mentalidad analítica. Los estudiantes podrán aplicar estas habilidades en todos los campos de la contabilidad, incluidos los informes financieros, los impuestos, la auditoría, el fraude y la ciencia forense, y la consultoría.

ACC: CONTABILIDAD (*continuación*)

ACC403

Sistemas de Información Contable (3 cr. horas)

Requisitos previos: ACC210, DLT101, Junior standing

Se ofrece otoño en el campus y verano en línea

Este curso sienta las bases para comprender la contabilidad, el soporte al usuario, la tecnología de la información y la resolución de problemas empresariales. El énfasis de este curso es la interrelación entre las diferentes facetas de un sistema de información contable. Se incluye un estudio detallado tanto de un sistema manual como de un sistema computarizado.

ACC404

Auditoría (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC403

Se ofrece en primavera en el campus y otoño en línea

Presenta un marco general básico de los servicios de auditoría y aseguramiento, incluyendo tanto cuestiones conceptuales como de procedimiento. Discute los conceptos éticos de la profesión contable.

ACC405

Examen de Fraude en Contabilidad (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC403 o concurrente Resorte ofrecido

En este curso se aborda la naturaleza del fraude y los conceptos generales sobre la detección y prevención del fraude. Los métodos de investigación abarcan varios elementos del fraude: el acto de robo, el encubrimiento del fraude y la conversión de los activos sustraídos. Los varios tipos de fraude estudiados incluyen el fraude de los estados financieros (administración), el fraude contra la organización y el fraude al consumidor.

ACC406

Contabilidad Gubernamental y sin Fines de Lucro (3 cr. horas) *Prerrequisito: ACC210*

Se ofrece en otoño en el campus y primavera en línea

Este curso está diseñado para desarrollar la capacidad del estudiante para analizar y registrar transacciones contables, preparar estados financieros y analizar información contable para la toma de decisiones.

ACC408

Contabilidad de Petróleo y Gas (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC210

Otoño ofrecido

Esta introducción a la contabilidad del petróleo y el gas incluirá prácticas contables centradas en las empresas de exploración y producción. Los estudiantes obtendrán conocimientos sobre los esfuerzos exitosos y la contabilidad de costos completos, los costos de producción, las operaciones de interés conjunto, los flujos de ingresos y los asuntos fiscales. Además, los estudiantes aprenderán sobre el deterioro de activos, las obligaciones de jubilación y otros requisitos de información financiera dentro de la industria.

ACC470

Pasantía (3 cr. horas)

Prerrequisito: Junior de pie, GPA acumulativo de 2.5 y permiso del Coordinador de Pasantías Ofrecido en otoño, primavera, verano en el campus y en línea

Proporciona al estudiante experiencia en el trabajo en diversos aspectos de la contabilidad. Las horas y las asignaciones de trabajo se organizarán de forma individual.

ACC491

Proyecto de Investigación Contable (3 cr. horas)

Prerrequisito: Especializaciones ACC solamente; Posición superior y permiso del decano de la escuela o la persona designada Ofrecido Primavera en línea

El Proyecto de Investigación es una parte desafiante de la Carrera de Contabilidad. Es exigente, pero cuando esté terminado, tendrá un patrón de investigación que se puede utilizar para toda la carrera profesional de un individuo. El proyecto de investigación abarca todo el plan de estudios. El Proyecto de Investigación Contable involucra al alumno en la elección de un problema a resolver, la investigación exhaustiva, el diseño de un plan de acción específico y la redacción de un informe extenso. El Proyecto de Investigación Contable se centrará en muchas de las nuevas habilidades que se han aprendido del trabajo del curso en esta especialidad. El proyecto incluye la aplicación práctica de los aprendizajes logrados hasta el momento por los estudiantes. Hay una amplia lluvia de ideas, dar y recibir comentarios y apoyo cooperativo de los compañeros de clase. El proyecto requerirá análisis e ingenio. Este proyecto es una parte compleja y gratificante de la experiencia de aprendizaje.

ARTE: ART ART120

Cimentaciones bidimensionales (3 cr. horas) *Una tarifa de materiales está asociada con este curso.*

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

En este curso introductorio práctico, los estudiantes utilizarán medios bidimensionales para aprender técnicas específicas para la resolución creativa de problemas y métodos para aumentar la creatividad visual y la percepción. Los estudiantes explorarán los elementos y principios del diseño visual, incluidos (entre otros) la línea, la forma, el color, la textura, el valor, la composición y el espacio utilizando grafito, tintas, carbón y pintura acrílica. Los estudiantes están expuestos al papel del arte bidimensional en la sociedad contemporánea. Se hace hincapié en la resolución de problemas a nivel individual y grupal.

Este curso desarrollará múltiples estrategias a la hora de realizar un dibujo/pintura, de acuerdo con las intenciones específicas de una investigación en particular. La expresión y el gesto serán una forma de registrar las cualidades elusivas y esenciales de un sujeto. También se hará hincapié en el desarrollo compositivo a través de la consideración de la proporción, la colocación y la manipulación de una estructura de dibujo o pintura.

ART130

Cimentaciones tridimensionales (3 cr. horas)

Este curso tiene una tarifa de materiales.

Se ofrece según sea necesario en el campus

Este curso práctico e introductorio introducirá a los estudiantes al lenguaje y la experiencia de la forma tridimensional. Las tareas alentarán a los estudiantes a desarrollar conceptos, trabajar con ideas, experimentar y aceptar riesgos en el proceso de diseño. Se hará hincapié tanto en los medios tridimensionales tradicionales como en los no tradicionales. Los estudiantes están expuestos al papel de los conceptos tridimensionales como base para la

escultura, la arquitectura y el diseño industrial. Se hace hincapié en la resolución de problemas a nivel individual y grupal.

ART151

Principios de diseño (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

En este curso introductorio práctico, los estudiantes aprenderán a usar las herramientas y técnicas de dibujo y pintura digital, incluida la composición básica, el uso de sombras y luces para crear la ilusión de volumen y cómo usar la perspectiva atmosférica y lineal para crear la ilusión de espacio. Los estudiantes producirán obras de arte con aplicaciones a los campos del arte visual / conceptual y la ilustración, incluido el diseño básico de marcas y publicaciones. También utilizarán estas habilidades de dibujo y pintura digital para aprender técnicas específicas para la resolución creativa de problemas, así como métodos para aumentar la creatividad visual y la percepción. Los estudiantes también recibirán una amplia capacitación en el uso de tabletas de dibujo por computadora.

ART190, ART290, ART390, ART490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Este curso tiene una tarifa de materiales.

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos. Puede o no ser intensivo en escritura.

Estos cursos ofrecen a los estudiantes temas de interés especial que aumentarán el conocimiento y la comprensión de un área temática particular en las artes visuales. Se hará hincapié en la resolución de problemas a nivel individual y grupal. La investigación y las aplicaciones básicas de imágenes por computadora se incorporarán en varias tareas.

ART210

Apreciación del arte (3 cr. horas)

Este curso tiene una tarifa de materiales.

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso de arte introduce a los estudiantes que no se especializan en arte a los fundamentos del arte, los elementos formales y los principios de las artes visuales y plásticas. Proporcionará al estudiante la oportunidad a través del aprendizaje experiencial de explorar métodos, materiales y procesos utilizados en la creación de arte visual. El estudiante desarrollará aún más las habilidades de pensamiento crítico, la resolución de problemas individuales y la resolución de problemas grupales.

ART221

Creación de Marca (3 cr. horas)

Este curso tiene una tarifa de materiales.

Se ofrece en otoño en el campus

El estudiante aplicará los fundamentos de la edición de imágenes, el dibujo y el diseño gráfico con el fin de crear proyectos dentro del ámbito empresarial, incluidos proyectos de publicidad y marketing, para demostrar sus habilidades técnicas con la organización, la gestión, la comunicación, la ética y el trabajo duro. A los estudiantes se les entregarán desafiantes proyectos de bandas del mundo real y suspiraciones típicas de la industria del diseño gráfico.

ART224

Técnica mixta (3 cr. horas)

Este curso tiene una tarifa de materiales. Ofrecida en otoño años pares en el campus

En este curso, los estudiantes explorarán materiales tradicionales y no tradicionales utilizados en obras de arte históricas y contemporáneas. Los estudiantes explorarán, aplicarán y analizarán modelos artísticos en busca de inspiración. Se utilizarán teorías y técnicas formales para resolver y comprender el proceso y la práctica de las obras producidas en técnicas mixtas.

Los elementos formales y los principios del diseño se utilizarán para organizar las composiciones artísticas. Estética visual

y las relaciones se utilizarán para definir la forma y la función. Se utilizarán varios métodos de construcción para crear proyectos bien elaborados y basados en la teoría. Se hará hincapié en la familiarización con las experiencias de la vida real con el fin de desarrollar una sensibilidad y conciencia del mundo físico. Los estudiantes tendrán la oportunidad de producir obras cohesivas que tengan sus propias visiones artísticas, a través de la investigación, la historia del arte y la teoría. Este curso explorará la marcación artística de los siglos XX y XXI en Intervención Mediática, Collage, Arte Político, Obras Verdes, Ensamblaje y varios artistas que se aplican a los intereses de los estudiantes.

ART322

Grabado (3 cr. horas)

Este curso tiene una tarifa de materiales.

Requisitos previos: ART120 o ART130, DMD134

Se ofrecieron: Primavera con los años pares en el campus

Los estudiantes explorarán las técnicas tradicionales de grabado (grabado a punta seca, monotipo, colografía y linograbado) y desarrollarán sus habilidades artísticas de estudio. Se hará hincapié en la crítica y la resolución creativa de problemas, así como en el desarrollo de un proceso creativo de trabajo. Una vez que se aprenden los fundamentos, se anima a los estudiantes a abordar el grabado de diversas maneras que pueden incluir la producción de impresiones individuales o múltiples, así como la incorporación de texto, imágenes digitales y múltiples procesos de impresión. Los estudiantes trabajarán para desarrollar una práctica artística avanzada de estudio y establecer métodos de trabajo independientes. Crearán un proyecto a largo plazo y de diseño propio que dará como resultado un portafolio final basado en el tema.

ART324

Técnica Mixta Digital (3 cr. horas)

Prerrequisito: DMD134, teléfono inteligente ofrecido según sea necesario

Este curso es un laboratorio de aprendizaje para los procesos de creación de arte digital y explora las intersecciones entre la narración digital, la cultura y los diferentes modos de presentación, incluida la introducción del arte en el mundo físico. Los estudiantes utilizarán los recursos de los medios digitales para adquirir material para los conceptos básicos del collage digital, la edición de video, el guión gráfico y el diseño de sonido. Este curso se basa en conceptos de arte digital como la composición, la apropiación, el collage y la remezcla de imágenes, y los proyectos pasan del concepto a la salida a través de la optimización del flujo de trabajo.

ART325

Diseño Gráfico (3 cr. horas)

Se asocia una tarifa de materiales con este curso

Se ofrece según sea necesario en el campus

Este curso investigará la mecánica de la percepción visual utilizando herramientas de diseño digital. La atención se centrará en las propiedades formales del diseño, como el espacio, la línea, el plano, la masa, la forma, la textura y el color; y los fundamentos organizativos de la unidad, el equilibrio, el ritmo y el movimiento. Los estudiantes prepararán y producirán una serie de proyectos de diseño digital que sean relevantes para las prácticas profesionales. Se hará hincapié en los principios de planificación y pensamiento visual necesarios para comunicar ideas. Se hará hincapié en la resolución de problemas a nivel individual y grupal.

ART331

Producción 3D (3 cr. horas)

Se asocia una tarifa de materiales con este curso

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso práctico explorará la gama de tecnologías de impresión 3D y creación de prototipos y su aplicación en los campos industriales, creativos y de diseño modernos. Las tareas alentarán a los estudiantes a desarrollar conceptos, trabajar con ideas, experimentar y aceptar el riesgo en el proceso de diseño. Los estudiantes están expuestos a los programas Slicer y otros programas de impresión 3D, conceptos básicos en la creación de conceptos de producción tridimensional para piezas industriales, de uso final, figuras, baratijas y granjas de impresoras 3D.

ART420

Diseño Digital Interactivo (3 cr. horas)

Requisitos previos: ART325, DMD134, o con permiso del instructor Resorte ofrecido

Este curso examina los fundamentos estéticos, conceptuales y técnicos de la creación artística de los nuevos medios. Los estudiantes exploran la forma y el espacio de las imágenes de los nuevos medios a través de una amplia variedad de materiales y medios, incluida la creación y edición de imágenes digitales, audio y video, y la incrustación de multimedia en páginas web. El curso enfatiza las estrategias para la generación de ideas y la narración de historias en múltiples plataformas a través de la producción práctica de arte de nuevos medios combinada con la discusión de su lugar en la sociedad contemporánea.

ART432

Resolución de problemas visuales (3 cr. horas)

Se asocia una tarifa de materiales con este curso

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso será un curso basado en proyectos en el que los estudiantes utilizarán todas las habilidades previamente adquiridas en diseño, fotografía, video, edición, etc. para resolver visualmente una serie de necesidades de medios corporativos. Utilizando sus habilidades de análisis, diseño de diseño, escritura y comunicación efectivas, los estudiantes aprenderán a gestionar proyectos y trabajar para clientes. Los estudiantes aprenderán a sintetizar y aplicar su aprendizaje a nuevas situaciones en las que deben satisfacer las necesidades de sus clientes. Los temas del proyecto pueden ser la promoción de una nueva marca, el cambio de marca de un producto antiguo, la introducción de un proyecto en un nuevo mercado u otros. Los estudiantes comenzarán analizando y evaluando las necesidades de todos los proyectos y trabajarán en los problemas involucrados. A medida que los estudiantes trabajan, harán un seguimiento de su tiempo y crearán facturas individuales para clientes imaginarios.

BIO: BIOLOGÍA

BIO101

Problemas Biológicos Contemporáneos (3 cr. horas)

Co-requisito: BIO101L

Se ofrece solo en línea

Un curso introductorio que enfatiza los principios de la biología y las aplicaciones pertinentes para aumentar la apreciación y demostrar que la biología es una ciencia relevante para la vida cotidiana. Se tratarán los siguientes temas: células, genética, evolución, diversidad de la vida, estructuras y funciones vegetales y animales, y ecología. Hay un componente de laboratorio en este curso.

BIO101L

Laboratorio de Problemas Biológicos Contemporáneos (1 hora de nacimiento)

Co-requisito: BIO101; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece solo en línea

Este es el componente de laboratorio obligatorio de BIO101, un curso introductorio que enfatiza los principios de la biología y las aplicaciones pertinentes para aumentar la apreciación y demostrar que la biología es una ciencia relevante para la vida cotidiana.

BIO120

Biología General I (3 cr. horas)

Co-requisito: BIO120L

Se ofrece en otoño en el campus

Esta es la primera mitad de una secuencia de dos cursos en biología intensiva diseñada para estudiantes que se especializan en ciencias. Este curso introducirá los principios y conceptos de la biología. Los temas que se tratarán en este curso incluirán fundamentos en biología: contexto químico de la vida; diversidad de carbono y molecular de la vida; transformaciones energéticas; la estructura celular; la señalización y el metabolismo; ciclo celular; genética de la herencia, expresión génica, desarrollo y evolución; los patrones de evolución y el origen de las especies. Hay un componente de laboratorio en este curso.

BIO120L

Laboratorio de Biología General I (1 hora de nacimiento)

Co-requisito: BIO 120

Se ofrece en otoño en el campus

Esta es la parte de laboratorio de la primera mitad de una secuencia de dos cursos en biología intensiva diseñada para estudiantes que se especializan en ciencias. Este curso introducirá los principios y conceptos de la biología. Los temas que se tratarán en este curso incluirán fundamentos en biología: Aplicación del método científico en biología, técnicas simples de laboratorio para métodos cuantitativos, funciones celulares simples; transformaciones energéticas; la estructura celular y la división celular; la genética de la herencia, la naturaleza del ADN, los patrones de evolución y el origen de las especies.

BIO121

Biología General II (3 cr. horas)

Prerrequisito: BIO120; Co-requisito: BIO121L Ofrecido Primavera en el campus

Este curso es el segundo de una secuencia de dos cursos diseñados para brindar a los estudiantes que se especializan en ciencias una introducción intensiva a las ciencias biológicas y sigue BIO 210, Biología General I. Los temas que se cubrirán en este curso incluyen taxonomía y los fundamentos de las relaciones filogenéticas entre los principales grupos de organismos vivos; morfología comparada, anatomía, fisiología y reproducción según corresponda a cada grupo; las comunidades biológicas y los ecosistemas, explorando las interacciones entre los organismos y los componentes vivos y no vivos de sus entornos y la biología de la conservación. Hay un componente de laboratorio en este curso.

BIO121L

Laboratorio de Biología General II (1 hora de trabajo)

Prerrequisito: BIO120; Co-requisito: BIO121; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso. Primavera ofrecida

Esta es la parte de laboratorio de la segunda mitad de una secuencia de dos cursos diseñada para brindar a los estudiantes que se especializan en ciencias una introducción intensiva a las ciencias biológicas y sigue BIO 210, Biología General I y BIO 210 Lab. Los temas que se cubrirán en este curso incluyen taxonomía y relaciones filogenéticas entre los principales grupos de organismos vivos; morfología comparada, anatomía, fisiología y reproducción en grupos de plantas y animales; las comunidades biológicas y los ecosistemas, el crecimiento poblacional y la biología de la conservación.

BIO150

Terminología Médica (3 cr. horas)

Prerrequisito: NAT150

Ofrecido Primavera en línea

Este curso incluye un estudio exhaustivo de la estructura básica de la terminología médica necesaria para trabajar en el ámbito sanitario. La ortografía se enfatiza a medida que el estudiante desarrolla un vocabulario profesional.

BIO215

Anatomía y Fisiología I para Ciencias de la Salud (4 horas de trabajo/6 horas presenciales)

Co-requisito: Un año de Biología de bachillerato con una calificación de B o superior. Debe ser un estudiante inscrito en el programa de Licenciatura en Ciencias de la Salud Aplicadas.

Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso es el estudio de la estructura y función del cuerpo humano. Se centra en los conceptos fundamentales de la organización del cuerpo y la función celular. Se considera la estructura, las funciones y la terminología de los sistemas esquelético, muscular, tegumentario y nervioso. Este curso es parte de una serie de ocho (8) horas de crédito. Un estudiante debe obtener una calificación mínima de B (80%) en este curso.

BIO215S

Anatomía y Fisiología I Instrucción Suplementaria (0 cr. horas) *Co-requisito: BIO215 Ofrecido Otoño*

Este curso será obligatorio para los estudiantes de enfermería que cursen Anatomía Humana I para Ciencias de la Salud. Esto complementará los materiales que se están cubriendo en los cursos de laboratorio y conferencias existentes. Al final del curso, los estudiantes podrán aprobar BIO215 con una calificación satisfactoria para postularse al programa clínico de enfermería y al Mercy College.

BIO216

Anatomía y Fisiología II para Ciencias de la Salud (4 horas de trabajo/6 horas presenciales)

Prerrequisito: Grado B o superior en BIO215. Debe ser un estudiante inscrito en el Programa de Ciencias de la Salud Aplicadas a la Licenciatura en Ciencias de la Salud Se asocia una tarifa de laboratorio con este curso.

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso es el estudio de la estructura y función del cuerpo humano. Se centra en la estructura y función de los sistemas circulatorio, respiratorio, digestivo, excretor, endocrino y reproductor. También se tiene en cuenta el equilibrio ácido-base y electrolítico fluido. Charla de tres horas, laboratorio de tres horas de contacto. Un estudiante debe obtener un mínimo de una calificación de "B" (80%) en este curso. Este curso es parte de una serie de ocho (8) horas de crédito.

BIO216S

Anatomía y Fisiología II Instrucción Suplementaria (0 cr. horas) *Co-requisito: BIO216.*

Ofrecido Otoño y Primavera

Este curso será obligatorio para los estudiantes de enfermería que cursen Anatomía Humana II para Ciencias de la Salud. Esto complementará los materiales que se están cubriendo en los cursos de laboratorio y conferencias existentes. Al final del curso, el estudiante podrá aprobar BIO216 con una calificación satisfactoria para postularse al programa clínico de enfermería y Mercy College.

BIO221 (w)

Anatomía y Fisiología Humana I (3 cr. horas)

Prerrequisito: BIO211, BIO211L, CHM132 y CHM132L, obteniendo una "C" o superior; Co-requisito: BIO221L; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece en otoño en el campus

Este es un curso avanzado que proporcionará una comprensión de la anatomía humana y cómo funciona el cuerpo. Esta es la primera parte de un curso de dos semestres. Abarca la anatomía y fisiología de la célula, los tejidos, el esqueleto y el sistema nervioso. El curso cubrirá la terminología anatómica y direccional básica: conceptos y principios fundamentales de la biología celular; histología; el sistema tegumentario; esquelético: huesos y tejidos esqueléticos, sistema muscular: tejido muscular, articulaciones, ligamentos y músculos; y sistemas nerviosos: central y periférico; y sentidos especiales. La información se aplicará para predecir y describir los resultados anatómicos y fisiológicos de las alteraciones del estado normal del cuerpo humano. Hay un componente de laboratorio en este curso.

BIO221L

Laboratorio de Anatomía y Fisiología Humana I (1 hora de nacimiento)

Prerrequisito: BIO101 y CHM132 o CHM245; Co-requisito: BIO221 Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso es el componente de laboratorio de BIO221. Proporcionará experiencia práctica sobre terminología anatómica y direccional básica: conceptos y principios fundamentales de la biología celular; histología; el sistema tegumentario; esquelético: huesos y tejidos esqueléticos, sistema muscular: tejido muscular, articulaciones, ligamentos y músculos; y sistemas nerviosos: central y periférico; y sentidos especiales.

BIO222

Anatomía y Fisiología Humana II (3 cr. horas)

Prerrequisito: BIO221 y BIO221L; Co-requisito: BIO312L

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso es una continuación de BIO221 Anatomía y Fisiología Humana I y BIO221L Laboratorio de Anatomía y Fisiología Humana. Este curso cubrirá el sistema endocrino; la sangre; los sistemas cardiovascular y respiratorio; el sistema linfático y los órganos y tejidos linfoides; el sistema inmunológico; el aparato digestivo y el aparato urinario; los procesos reproductivos y de desarrollo. El curso revisará la aplicación de estos conceptos en la identificación, el diagnóstico y el tratamiento de enfermedades y cubrirá temas seleccionados sobre estudios de casos clínicos. El curso también incluirá un laboratorio de una hora de duración.

BIO222L

Laboratorio de Anatomía y Fisiología Humana II (1 hora de nacimiento)

Prerrequisito: BIO221 y BIO221L, obtener una "C" o mejor; Co-requisito: BIO222. Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso es el componente de laboratorio de BIO222. Proporcionará experiencia práctica sobre el sistema endocrino; la sangre; los sistemas cardiovascular y respiratorio; el sistema linfático y los órganos y tejidos linfoides; el sistema inmunológico; el aparato digestivo y el aparato urinario; los procesos reproductivos y de desarrollo.

BIO2??

Anatomía y Fisiología II Instrucción Suplementaria (0 cr. horas)

Co-requisito: BIO216 Ofrecido Primavera

Este curso será obligatorio para los estudiantes de enfermería que cursen Anatomía Humana II para Ciencias de la Salud. Esto complementará los materiales que se tratan en los cursos de laboratorio y conferencias existentes. Al final del curso, los estudiantes podrán aprobar BIO216 con una calificación satisfactoria para postularse al programa clínico de enfermería y Mercy College.

BIO250

Ecología y Evolución (3 cr. horas)

Co-requisito: BIO211 y CHM132

Ofrecido en otoño de 2024 en el campus

Este curso analiza el papel de la evolución en la formación de los organismos vivos en la actualidad. Este curso analizará cómo opera la evolución a nivel molecular, orgánico y ecológico. También se analizarán las formas en que el medio ambiente afecta las trayectorias evolutivas de los organismos. Los temas evolutivos que se tratarán incluirán la variación genética y fenotípica, la selección natural, la filogenética, la genética de poblaciones, la especiación y la macroevolución. También se tratarán temas ecológicos como el clima, las interacciones entre especies y la biodiversidad.

BIO290

Fisiopatología (3 cr. horas)

Requisito previo: BIO216 y BIO216L se ofrecen según sea necesario

Este curso examinará los procesos fisiopatológicos básicos seguidos de un estudio de las enfermedades de los diversos sistemas del cuerpo. Se discutirán las diversas formas en que estas enfermedades se manifiestan como síntomas y signos, así como los hallazgos de laboratorio que conducen al diagnóstico, tratamiento y pronóstico. Los estudiantes analizarán críticamente varios ejemplos de estudios de caso.

BIO325

Botánica (3 cr. horas)

Requisito previo: BIO211 y CHM132 Co-requisito: BIO325L

Se ofrece Spring Even en el campus

Un estudio general del reino vegetal. Introducción a la morfología, fisiología, genética, reproducción, clasificación, evolución y ecología de las plantas. Combinación de clase magistral y laboratorio (hay un componente básico de laboratorio en este curso).

BIO325L

Laboratorio de Botánica (1 cr. horas)

Prerrequisito: BIO211 y CHM132 Co-requisito: BIO325

Se ofrece Spring Even en el campus

Esta clase es una introducción general de laboratorio a la planta Kingdom. Esto incluye la morfología de las plantas, la fisiología, la genética, la reproducción, la clasificación, la evolución y la ecología. Combinación de clase magistral y laboratorio (hay un componente básico de clases magistrales en este curso).

BIO333

Genética (3 cr. horas)

Requisitos previos: BIO121 y BIO121L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: BIO333L ofrecido en otoño en el campus

Este curso es una introducción a los conceptos de genética. El curso cubrirá los fundamentos básicos de la genética y sus aplicaciones. Cubrirá los principios actuales de la herencia, incluida la estructura, función, regulación y transferencia de genes de los genes. Otras áreas incluirán la tecnología del ADN, la genómica, las enfermedades hereditarias y la genética de poblaciones, la genética cuantitativa y la genética evolutiva. Hay un componente de laboratorio requerido para este curso.

BIO333L

Laboratorio de Genética (1 hora de cr.)

Requisitos previos: BIO121 y BIO121L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: BIO333; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

Este laboratorio cubrirá los principios de la herencia mendeliana, la genética de drosophila y otros procesos biotecnológicos aplicados en el campo de la genética. Se espera que los estudiantes apliquen el principio cubierto en la clase a los procesos en el laboratorio.

BIO350

Comportamiento Animal (3 cr. horas)

Se ofrece Spring Odd en el campus

Este curso es un estudio comparativo de los comportamientos animales y el análisis de su valor adaptativo, mecanismos fisiológicos, desarrollo y evolución, dentro de su contexto ecológico y social. Durante este curso, los estudiantes aprenderán a aplicar el razonamiento científico para comprender tanto la evolución como los mecanismos detrás del comportamiento animal, con énfasis en cómo la evolución une numerosas subdisciplinas dentro del campo.

BIO373

Microbiología (3 cr. horas)

Requisitos previos: BIO333 y BIO 333L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: BIO373L ofrecido en otoño en el campus

Este es un curso introductorio que proporcionará una comprensión de los conceptos microbiológicos clave, incluidas las características básicas de los microorganismos, así como la relación entre los microbios, los seres humanos y su entorno. El curso revisará la aplicación de estos conceptos en la identificación, prevención y tratamiento de enfermedades infecciosas y también cubrirá temas seleccionados sobre agentes microbianos con tendencias emergentes en microbiología. A lo largo del curso se tratarán tanto los aspectos nocivos como los beneficiosos de los microorganismos. Hay un componente de laboratorio requerido para este curso.

BIO373L

Laboratorio de Microbiología (1 hora de nacimiento)

Requisitos previos: BIO333 y BIO 333L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: BIO373; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

Este componente de laboratorio de un crédito cubrirá técnicas básicas en microbiología, como métodos de tinción e identificación microscópica, colonial y bioquímica de microorganismos, así como técnicas de cultivo puro.

BIO410

Biología del Desarrollo (3 cr. horas)

Se ofrece una primavera extraña en el campus

Esta clase es una introducción al proceso de crecimiento y desarrollo que abarca el control genético del crecimiento celular, la diferenciación y los mecanismos que dirigen el desarrollo de los organismos multicelulares. Los temas incluyen gametogénesis, fertilización, gastrulación, organogénesis, determinación de sex, regulación génica del desarrollo y teratología.

BIO445

Biología Celular y Molecular (3 cr. horas)

Requisitos previos: CHM411, CHM411L, BIO373 y BIO373L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: BIO445L ofrecido en primavera en el campus

Este curso es una introducción a la biología celular y molecular, que se ocupa de las células, los componentes fundamentales de la vida y las moléculas que componen las células. El curso incluirá la interacción de estas moléculas entre sí durante la vida de una célula, y también se explorarán los mecanismos genéticos por los que las características se transmiten de generación en generación. Por último, el curso investigará cómo se mantienen o cambian los genes en una población, lo que podría dar lugar a la evolución de tipos completamente nuevos de organismos vivos. A lo largo del curso también se hará hincapié en la relación de la biología con la vida cotidiana y la sociedad humana.

BIO445L

Laboratorio de Biología Celular y Molecular (1 hora de nacimiento)

Requisitos previos: CHM411, CHM411L, BIO373 y BIO373L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: BIO445; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso es un curso introductorio a los conceptos de biología celular y molecular. Se ocupa de las células, los componentes fundamentales de la vida y las moléculas que componen las células. El curso incluirá la interacción de estas moléculas entre sí durante la vida de una célula, y también se explorarán los mecanismos genéticos por los que las características se transmiten de generación en generación. El propósito del laboratorio es familiarizar a los estudiantes con las diferentes técnicas moleculares con énfasis en las tecnologías del ADN. Estas técnicas se utilizan para interpretar cómo funcionan las células a nivel molecular del gen.

BIA: BUSINESS INTELLIGENCE Y ANALÍTICA DE DATOS

BIA273

Estadística Empresarial Aplicada (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

Este curso introduce a los estudiantes a la estadística descriptiva e inferencial para su uso en aplicaciones relacionadas con los negocios.

Se examinan las medidas de tendencia central y dispersión, probabilidad simple, análisis de datos e inferencia estadística. Se aborda el uso de programas informáticos para el análisis de datos estadísticos.

BIA290

Introducción a la Inteligencia Artificial (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

Se trata de un curso introductorio a la inteligencia artificial que abarca temas fundamentales de la IA, como la búsqueda, el razonamiento, la representación del conocimiento, la planificación y el aprendizaje automático.

BIA299

Minería de datos para la toma de decisiones (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

Este curso proporciona conocimientos teóricos y prácticos de temas de minería de datos. Los estudiantes tienen la oportunidad de trabajar con una serie de ejercicios para practicar y comprender los usos de la minería de datos en las organizaciones empresariales. Los estudiantes completan un proyecto de minería de datos como parte de los requisitos del curso.

BIA300

Análisis de Datos y Modelado de Negocios (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

Este curso está diseñado para introducir el concepto de analítica empresarial. La analítica ayuda a las empresas a tomar mejores decisiones mediante el uso de datos y buen juicio. Esta es una clase de desarrollo de habilidades que explora cómo se utilizan las estadísticas en los negocios. Los estudiantes de este curso desarrollan un conjunto de habilidades especializadas que se utilizan en una variedad de roles dentro de una organización.

BIA305

Analítica de Negocios (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

Este curso examina los métodos que se han estudiado en cursos anteriores de Business Intelligence y los del núcleo empresarial demuestran ser valiosos para reconocer patrones y hacer predicciones desde una perspectiva de aplicaciones. El aprendizaje del curso implica la utilización de una variedad de software para ayudar en la revisión de casos analíticos para mejorar la comprensión de la analítica a nivel empresarial. Los estudiantes construyen un almacén de datos, utilizando habilidades de calidad y perfiles de datos y modelos de ciclo de datos introducidos en el curso.

BIA400

Aprendizaje automático para el modelado de negocios (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

Este curso cubre el procesamiento de Python de Machine Learning, reforzando los conceptos de los fundamentos de Python. Los estudiantes aprenderán a crear modelos de clasificación predictiva para empresas, a afinar y probar el proceso y a interpretar los resultados.

BIA410

Visualización de datos para BI (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

En este curso los estudiantes aprenderán que la visualización de datos es la representación gráfica de información y datos. En este curso, los estudiantes usarán Python para elementos visuales como tablas, gráficos y mapas, las herramientas de visualización de datos brindan una forma accesible de ver y comprender tendencias, valores atípicos y patrones en los datos. Además, proporciona una excelente manera para que los empleados o propietarios de negocios presenten datos a audiencias no técnicas sin confusión.

BIA420

Análisis de BIG Data en los negocios

Se ofrece por determinar

Este curso examinará las aplicaciones del aprendizaje automático, la minería de datos y textos para big data, Hadoop, soluciones basadas en la nube, fundamentos de la programación de big data, redes sociales y big data, NoSQL, GIS y estudios de casos de negocios.

BIA460

Proyecto final (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

Este curso brinda a los estudiantes la oportunidad de demostrar competencia en los dominios clave del análisis de inteligencia empresarial. Los estudiantes integrarán los conocimientos adquiridos a lo largo del programa, incluidos los principios de liderazgo y gestión, la política y la estrategia empresarial, el análisis y el diseño de sistemas de información, los conceptos de bases de datos, el big data, la minería de datos y la estadística para completar el proyecto final de este curso. El curso final permite a los estudiantes crear un proyecto utilizable que demostrará las habilidades adquiridas en el programa y mostrará el proyecto a posibles empleadores. El proyecto final cubre todos los elementos aprendidos a lo largo del programa e incluye muchos conceptos diferentes, como análisis de inteligencia empresarial, análisis y diseño de sistemas de información, aprendizaje automático, visualización de datos y una presentación oral del proyecto para mostrar el proyecto.

BIA470

Pasantía (3 cr. horas)

Se ofrece por determinar

La pasantía es una oportunidad para que los estudiantes apliquen teorías, ideas, principios y habilidades aprendidas en el aula a un proyecto de resolución de problemas en la práctica. Los estudiantes desarrollan aún más habilidades para convertirse en profesionales de análisis de inteligencia empresarial. La experiencia de la pasantía se trata de comprender el análisis de datos, la inteligencia empresarial y las necesidades y prácticas comerciales dentro de un contexto organizacional, incluida su cultura, sistemas informáticos y de gestión, operaciones, recursos, productos, áreas de servicio y áreas de especialidad. La pasantía consiste en combinar las habilidades de los estudiantes de todas las clases para producir y comunicar un resultado y una conclusión.

CDS: SEGURIDAD CIBERNÉTICA

CDS190, CDS290, CDS390, CDS490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos

Se ofrece según sea necesario

CDS152

Introducción a la Ciberseguridad (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso proporcionará una visión general fundamental de las operaciones de la red informática, sus vulnerabilidades, los diversos tipos de intrusiones automatizadas en la red y algunas estrategias básicas de defensa, para incluir Defensa en profundidad. Se examinarán los elementos básicos del proceso de control de acceso, la seguridad de las aplicaciones, la seguridad del sistema operativo, la seguridad de los elementos humanos y la seguridad física. Se introducirán conceptos criptográficos esenciales. Los estudiantes también se familiarizarán con las leyes y regulaciones aplicables a la seguridad y privacidad de la información.

CDS244

Seguridad cibernética (3 cr. horas)

Requisitos previos: CDS152 o

CST155 Se ofrece en primavera en el campus

Los sistemas de información deben garantizar la confidencialidad, integridad y disponibilidad de la información. Este curso explora la protección de la información contra el acceso no autorizado, la interrupción, la modificación y la destrucción a través de vectores tecnológicos, físicos y sociales.

CDS334

Tecnología y Crimen (3 cr. horas)

Prerrequisito: DLT101 o JUS110

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso es un estudio sobre el uso y potencial de la tecnología en las agencias de justicia. Se examinará el uso de la tecnología. Se evaluarán las teorías criminológicas relacionadas con las tipologías de ciberdelitos.

CDS345

Derecho Cibernético y Ética (3 cr. horas)

Prerrequisito: CDS244

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso proporcionará una visión general de las principales leyes y regulaciones, nacionales e internacionales, relativas a las operaciones de redes informáticas, incluidas las que afectan a la defensa de las redes informáticas, la explotación de las redes informáticas y los ataques a las redes informáticas.

CDS348

Gestión de incidencias (3 cr. horas)

Requisitos previos: CDS244,

CDS345 Ofrecido en primavera en el campus

Este curso capacitará a los estudiantes en los métodos utilizados para trabajar y recuperarse de una contingencia, ya sea el resultado de una falla en la red, un desastre natural o un ataque cibernético. El curso proporcionará los elementos básicos de la planificación de contingencias y cómo desarrollarlos. La atención se centrará en varias etapas del proceso de respuesta a incidentes y recuperación en caso de desastre. También se introducirán conceptos de planificación de la continuidad de las actividades y gestión de crisis.

CDS351

Encuesta de Informática Forense (3 cr. horas)

Prerrequisito: CST155

Ofrecida Fal en el campus

Este curso proporcionará al estudiante una visión general de los términos y conceptos actuales que forman la base de todas las investigaciones informáticas. Una parte importante del curso se dedica a examinar las herramientas, técnicas y métodos utilizados para realizar investigaciones forenses informáticas. Los estudiantes aprenderán a recopilar, preservar, analizar y documentar todo tipo de evidencia digital, desde computadoras que ejecutan varios sistemas operativos, dispositivos móviles, correo electrónico y más. El curso también incorporará una revisión de los delitos informáticos típicos y los métodos comunes de intrusos informáticos.

CDS355

Pruebas de penetración y análisis de vulnerabilidades (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST201, CDS244

Ofrecido en primavera en el campus

Este curso equipará a los estudiantes para evaluar una red para descubrir posibles vulnerabilidades de seguridad y rectificar esos problemas. Los estudiantes aprenderán los errores de seguridad más comunes, así como las acciones correctivas necesarias, y podrán sondear las redes para determinar si alguna de esas vulnerabilidades comunes puede ser explotada. Se discutirán los roles, las misiones y las aplicaciones apropiadas de los Equipos Rojos y los Equipos Azules.

CDS372

Análisis forense móvil (3 cr. horas)

Requisitos previos: CDS351

Ofrecido XXXX

El análisis forense móvil es la ciencia de recuperar datos de un dispositivo móvil en condiciones forenses. Este curso proporcionará una visión general de los métodos, herramientas y técnicas en análisis forense móvil. El estudiante aprenderá y aplicará técnicas de investigación en varias plataformas móviles, como iOS y Android. El curso presentará las últimas herramientas forenses móviles comerciales y de código abierto, lo que permitirá al estudiante recuperar y analizar datos de manera efectiva.

CDS424

Seguridad de red aplicada (3 cr. horas)

Prerrequisito: CDS244 y CST230

ofrecidos en otoño en el campus

Este curso ofrece una visión única y profunda de los principales desafíos y amenazas empresariales a los que se enfrentan las organizaciones cuando están conectadas a redes públicas. Este curso proporciona una explicación completa de los conceptos básicos de seguridad de la red, incluida la forma en que los piratas informáticos obtienen acceso a las redes en línea y el uso de firewalls y redes privadas virtuales (VPN) para proporcionar contramedidas. Utilizando ejemplos y ejercicios de campo, este curso incorpora actividades prácticas para preparar a los estudiantes para desarmar las amenazas y prepararse para las tecnologías emergentes y los ataques futuros.

CDS435

Análisis forense digital avanzado (3 cr. horas)

Prerrequisito: CDS351

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso discutirá el análisis forense digital avanzado, la evidencia y la preparación de casos. Los conceptos incluirán el Kit de Herramientas Forenses (FTK) de Access Data. Se discutirán y demostrarán el descubrimiento electrónico y el testimonio en la sala del tribunal. Los estudiantes aprenderán sobre la importancia de los principios forenses, las consideraciones legales, los controles de evidencia digital y la documentación de los procedimientos forenses. Este curso incorporará demostraciones y ejercicios de laboratorio para reforzar las aplicaciones prácticas de la instrucción del curso.

CDS444

Seguridad inalámbrica (3 horas de riesgo)

Requisitos previos: CDS244 y CST230

Ofrecido: Otoño en el campus

Este curso proporcionará información sobre cómo funcionan las redes de comunicación inalámbricas y móviles. Los estudiantes se familiarizarán con los riesgos de seguridad, las amenazas y las vulnerabilidades asociadas con el uso de redes inalámbricas y dispositivos móviles tanto en el hogar como en el entorno corporativo. Se examinarán los tres principales sistemas operativos móviles, las vulnerabilidades de cada uno y las soluciones de seguridad. Se introducirán los conceptos de auditoría de LAN inalámbrica, malware móvil y huellas dactilares de dispositivos móviles.

CDS445

Guerra cibernética (3 cr. horas)

Requisitos previos: CDS355

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso explora las amenazas pasadas, actuales y futuras de la guerra de la información y el terrorismo cibernético. Proporciona una visión general de las técnicas y capacidades de guerra de información y terrorismo cibernético de actores estatales y no estatales a través del análisis de estudios de caso. Se utiliza una exploración de la tecnología actual y futura y el desarrollo de técnicas de guerra de la información y terrorismo cibernético para desarrollar matrices y contramedidas de amenazas futuras.

CDS491 (w)

Seminario Senior en Ciberdefensa (3 cr. horas)

Requisitos previos: Antigüedad y permiso del Decano de la Escuela o de la persona designada; Este es un curso intensivo de escritura.

Este curso proporciona una experiencia final en defensa cibernética. Desarrolla habilidades más avanzadas en pruebas de penetración, evaluaciones de vulnerabilidad de la red y detección y respuesta a intrusiones. El curso utiliza un entorno de laboratorio para mejorar los objetivos de aprendizaje.

CHM: QUÍMICA

CHM121

Introducción a la Bioquímica Orgánica (4 horas de trabajo/6 horas presenciales)

Corequisito: MAT181; debe ser un estudiante inscrito en el programa de Licenciatura en Ciencias de la Salud Aplicadas Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Un curso de conferencia y laboratorio que se centra en la química orgánica (hidrocarburos, alcoholes, éteres, aldehídos, cetonas, ácidos carboxílicos, ésteres, aminas y amidas), la estructura y función de la bioquímica (carbohidratos, lípidos, aminoácidos, proteínas, ácidos nucleicos) y el metabolismo. *Debe obtener una calificación de B (80%) o superior.*

CHM131

Química General I (3 cr. horas)

Co-requisito: CHM131L y MAT181 / MAT275 / MAT281

Se ofrece en otoño en el campus

Un curso de primer semestre en química general. Los temas tratados incluyen teoría molecular, estructura atómica, gases, soluciones acuosas, termoquímica, enlaces y geometría molecular. Se requiere laboratorio.

CHM131L

Laboratorio de Química General I (1 hora de trabajo)

Co-requisito: CHM131; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso es una introducción general a la química experimental que incluye seguridad en un entorno de laboratorio, habilidades generales de laboratorio, calorimetría, electroquímica y otros conceptos analíticos. El curso también abordará las propiedades físicas y químicas de las sustancias y las reacciones químicas.

CHM132

Química General II (3 cr. horas)

Prerrequisito: CHM131 y CHM131L, obteniendo una "C" o superior; Co-requisito: CHM132L

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso del segundo semestre incluye temas sobre química orgánica, soluciones, cinética química, equilibrio, ácidos y bases, reacciones redox, electroquímica y química nuclear. Se requiere laboratorio.

CHM132L

Laboratorio de Química General II (1 hora de trabajo)

Prerrequisito: CHM131 y CHM131L, obteniendo una "C" o superior; Co-requisito: CHM132; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso del segundo semestre incluye procesos de laboratorio sobre química orgánica, soluciones, cinética química, equilibrio, ácidos y bases, reacciones redox, electroquímica y química nuclear.

CHM190, CHM290, CHM390, CHM490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

CHM281

Química Analítica (3 cr. horas)

Requisitos previos: CHM132 y CHM132L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM281L ofrecido en otoño en el campus

Este curso servirá como introducción a los conceptos básicos de las técnicas analíticas. Se espera que los estudiantes apliquen los conceptos aprendidos en Química General. Las técnicas y habilidades desarrolladas en el laboratorio requerido serán esenciales para CHM481.

CHM281L

Laboratorio de Química Analítica (1 hora de trabajo)

Requisitos previos: CHM132 y CHM132L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM281; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso. Se ofrece en otoño en el campus

Un curso de un semestre en laboratorio de análisis cuantitativo. El curso servirá como complemento al curso de conferencias. Los conceptos básicos de las técnicas analíticas servirán como requisito de química de nivel superior para la Licenciatura en Ciencias y para la Licenciatura en Ciencias Forenses. Se espera que el estudiante aplique los conceptos aprendidos en la clase en los experimentos. La conferencia acompañará al curso y es obligatoria. Las técnicas y habilidades desarrolladas en el laboratorio serán esenciales para CHM481.

CHM331

Química Orgánica I (3 cr. horas)

Prerrequisito: CHM132 y CHM132L obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM331L

Se ofrece en otoño en el campus

El estudio de la química orgánica, incluyendo la estructura y nomenclatura de los compuestos orgánicos. Los temas considerarán los enfoques teórico y experimental de los compuestos orgánicos. Se requiere laboratorio.

CHM331L

Laboratorio de Química Orgánica I (1 hora de trabajo)

Prerrequisito: CHM132 y CHM132L obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM331; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

Un curso de laboratorio de un semestre diseñado para estudiar la nomenclatura de la IUPAC de todos los grupos funcionales orgánicos, sus propiedades físicas y químicas y las reacciones requeridas para formarlos.

CHM332

Química Orgánica II (3 cr. horas)

Requisitos previos: CHM331 y CHM331L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM332L Ofrecido Primavera en el campus

Este curso de segundo semestre en química orgánica que incluye temas sobre tipos de reacciones, propiedades físicas, estereoquímica y los diferentes métodos de análisis de compuestos orgánicos. Servirá como requisito de química de nivel superior para la Licenciatura en Ciencias y el título de Ciencias Forenses.

CHM332L

Laboratorio de Química Orgánica II (1 hora de trabajo)

Requisitos previos: CHM331 y CHM331L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM332; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Un curso de un semestre en el laboratorio de química orgánica. El curso servirá como un curso complementario a la conferencia CHM332 y servirá como requisito de química de nivel superior para la Licenciatura en Ciencias y el título de Ciencias Forenses. Los temas incluyen la estereoquímica y cómo afecta las propiedades físicas y químicas, la espectroscopia y los detalles sobre las reacciones químicas orgánicas. Se espera que el estudiante aplique los conceptos aprendidos durante el curso de conferencias.

CHM370

Diseño de Investigación Científica (3 cr. horas)

Requisitos previos: CHM132 y CHM132L, obtener una "C" o superior

Se ofrece en otoño en el campus

Un curso de un semestre en Diseño de Investigación Científica. El curso servirá de base para comprender todos los aspectos de la investigación y las propuestas de investigación. Este curso servirá como requisito de química de nivel superior para la Licenciatura en Ciencias y el título de Ciencias Forenses. El estudiante aprenderá la historia de los proyectos de investigación a gran y pequeña escala, la creatividad detrás de ellos, cómo financiarlos y los aspectos legales de la protección de las ideas y enfoques novedosos que puedan desarrollarse durante la vida de la investigación. Los estudiantes aprenderán cómo escribir una propuesta de investigación, cómo escribir una patente para proteger su idea, y su semestre culminará presentando su idea a la clase y a la comunidad legal e inversionista.

CHM411

Bioquímica (3 cr. horas)

Requisitos previos: BIO121 y BIO121L, CHM331 y CHM331L obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM411L se ofrece Spring Odd en el campus

Este curso servirá como introducción a los conceptos básicos de la bioquímica. Esto incluye el estudio de los principales tipos de compuestos bioquímicos, la naturaleza de las reacciones que tienen lugar en los tejidos vegetales y animales y las funciones de las enzimas, los carbohidratos, los lípidos y los nucleótidos en el control metabólico de estos procesos. Se espera que el estudiante aplique conceptos aprendidos en biología y química.

CHM411L

Laboratorio de Bioquímica (1 hora de cr.)

Requisitos previos: BIO121, BIO121L, CHM331 y CHM331L obtener una "C" o superior, Co-requisito: CHM411; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece Spring Odd en el campus

Las técnicas presentadas en este laboratorio ampliarán los conceptos fundamentales de CHM411 y las habilidades analíticas requeridas en el entorno del laboratorio. Este curso presenta técnicas bioquímicas estándar mientras explora temas de investigación actuales en genómica y medicina. Las técnicas incluyen la expresión de proteínas, la purificación, la PCR, la electroforesis en gel, la espectrometría de masas y la cinética enzimática.

CHM435

Química Inorgánica (3 cr. horas)

Requisitos previos: CHM132 y CHM132L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM435L ofrecido en otoño en el campus

Un curso de un semestre en Química Inorgánica. Este curso servirá como un estudio en profundidad de la química de los principales elementos del grupo y los metales de transición, organizados en términos de estructura molecular, propiedades electrónicas y reactividad química. La química inorgánica se centra en la química del estado sólido, la nomenclatura de los compuestos inorgánicos, los fundamentos de los complejos inorgánicos, la periodicidad química, la teoría atómica introductoria y la teoría de los orbitales moleculares, la química descriptiva no metálica, las estructuras y reacciones de los complejos de metales de transición y las aplicaciones de los complejos inorgánicos. La Química Inorgánica servirá como el requisito de química de nivel superior para la Licenciatura en Química Forense. Se

espera que el estudiante se base en los conceptos aprendidos en Química General. El laboratorio acompañará el curso y es obligatorio.

CHM435L

Laboratorio de Química Inorgánica (1 hora de nacimiento)

Requisitos previos: CHM132 y CHM132L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM435; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso de laboratorio incluye ejercicios de laboratorio en la preparación y purificación de compuestos inorgánicos utilizando técnicas y equipos sintéticos modernos. La caracterización de compuestos inorgánicos se realizará mediante técnicas espectroscópicas modernas como la resonancia magnética nuclear, UV-vis, infrarrojo y susceptibilidad magnética.

CHM450

Fisicoquímica (3 cr. horas)

Requisitos previos: MAT285, CHM281 y CHM281L, obteniendo una "C" o superior; Requisito previo: CHM450L se ofrece en primavera en el campus

Se presenta la medición y descripción teórica de las propiedades de átomos y moléculas. Se desarrollan los principios elementales de la química cuántica. Se describen los diferentes tipos de espectroscopía utilizados para estudiar átomos y moléculas. Se discuten los métodos de determinación de la estructura atómica. También se presenta la estructura y propiedades de los sólidos. Se esbozan los resultados básicos de la química estadística y se hace una breve conexión con la termodinámica.

CHM450L

Laboratorio de Química Física (1 hora de trabajo)

Requisitos previos: MAT285, CHM281 y CHM281L, obteniendo una "C" o mejor; Co-requisito: CHM450; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Se presenta la medición y descripción teórica de las propiedades de átomos y moléculas. Se desarrollan los principios elementales de la química cuántica. Se describen los diferentes tipos de espectroscopía utilizados para estudiar átomos y moléculas. Se discuten los métodos de determinación de la estructura atómica. También se presenta la estructura y propiedades de los sólidos. Se esbozan los resultados básicos de la química estadística y se hace una breve conexión con la termodinámica. Experiencia de laboratorio con instrumentación moderna en la realización de experimentos de química física y analítica, práctica de la escritura científica.

CHM481

Análisis Instrumental (3 cr. horas)

Requisitos previos: CHM281 y CHM281L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM481L Ofrecido Primavera en el campus

Este curso servirá como complemento al curso de Análisis Cuantitativo. El curso se centra en las técnicas analíticas que utilizan la instrumentación que se encuentra más generalmente en los laboratorios hoy en día. Se espera que los estudiantes apliquen los conceptos aprendidos en Análisis Cuantitativo y Química General. Se requiere laboratorio.

CHM481L

Laboratorio de Análisis Instrumental (1 hora de nacimiento)

Requisitos previos: CHM281 y CHM281L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: CHM481; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Un curso de laboratorio de un semestre en el laboratorio de análisis instrumental. El curso servirá como una adición requerida al curso de conferencias con introducción a muchos de los tipos específicos de instrumentos y técnicas

analíticas y servirá como requisito de química de nivel superior para la Licenciatura en Ciencias y el título de Ciencias Forenses.

COM: COMUNICACIÓN

COM130

Introducción a la comunicación oral (3 horas de trabajo)

Se ofrece en otoño, primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Introducción a la comunicación oral es un curso de comunicación oral que enfatiza la comunicación interpersonal, grupal y pública. A todos los alumnos se les exigen dos discursos, una presentación en grupo, una serie de ejercicios prácticos y pruebas.

COM190, COM290, COM390, COM490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

COM212 (w)

Introducción a las Relaciones Públicas (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141; este es un curso intensivo de escritura. Se ofrece según sea necesario en el campus

Estudio de la teoría, filosofía y función de las prácticas y programas de relaciones públicas en las instituciones americanas, con especial atención a las relaciones públicas en diversos campos.

COM218 (w)

Redacción de noticias (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece según sea necesario en el campus

Este curso cubre los métodos de recopilación y evaluación de noticias y la redacción de noticias típicas. Practique el trabajo que cubre las tareas y la preparación de copias.

COM241

Comunicación de masas (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141 o concurrente

Se ofrece en otoño en el campus y primavera en línea

Un curso de investigación que examina los diversos medios de comunicación (es decir, periódicos, radio, televisión, cine, etc.) que componen los medios de comunicación de masas en la sociedad estadounidense contemporánea. Se hace hincapié en la historia, la estructura y los efectos potenciales de cada medio.

COM310

Comunicaciones Interpersonales (3 cr. horas)

Prerrequisito: COM130

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso explora el proceso básico de la interacción humana, tanto interpersonal como en grupos pequeños. Los estudiantes examinarán algunas de las principales teorías de la comunicación humana, incluidas las que explican los procesos involucrados en las relaciones diádicas, la autorrevelación y la escucha. Estos principios se integrarán en contextos de comunicación más amplios para comprender cómo se produce la toma de decisiones y la resolución de problemas en grupos pequeños.

COM318 (w)

Redacción de reportajes (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrecen los años impares de primavera en el campus

Este curso prepara al estudiante para reportajes periodísticos y artículos especiales para revistas de circulación general, fuentes de revistas comerciales y de negocios, materiales, mercados y otros factores pertinentes a la escritura de no ficción. Los estudiantes analizarán y escribirán una variedad de tipos de reportajes.

COM320

Persuasión (3 cr. horas)

Prerrequisito: COM130

Se ofrece en otoño en el campus

El curso desarrolla la comprensión de la persuasión y cómo funciona la persuasión en situaciones formales e informales. Los ejercicios incluyen la preparación, el análisis y la crítica de los argumentos y la argumentación oral y los mensajes persuasivos, las campañas persuasivas y la persuasión de los medios de comunicación.

COM324 (w)

Comunicación a través de culturas (3 cr. horas)

Este es un curso intensivo de escritura.

Ofrecido Primavera en línea

Introducción al estudio de la teoría y el comportamiento cultural e intercultural, discusión de varios patrones de comunicación culturalmente específicos.

COM329 (w)

Redacción para Medios Electrónicos (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece según sea necesario

Introducción a los estilos y técnicas de escritura utilizados en medios electrónicos. Incluye la creación de textos para publicidad, promoción y noticias, y guiones para programas de medios.

COM335

Transmisión digital y transmisión de contenido en línea (3 horas de crédito)

Se ofrece según sea necesario

A lo largo de este curso, se enseñará a los estudiantes a demostrar las técnicas adecuadas de comunicación y transmisión para transmitir con plataformas en línea (es decir, Twitch y YouTube). El estudiante dominará la tecnología y los métodos para la transmisión de video en línea para su transmisión en varias plataformas. Los estudiantes examinarán críticamente la transmisión digital como un dispositivo de comunicación. Los estudiantes también aprenderán cómo desarrollar habilidades para mejorar su carrera y comercializarse adecuadamente utilizando la transmisión digital y el contenido en línea. Los estudiantes también aprenderán cómo desarrollar habilidades para mejorar su carrera y comercializarse adecuadamente utilizando la transmisión digital y el contenido en línea. Los estudiantes participarán en el desarrollo de videos y la transmisión en vivo.

COM340

Derecho y Comunicaciones (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario en el campus

Estudio de las leyes y reglamentos relativos a los medios de comunicación. Incluye material sobre la Primera Enmienda, difamación, invasión de la privacidad, libertad de información, derechos de autor, obscenidad, publicidad y regulación de la radiodifusión.

COM350

Elementos de Producción de Noticias (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG141 y COM218 o COM329 se ofrecen según sea necesario

Este curso introduce a los estudiantes a las técnicas de producción de noticias a través de la participación como miembro del personal del periódico estudiantil. Los estudiantes explorarán el reportaje y la redacción de noticias, el fotoperiodismo, la edición de textos y la maquetación y el diseño del periódico en un formato multimedia, utilizando plataformas impresas y electrónicas. Los estudiantes tendrán la oportunidad de crear un portafolio de su trabajo, así como aprender habilidades transferibles para una variedad de entornos laborales. Además, este curso brinda a los estudiantes la oportunidad de aprender habilidades de resolución de problemas individualmente y en un entorno grupal.

COM414

Comunicación de Crisis y Riesgos (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario en el campus

Este curso explora la comunicación de crisis y riesgos en el contexto de eventos nacionales y globales recientes y a través de estudios de casos de crisis corporativas, organizacionales e individuales. Los estudiantes aprenderán cómo comunicarse con el público antes de un evento potencial y cómo reaccionar ante situaciones de crisis. Desde desastres naturales hasta tragedias intencionales, emergencias de salud pública, accidentes, retiradas de productos y crisis financieras, diferentes situaciones y audiencias requieren diferentes enfoques para comunicarse con las partes interesadas y el público. Este curso ayudará a los estudiantes a tomar conciencia de las formas de responder de manera creíble, efectiva y ética.

COM441

Comunicación Organizacional (3 cr. horas)

Prerrequisito: COM130

Se ofrece en primavera en el campus y otoño en línea

Este curso avanzado examina las relaciones interpersonales y grupales y los patrones de comunicación dentro de las organizaciones. Esto incluye la forma en que los individuos se relacionan entre sí personalmente, en grupos y como líderes y seguidores. El curso se basa en competencias; El material está diseñado para aumentar el conocimiento, crear conciencia de valores y crear sensibilidad ante las diferentes situaciones que enfrentan las organizaciones en un mundo social, cultural y económico cada vez más complejo. También se explora el conflicto como fenómeno comunicacional. Al final del curso, los estudiantes comprenderán los desafíos de la comunicación dentro de una organización y poseerán las habilidades necesarias para analizar y abordar los problemas de comunicación organizacional.

COM450 (w)

Análisis Crítico de los Medios de Comunicación (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141 y COM241; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece según sea necesario en el campus

Este curso proporciona una introducción y aplicación de los enfoques de la ética de los medios de comunicación y la teoría crítica a los medios de comunicación de masas. Los temas pueden incluir la globalización, la identidad, el poder, el consumismo, la ideología y la hegemonía en los medios de comunicación contemporáneos.

COR: CORRECCIONES

COR110

Estrategias Correccionales (3 cr. horas)

Prerrequisito: JUS110

Ofrecido Primavera en línea

Un análisis en profundidad de las alternativas correccionales disponibles para el tratamiento del delincuente. Los estudiantes aprenderán los diferentes objetivos de las correcciones y cómo se relacionan con la política y la práctica de las correcciones. Se hará hincapié en los diversos tipos de programas de tratamiento disponibles para los delincuentes, tanto dentro de las prisiones como en entornos comunitarios.

COR120

Pensamiento y Práctica Correccional (3 cr. horas)

Prerrequisito: JUS110

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Un análisis en profundidad de las alternativas correccionales disponibles para el tratamiento del delincuente. El énfasis se centrará en las instalaciones correccionales tradicionales, así como en las alternativas de libertad condicional, libertad condicional y correccionales comunitarios.

COR190, COR290, COR390, COR490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

COR231

Sistemas de Justicia Juvenil (3 horas cronológicas)

Prerrequisito: COR120

Se ofrece en otoño en el campus

La historia, los conceptos y el alcance del sistema de justicia juvenil y su contraste con el sistema de justicia para adultos. Incluye un análisis del proceso de justicia juvenil desde la intervención inicial de la delincuencia y los delitos de estatus por parte del personal encargado de hacer cumplir la ley y otros hasta la liberación de la intervención.

COR245

Libertad condicional, libertad condicional y correccionales comunitarios (3 horas de crédito)

Prerrequisito: COR120

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso está diseñado para abordar las dos opciones comunes para el encarcelamiento de un delincuente convicto. Se consideran los enfoques teóricos sobre los aspectos filosóficos y prácticos de estas alternativas.

COR336

Derechos Constitucionales de los Reclusos (3 cr. horas)

Prerrequisito: JUS202

Se ofrece en primavera en el campus

Un estudio en profundidad de la amplia gama de decisiones judiciales que han tenido un efecto en el infractor. Se concentra en el debido proceso en las instituciones, las audiencias de libertad condicional y libertad condicional y los procedimientos de clasificación.

COR420

Gestión de la agencia (3 cr. horas)

Requisitos previos: Antigüedad

Se ofrece primavera en el campus y otoño y primavera en línea

En este curso se analizan algunas de las diferencias entre la gestión pública y la privada. Se aborda la teoría del control, la organización, la planificación, la dirección y el montaje de recursos. Los estudiantes desarrollarán un proyecto de curso diseñado para cubrir los conceptos explorados en este curso.

CSL: CONSEJERÍA**CSL310**

Introducción a la Teoría y Práctica de la Adicción (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101 o permiso del instructor

Ofrecido Otoño en el campus

Este curso está diseñado para examinar la etiología, los factores de riesgo y el tratamiento del alcoholismo y otras adicciones. El enfoque incluirá fundamentos históricos y de investigación con la comprensión de los fundamentos transdisciplinarios de la teoría del abuso de sustancias y la práctica profesional.

CSL320

Procedimientos y Estrategias de Consejería con Poblaciones Adictas y Desordenadas (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101 o permiso del instructor

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso está diseñado para proporcionar al estudiante conocimiento y experiencia en factores terapéuticos, técnicas, métodos y habilidades básicas relacionadas con el asesoramiento efectivo. El enfoque específico incluirá una introducción a la práctica de la consejería individual con el enfoque de microhabilidades (Ivey). Los estudiantes demostrarán competencia con la teoría y las habilidades básicas de consejería a través de sesiones de consejería simuladas. Las habilidades de consejería y las estrategias de intervención se practicarán a través de ejercicios en clase.

CSL425

Proceso y Técnicas Grupales Trabajar con Poblaciones Adictas y Poblaciones Desordenadas (3 cr. horas)

Prerrequisito: CSL320 o permiso del instructor Ofrecido Otoño en el campus

Este curso aborda los patrones y dinámicas de los grupos en un proceso de tratamiento y crecimiento. El enfoque incluye la consejería grupal, la estructura, los tipos, las etapas, el desarrollo, el liderazgo, los factores terapéuticos y el impacto de los grupos en el individuo y en los sistemas más grandes. Se abordan las habilidades y técnicas efectivas de facilitación de grupos que se utilizan para abordar los problemas de diversidad y las necesidades especiales de la población.

CSL430

Competencia Cultural en Consejería (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101 o SOC101 o permiso del instructor

Se ofrece en primavera en el campus

Se requiere autoconciencia, conocimiento y desarrollo de habilidades para asesorar a miembros de poblaciones racial y étnicamente diversas. Este curso explorará una amplia variedad de temas relacionados con la diversidad y el multiculturalismo en la consejería, con el enfoque principal en las actitudes, conocimientos y habilidades requeridas para la competencia cultural.

CSL435

Evaluación y diagnóstico de problemas de salud adictiva y conductual (3 horas de riesgo)

Prerrequisito: CSL320 o permiso del instructor
Ofrecido en primavera en el campus

El curso examina los criterios diagnósticos para los trastornos por uso de sustancias, así como una serie de otros trastornos importantes de salud mental que a menudo se consideran concurrentes en las poblaciones que abusan de sustancias. También proporciona un enfoque sistemático para la detección, evaluación y diagnóstico de problemas de salud adictiva y conductual con el fin de determinar el curso de acción inicial más apropiado dadas las necesidades, características y recursos disponibles del cliente. Por último, ofrece una oportunidad significativa para la práctica práctica en la documentación y la toma de decisiones éticas.

CSL440

Prevención, Intervención y Planificación del Tratamiento en Adicciones (3 cr. horas)

Prerrequisito: CSL435 o PSY362 o permiso del instructor

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso cubrirá modelos de prevención e intervención del uso, abuso y dependencia de sustancias psicoactivas. Este curso ofrece una oportunidad significativa para la conceptualización del caso y la práctica en la planificación del tratamiento, la documentación y la toma de decisiones éticas.

CSL445

Teoría y Práctica de la Consejería de Relaciones en Adicciones y Salud Conductual (3 cr. horas) *Prerrequisito: CSL310 o permiso del instructor*

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso es una introducción a la familia como un sistema de relaciones dinámicas que se centra en los efectos de la adicción relacionados con los roles, las reglas y los patrones de comportamiento de la familia. En este curso, los estudiantes obtendrán una amplia experiencia en las técnicas de intervención y asesoramiento matrimonial y familiar en el tratamiento de la adicción y otros problemas de salud conductual.

CST: CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN

CST125

Introducción al Hardware y Sistemas Informáticos (3 cr. horas)

Requisitos previos: DLT101 Se ofrece según sea necesario

A través de experiencias prácticas, este curso prepara a los estudiantes para instalar, configurar, actualizar y solucionar problemas de computadoras personales. Los estudiantes aprenden los fundamentos del hardware de PC, incluida la placa base, la fuente de alimentación, la CPU, la memoria, los dispositivos de almacenamiento, las tarjetas complementarias, BIOS / UEFI y CMOS. Además, los estudiantes aprenden los fundamentos del sistema operativo Windows, incluidas las funciones del sistema operativo, la estructura, los archivos principales del sistema y la secuencia básica de arranque. Este curso preparará a los estudiantes para rendir la certificación CompTIA A + ofrecida por CompTIA u otras certificaciones comparables.

CST155

Introducción a los Sistemas Operativos (3 cr. horas)

Prerrequisito: DLT101

Se ofrece en primavera en el campus y en línea

Este curso proporciona al estudiante una amplia exposición práctica a Windows y a entornos que no son de MS Windows. Se incluyen temas como el diseño de la interfaz, la gestión de discos y memorias, las configuraciones del sistema, la multitarea, el intercambio de datos y el entorno de red. Se introducirán sistemas operativos multiplataforma.

CST201

Introducción a la Programación (3 cr. horas)

Requisitos previos: DLT101 y MAT181 o MAT185

Se ofrece en otoño en el campus y verano en línea

Este curso introduce los conceptos básicos de un lenguaje de programación estructurado. Todos los lenguajes de programación utilizan los mismos conceptos y el lenguaje se basará en la necesidad actual de la industria. El estudiante aprenderá a diseñar y desarrollar aplicaciones de software utilizando los bloques de construcción de un lenguaje que puede incluir la declaración básica de variables y el código secuencial utilizando expresiones matemáticas hasta técnicas más avanzadas con codificación de decisión y repetición utilizando estructuras avanzadas de variables de datos como matrices y registros (estos pueden tener diferentes nombres en algunos lenguajes). pero tienen las mismas ideas). Se abordará la manipulación de archivos para entrada/salida. El curso comenzará a ver cómo descomponer un programa grande en funciones que forman la base de la programación orientada a objetos.

CST212 (w)

Análisis y Diseño de Sistemas (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST201; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece en primavera en el campus y en línea

Este curso cubre el ciclo de vida de desarrollo de sistemas (SDLC) utilizando un enfoque basado en estudios de casos. Todas las fases de análisis, diseño e implementación se cubren utilizando el enfoque de arriba hacia abajo. Las herramientas CASE se utilizan como recurso. Este curso proporcionará una base para realizar un examen de certificación del QAI Global Institute como Asociado Certificado en Pruebas de Software (CAST) y Asociado Certificado en Calidad de Software (CASQ).

CST230

Fundamentos de Redes (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST155 y MAT181 o MAT185

Se ofrece en otoño en el campus y verano en línea

Este curso proporciona una visión general del hardware, los sistemas operativos y las aplicaciones de red con un enfoque en el diseño, la implementación y la gestión del entorno de red dentro de una organización.

CST255

Diseño de Internet y Sitios Web (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST201 o simultáneo

Se ofrece en otoño en el campus y verano en línea

Los temas tratados son Internet y sus partes, como la World Wide Web y el desarrollo de sitios web. El estudiante aprenderá a crear sitios web utilizando las herramientas actuales, como Notepad ++ u otro entorno de desarrollo junto con lenguajes como HTML, JavaScript y CSS para Internet, intranets y extranets. Este curso calificará a un estudiante para presentarse al examen de certificación Microsoft 98-375 HTML Application Development Fundamentals a través de Microsoft Corporation para obtener una certificación Microsoft Technology Associate (MTA) u otra certificación comparable.

CST260

Estructuras de datos (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST201

Se ofrece en otoño en el campus

Este es un curso de PREGRADO de seguimiento a la programación introductoria, donde el enfoque se centra principalmente en aprender a resolver un problema utilizando un marco orientado a objetos. Sin embargo, en este curso, nos centramos en el hecho de que hay

A menudo, hay múltiples formas de resolver un problema, con compensaciones en los enfoques posibles. El objetivo de este curso es aprender los diversos tipos de estructuras de datos que se utilizan comúnmente en las ciencias de la computación, ya que son los componentes básicos de proyectos más grandes. Investigación de técnicas para el diseño, prueba y depuración de programas. Se estudian las estructuras de datos incluyendo pilas, colas, listas enlazadas y árboles binarios. También se cubren la búsqueda, la clasificación, la recursividad, las cadenas y las matrices. Impartido en un lenguaje apropiado de alto nivel como C++.

CST265

Algoritmos Computacionales (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST260

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso enseña técnicas para el diseño y análisis de algoritmos eficientes, haciendo hincapié en los métodos útiles en la práctica. Veremos técnicas generales (por ejemplo, divide y vencerás, programación dinámica, algoritmos de grafos), así como áreas problemáticas específicas (por ejemplo, clasificación, búsqueda, cálculos polinómicos y matriciales).

CST280

Base de datos I (3 cr. horas)

Requisitos previos: DLT101

Se ofrece en otoño en el campus y en línea

Este curso aborda las tecnologías para el desarrollo de aplicaciones de bases de datos. Cubre los principios del diseño de bases de datos y los modelos de bases de datos, utilizando software de bases de datos. Se hace mucho hincapié en el modelado de datos organizativos y el diseño de estructuras de bases de datos normalizadas. Se tratan los problemas de gestión asociados con la administración de bases de datos junto con una introducción a los conceptos de bases de datos distribuidas en un entorno cliente-servidor. El curso expondrá al estudiante al Lenguaje de Consulta Estructurado (SQL).

CST285

Aplicaciones de Hojas de Cálculo y Análisis de Datos para la Toma de Decisiones (3 cr. horas) *Requisitos previos: DLT101 y MAT181/185*

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano y otoño en línea

Este curso se centra en las herramientas para aplicar técnicas de hoja de cálculo en un modelo de trabajo para el análisis de datos en la toma de decisiones. Se incluyen temas como la importación de datos, el diseño estructurado, la gestión de hojas de cálculo y el uso de técnicas avanzadas de hojas de cálculo para el análisis de datos en un modelo de hoja de cálculo. Se discuten los usos organizacionales en las áreas de contabilidad, finanzas, marketing, recursos humanos y muchas áreas de gestión.

CST301

Conceptos Avanzados de Programación (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST201

Se ofrece en primavera en el campus y en línea

Este curso continuará con los conceptos de uso de un lenguaje de programación introducidos en el curso de Programación CST201. El curso se centrará en técnicas avanzadas de programación, basándose en la idea básica de la programación. Esto incluirá la construcción e incorporación en el código de programación, varios tipos de matrices y otras estructuras de datos avanzadas, la comprensión y construcción de objetos y el uso de objetos y clases construidos con objetos. El estudiante también construirá una interfaz gráfica de usuario (GUI) dentro de un programa codificado. Se explicará la idea de recursividad y se reiterará el manejo de excepciones. Este curso calificará a un estudiante para presentarse al examen de certificación de Microsoft 98-381 Introducción a la programación con Python a través de Microsoft Corporation para obtener una certificación de Microsoft Technology Associate (MTA) u otra certificación comparable.

CST312 (w)

Sistemas de Información para Gerentes (3 cr. horas)

Requisitos previos: DLT101, MGT201 y Junior de pie; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece primavera en el campus y primavera en línea

Este curso presenta los fundamentos de los sistemas de información y su papel cada vez más importante en el entorno empresarial. Se examinará la tecnología de los sistemas de información en relación con el apoyo a las operaciones cotidianas de una organización, con un fuerte énfasis en su uso en la toma de decisiones gerenciales. Este es un curso intensivo de escritura.

CST320

Arquitectura y Diagnóstico de Computadores (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST155

se ofrece según sea necesario

Este curso permite a los estudiantes identificar, configurar y actualizar varios componentes de sistemas informáticos, periféricos y software. Los subsistemas examinados incluyen memoria, unidades de disco, vídeo, puertos de E/S y fuentes de alimentación. Los periféricos examinados incluyen impresoras, módems y varios dispositivos de E/S. Los estudiantes aprenderán técnicas de mantenimiento preventivo y resolución de problemas. Este curso cubre la teoría y los dispositivos de semiconductores. Se examinará el funcionamiento de dispositivos como diodos, transistores y amplificadores de funcionamiento. El trabajo de laboratorio incluye la aplicación de dispositivos semiconductores en circuitos prácticos como fuentes de alimentación, reguladores y amplificadores de voltaje, etc.

CST325

Linux (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST155

Se ofrecen los años impares de primavera en el campus

Este curso está diseñado para desarrollar el conocimiento y la aptitud de los estudiantes en los sistemas operativos UNIX y Linux a nivel de línea de comandos, así como a nivel administrativo. Este curso preparará a los estudiantes para rendir la certificación CompTIA Linux+ ofrecida por CompTIA, así como la certificación RedHat Linux Administrator ofrecida por RedHat u otras certificaciones comparables.

CST330

Infraestructuras de Red I (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST230

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso enseña conceptos básicos asociados con el uso de PC en un entorno de red, incluida la conexión a una red y la conexión de redes entre sí. Se incluyen redes peer-to-peer y cliente/servidor, topologías y arquitecturas de red, el modelo OSI, protocolos Ethernet y TCP/IP, direccionamiento IPv4/IPv6 y MAC, routers y enrutamiento, impresión en red, NAT y VPN, además de redes inalámbricas. El curso también proporciona una base sólida en la preparación para el examen CompTIA Network+ ofrecido por CompTIA o certificaciones comparables.

CST345

Administración del servidor (3 cr. horas)

Prerrequisito: CST230

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso prepara a los estudiantes para instalar, configurar y administrar Windows Server Active Directory. Los estudiantes estarán preparados para la certificación MCSA de Microsoft en Windows Active Directory.

CST380

Base de datos II (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST280

Se ofrece en primavera en el campus y en línea

Este curso amplía la comprensión del estudiante de los fundamentos introducidos en la Base de Datos I (CST280) haciendo hincapié en la aplicación de las bases de datos a la gestión organizacional. Sistemas de Gestión de Bases de Datos (DBMS), Administración de Bases de Datos (DBA) y continúa con la exploración de lenguajes de manipulación de datos como el Lenguaje de Consulta Estructurado (SQL). Los estudiantes aprenderán a conectar una base de datos a un programa codificado con un lenguaje de programación y experimentarán con el programa que se comunica con la base de datos. Este curso calificará a un estudiante para presentarse al examen de certificación Microsoft Access 730 Expert a través de Microsoft Corporation para obtener una certificación Microsoft Office Specialist (MOS) y varios exámenes de SQL Server ofrecidos por Microsoft para obtener una certificación Microsoft Certified Solutions Associate (MCSA).

CST412

Gestión de proyectos de TI (3 cr. horas)

Requisitos previos: Posición junior

Se ofrece en primavera en el campus y verano en línea

Este curso está diseñado principalmente para preparar a los gerentes de proyectos de TI con las habilidades de gestión de proyectos necesarias para administrar mejor los proyectos de TI. Construido a lo largo del ciclo de vida de la gestión de proyectos de TI, este curso cubre temas detallados de los conceptos básicos de la gestión de proyectos de TI, incluyendo el inicio, la planificación, el control, la ejecución y el cierre de proyectos. El curso también ilustra cómo se deben gestionar los proyectos de TI, desde el inicio hasta la revisión posterior a la implementación. Este curso calificará a un estudiante para presentarse al examen de certificación de Asociado Certificado en Gestión de Proyectos (CAPM) a través del Instituto de Gestión de Proyectos (PMI).

CST430

Infraestructura de red II (3 horas de trabajo)

Requisitos previos: CST330

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso prepara a los estudiantes para una parte del examen de certificación CISCO Certified Network Administrator (CCNA). Prepara a los estudiantes con el conocimiento y las habilidades necesarias para instalar, configurar, actualizar y solucionar problemas de LAN y VLAN conmutadas. Los estudiantes aprenderán habilidades adicionales que incluyen direccionamiento IP sin clases, configuración de OSP y EIGRP de área única, conceptos de conmutación, configuración de switches CISCO, configuración de VLAN, conceptos y configuración de VTP, listas de control de acceso, introducción a las LAN inalámbricas, técnicas avanzadas de direccionamiento IP como traducción de direcciones de red (NAT), traducción de direcciones de puerto (PAT), DHCP y tecnología y terminología WAN, incluida PPP, RDSI, DDR, Frame Relay, gestión de redes e introducción a las redes ópticas. El curso también proporciona una base sólida en la preparación para el examen CCNA ofrecido por CISCO o certificaciones comparables.

CST445

Administración en la nube (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST345

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso le dará al estudiante una amplia experiencia en Administración y Administración de Windows Server. Se hace hincapié en los servicios de implementación de Windows, los servidores de infraestructura de red, RRAS, RADIUS, NAT, IIS, los servicios de terminal, las imágenes, las máquinas virtuales, la carga y el equilibrio de red, las estrategias de copia de seguridad y la tolerancia a errores. Este curso construirá una base sólida en preparación para la certificación MCSA de Microsoft.

CST450

Programación para el Desarrollo de Aplicaciones (3 cr. horas)

Requisitos previos: CST301 y Junior Standing

Ofrecido en otoño y verano en línea

Este curso explora las últimas metodologías de programación, en particular los lenguajes de programación más nuevos que se utilizan en la actualidad. El entorno de desarrollo y el lenguaje de programación utilizados son elegidos por el instructor. El propósito es dar al estudiante experiencia en otro lenguaje de programación diferente al trabajo inicial del curso. El nivel de programación para el estudiante será llevado a donde pueda diseñar software complicado y sofisticado utilizando codificación avanzada. Los proyectos incluirán la creación de puentes entre los conceptos básicos de informática identificados en cursos anteriores y el diseño de aplicaciones estándar y móviles. Este curso calificará a un estudiante para presentarse a varios exámenes de certificación, dependiendo del idioma utilizado. Las certificaciones podrían incluir el examen de certificación Microsoft 70-483 Programming in C# o Microsoft 98-338 Introduction to Programming using JAVA a través de Microsoft Corporation para obtener una certificación Microsoft Technology Associate (MTA) u otra certificación comparable.

CST460

Investigación en Ciencias de la Computación (3 cr. horas)

Prerrequisito: Posición de último año en la especialidad del programa: permiso del decano académico de la escuela / designado Se ofrece en primavera en el campus y otoño en línea

Los estudiantes completarán un proyecto basado en su campo de estudio en ciencias de la computación. El proyecto incluirá el análisis de una teoría, modelo o idea para la base del proyecto y la identificación de investigaciones previas y/o una necesidad en la industria. El estudiante trabajará de forma independiente, pero se guiará por un camino identificado, establecerá hitos monitoreados, evaluará el progreso y una presentación final del proyecto.

Idealmente, este curso debe tomarse en el último semestre de primavera del estudiante

CST470

Pasantía (3 cr. horas)

Requisitos previos: Posición junior y permiso del Coordinador de Pasantías

Se ofrece verano, otoño y primavera en el campus y en línea

La pasantía proporciona al estudiante experiencia en el trabajo en diversos aspectos de los sistemas de información y la tecnología. Las horas y las asignaciones de trabajo se organizarán de forma individual.

CMA: MEDIOS CREATIVOS Y ARTES

CMA352

Desarrollo de la carrera de los creadores (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso brinda a los estudiantes la oportunidad de crear un portafolio web profesional utilizando el trabajo que han realizado en cursos anteriores y / o fuera de clase. Los estudiantes aprenderán sobre la marca y la presencia profesional en línea, las actividades y organizaciones profesionales, los estándares de la industria para fijar precios en el trabajo por contrato, así como otras habilidades de avance profesional. "Los estudiantes también aprenderán sobre la investigación y la escritura de subvenciones. La redacción de subvenciones les dará a los estudiantes las habilidades para buscar financiamiento para sí mismos, organizaciones sin fines de lucro y otras organizaciones dentro de su carrera.

CMA470 (w)

Pasantía (3 cr. horas)

Requisitos previos: Condición de Junior y permiso del Coordinador de Prácticas

Ofrecido Verano, Otoño, Primavera

La pasantía requiere trabajo de campo en una agencia apropiada a los objetivos profesionales del estudiante.

CMA499 (w)

Seminario para personas mayores
(3 cr. horas) *Ofrecido en otoño,
primavera en el campus*

Los estudiantes realizarán proyectos individuales en un entorno grupal. Se fomenta una perspectiva interdisciplinaria.

CUL: ESTUDIOS CULTURALES

CUL132

Aparición de los esports (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Este curso introduce a los estudiantes en el mundo cultural y social de los deportes electrónicos y abarcará el pasado, presente y futuro de los videojuegos competitivos. A lo largo del curso, los estudiantes leerán y discutirán un número sustancial de textos académicos, aplicando las teorías y pensamientos de estas fuentes en la crítica y el análisis de los videojuegos. Los estudiantes examinarán críticamente qué es un deporte y cómo se comparan los deportes electrónicos con los deportes tradicionales. Los estudiantes participarán en el debate sobre temas de actualidad, pero también recordarán cómo surgieron los deportes electrónicos.

CUL190, CUL290, CUL390, CUL490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

CUL210

Culturas Comparadas (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece otoño y verano, otoño y primavera en línea

Introduce el concepto de cultura, discute su papel en una sociedad y explora las diferentes manifestaciones de la cultura. Este curso puede discutir la cultura en el microcosmos o macrocosmos.

CUL220

Religiones del Mundo (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Ofrecido Primavera en línea

Un estudio de las religiones más importantes que influyen en la vida de las personas de todo el mundo.

CUL300 (w)

Nuestro Patrimonio Cultural (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece según sea necesario en el campus

A través de un enfoque interdisciplinario, el estudiante llega a comprender la influencia de los antecedentes culturales en la humanidad moderna. Las áreas temáticas varían.

CUL312

Culturas del Medio Oriente (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG142, un curso HIS y posición Junior

Se ofrece según sea necesario en el campus

Este es un curso de estudio de las culturas islámicas de todo el mundo con énfasis en la cultura árabe islámica. El curso incluye el estudio de la religión en sí, las adaptaciones hechas en varios países a las costumbres/condiciones locales y las comparaciones entre ellas. También aborda las similitudes/diferencias entre la cultura occidental y la cultura musulmana, incluidos los sistemas legales, las relaciones entre la Iglesia y el Estado y los valores fundamentales.

CUL342

Historia y cultura de los juegos digitales (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Prerrequisito: ENG142

Este curso se centra en la historia y la naturaleza de los videojuegos en la sociedad. Los videojuegos están teniendo un impacto cultural más allá de su papel como mercancía económica; También están cambiando la forma en que contamos historias, la forma en que interactuamos entre nosotros y las formas en que entendemos el mundo. Esta clase explorará las dinámicas mencionadas anteriormente, así como la historia de los juegos y cómo los juegos se transformaron en juegos digitales. Además, pasamos una cantidad significativa de tiempo jugando y viendo a otros jugar videojuegos. Esto brinda la oportunidad de poner en perspectiva la comprensión teórica del tema, así como dar una idea de lo que hace que los juegos clásicos y contemporáneos sean convincentes desde el punto de vista del usuario. El curso examina lo que se necesita para producir un videojuego y brinda a los estudiantes la oportunidad de dar los pasos iniciales para diseñar un juego propio.

CUL428

Temas de Morir y Morir (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG142 Ofrecido

según sea necesario

Issues of Dying and Death aborda todos los aspectos del morir y la muerte que uno puede experimentar y debe contemplar mientras trabaja dentro de la industria de la salud. El morir y la muerte se abordan desde una perspectiva psicológica, social y física para todas las edades. Los estudiantes están expuestos a varias teorías y modelos relacionados tanto con el desarrollo humano como con el duelo.

CUL443 (w)

Mitología Comparada (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG142, obtener una "C" o superior y un nivel 200 de ENG o CUL o PHI; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece según sea necesario

Este curso es un estudio de las grandes epopeyas y mitos del mundo, haciendo hincapié en al menos 3 textos occidentales clásicos que pueden incluir la Ilíada y/o la Odisea de Homero, la Teogonía de Hesíodo, la Eneida de Virgilio, las Metamorfosis de Ovidio, las Eddas en prosa y/o poéticas, y/o el Infierno o la Divina Comedia de Dante. Los estudiantes analizarán temas comunes en el mito y el folclore de todo el mundo y su papel en la influencia del mundo contemporáneo. El curso podría discutir mitos de la creación, mitos de fertilidad y mitos y epopeyas de héroes/heroínas.

CUL448 (w)

Mujeres y Literatura (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG142, obtener una "C" o superior y un nivel 200 de ENG o CUL o PHI; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece según sea necesario

Un estudio literario de las percepciones de las mujeres y sus roles en la sociedad. Este curso puede centrarse en las imágenes de las mujeres tal y como son retratadas en la literatura, en autoras concretas, o en ambas. Este curso se puede utilizar para cumplir con los requisitos básicos de literatura de Educación General.

CUL449 (w)

Experiencia de las minorías en la literatura estadounidense (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG142, obtener una "C" o superior y un nivel 200 de ENG o CUL o PHI; Este es un curso intensivo de escritura. Cumple Requisito de literatura para la graduación.

Se ofrece según sea necesario

Un examen de la vida en las culturas de inmigrantes y minorías con énfasis en la amplitud y diversidad de la cultura literaria en los Estados Unidos del siglo XX, pero puede incluir literatura anterior. Puede incluir el desarrollo histórico de las experiencias de la cultura minoritaria en Estados Unidos. Puede llevarse a cabo como un estudio de la

experiencia de una minoría en particular, o puede concentrarse en ciertas obras importantes. Los estudiantes también pueden leer e informar sobre las lecturas de una lista secundaria.

DLT: ALFABETIZACIÓN DIGITAL Y TECNOLOGÍA

DLT101

Alfabetización digital y preparación tecnológica (3 cr. horas)

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso está diseñado para proporcionar a los estudiantes habilidades sostenibles y utilizables esenciales para el éxito tanto en entornos académicos como profesionales. Los estudiantes analizarán el impacto de la tecnología digital en la comunicación personal y social para desarrollar habilidades de alfabetización digital. Los estudiantes explorarán la seguridad, la privacidad y las cuestiones éticas relacionadas con el entorno digital actual. Finalmente, el curso discute el uso del software de productividad como un medio de creación de información efectiva, colaboración de comunicación y análisis.

DMD: MEDIOS DIGITALES

DMD134

Introducción a los Medios Digitales (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso proporcionará una visión general del diseño de medios digitales. Los estudiantes obtendrán habilidades introductorias en fotografía, producción de video y multimedia en relación con la resolución de problemas visuales. Además, los estudiantes explorarán posibles profesiones dentro del campo del diseño de medios digitales.

DMD230

Producción de Video I (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Prerrequisito: DMD134

Este curso presenta a los estudiantes los principios básicos relacionados con la producción de video con una sola cámara, centrándose en cómo planificar adecuadamente un proyecto y capturar imágenes efectivas. Los estudiantes aprenderán a trabajar cooperativamente como parte de un equipo de producción, explorando conceptos específicos de producción como la narrativa, los ángulos de cámara, la cinematografía, la iluminación y el audio y trabajando a sus propios niveles de habilidad en contextos de preproducción y postproducción.

DMD234

Fotografía Digital I (3 cr. horas)

Otoño ofrecido

Prerrequisito: DMD134 y réflex digital de calidad (réflex de lente única)

Introducción a la fotografía en blanco y negro y en color en sus aplicaciones como bellas artes y comunicación visual. Introducción al software de edición por ordenador.

DMD261 (w)

Redacción deportiva (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG152

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso introduce a los estudiantes en el campo de la redacción deportiva mediante el estudio de los fundamentos de la recopilación, organización, evaluación y redacción de información deportiva en un estilo profesional aceptado en los medios de comunicación y las plataformas de relaciones con los medios. Los estudiantes asistirán y documentarán eventos deportivos, realizarán investigaciones e informarán sobre ellos a través de contenido escrito para medios tradicionales y nuevos.

DMD320

Diseño Web (3 cr. horas)

Requisitos previos: DMD134, CST201 y CST255

En este curso, los estudiantes desarrollan un sitio web de portafolio electrónico completamente funcional donde su trabajo en el programa de Diseño de Medios Digitales se mostrará a posibles empleadores. Sobre la base de las habilidades de diseño web de CST201 y CST255, los estudiantes tomarán decisiones relacionadas con el diseño, la funcionalidad, la accesibilidad y el alojamiento.

DMD334

Producción de Video II (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Requisitos previos: DMD230

En este curso los estudiantes trabajarán en equipo para desarrollar habilidades en iluminación, técnicas de transición y creación de video promocional, capacitativo y corporativo. Los estudiantes aprenderán a trabajar cooperativamente como parte de un equipo de producción, explorando conceptos específicos de producción como la narrativa, los ángulos de cámara, la cinematografía, la iluminación y el audio y trabajando con sus propios niveles de habilidad en contextos de preproducción, producción y postproducción.

DMD335

Producción de video 3 (3 cr. horas)

Requisitos previos: DMD230 y DMD334

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

En este curso los estudiantes trabajarán en equipo para desarrollar habilidades en audio cinematográfico, edición avanzada y en la creación de documentales. Los estudiantes aprenderán a trabajar cooperativamente como parte de un equipo de producción, explorando conceptos específicos de producción como la narrativa, los ángulos de cámara, la cinematografía, la iluminación y el audio y trabajando con sus propios niveles de habilidad en contextos de preproducción, producción y postproducción.

DMD362 (w)

Retransmisión deportiva (3 cr. horas)

Requisitos previos: DMD261

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso introduce a los estudiantes en el campo de la información deportiva a través del uso de medios de audio y video en vivo y grabados. Los estudiantes desarrollarán habilidades en la escritura para la televisión y la radio, la presentación en cámara, los comentarios jugada por jugada y en color, las entrevistas, los reportajes laterales, los debates deportivos, la presentación y el presentador. Los estudiantes crearán contenido original de medios deportivos que incluyen transmisiones en vivo, programas previos y posteriores al juego y mesas redondas.

DMD363 (w)

Investigación y Estadística Deportiva (3 cr. horas)

Requisitos previos: MAT273

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso presenta una introducción y un estudio de las prácticas de recopilación, procesamiento, visualización y análisis de datos en el deporte. Los estudiantes explorarán las tecnologías utilizadas en la recopilación y el procesamiento de datos, junto con los métodos para medir y comparar el rendimiento individual y del equipo.

DMD434

Fotografía Digital II (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Requisitos previos: DMD234 y réflex digital de calidad (réflex de una sola lente)

Este curso enseña técnicas avanzadas de edición y uso de Photoshop y cubre la fotografía comercial e industrial al aire libre, así como la fotografía de estudio en interiores.

DMD435

Producción de video 4 (3 cr. horas)

Requisitos previos: DMD230, DMD334 y DMD335 se ofrecen en otoño y primavera en el campus

En este curso, los estudiantes trabajarán en equipos para desarrollar las habilidades necesarias para servir como director y productor; liderar un equipo de producción y ver un proyecto de video hasta su finalización. Los estudiantes aprenderán a trabajar cooperativamente como parte de un equipo de producción, coordinando actividades de producción, explorando conceptos específicos como la narrativa, los ángulos de cámara, la cinematografía, la iluminación y el audio, y trabajando a sus propios niveles de habilidad en contextos de preproducción, producción y postproducción.

DMD454 (w)

Desarrollo de contenidos eLearning/eTraining (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

En este curso, los estudiantes aprenderán los usos de la educación en línea y cómo estructurar módulos de capacitación efectivos utilizando el software adecuado. Los estudiantes también aprenderán a ensamblar y organizar medios de múltiples modalidades para comunicar de manera efectiva la información deseada.

DMD462 (w)

Producción de Medios Deportivos (3 cr. horas)

Requisitos previos: DMD362

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso ofrece a los estudiantes experiencia práctica en la producción básica de televisión y radio/podcast, trabajando en vivo, grabado y en vivo, tanto en el estudio como a distancia. Los estudiantes adquieren habilidades creativas y técnicas y aprenden a trabajar como equipo de producción y se preparan para pasantías y carreras en medios deportivos.

ECO: ECONOMÍA

ECO190, ECO290, ECO390, ECO490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

ECO221

Principios de Macroeconomía (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT181/185/251/281

Se ofrece en otoño y primavera en el campus y en otoño en línea

Un estudio de la macroeconomía (la economía "en su conjunto"), conceptos y principios, además de temas actuales de macroeconomía. Requerido para todas las especializaciones en el BBA.

ECO222

Principios de Microeconomía (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT181/185/251/281

Ofrecido en otoño, primavera en el campus

Un estudio de la microeconomía (las "partes" de la economía), los conceptos y principios, el comercio internacional y los problemas actuales de la microeconomía. Requerido para todas las especializaciones en el BBA.

ECO322

Microeconomía Intermedia (3 cr. horas)

Prerrequisito: ECO222

Se ofrece estudio avanzado en otoño en el campus en los fundamentos de la teoría de la microeconomía y temas actuales en microeconomía.

ECO422

Economía Gerencial (3 cr. horas)

Prerrequisito: ECO222 y MAT273 se ofrecen en primavera en el campus

El estudio de la aplicación de los conceptos y principios de la economía a la toma de decisiones gerenciales. Se hace hincapié en el uso de información limitada por parte de la empresa en un entorno incierto.

ECO424

Comercio Global (3 cr. horas)

Prerrequisito: ECO222

Se ofrece en otoño en el campus

Un estudio del comercio internacional y las características geográficas, económicas y nacionalistas que desafían a la empresa que se embarca en el comercio global. Nos centramos en las empresas multinacionales (EMN), o negocios globales, que persiguen el comercio en una economía mundial muy dinámica "guiada/influenciada" por consideraciones políticas y económicas nacionales y regionales.

ESTUDIOS EDUCATIVOS

EDU110

Praxis Test Prep (0 cr. horas)

Ofrecido en otoño, primavera en el campus

Este curso será obligatorio para los estudiantes que necesiten aprobar el examen Praxis de Lectura, Escritura o Matemáticas durante su primer año como estudiante de educación. Al final de la clase, los estudiantes deben haber completado sus pruebas de Praxis requeridas con una puntuación aprobatoria.

EDU410

Preparación para el examen OAE
(3 cr. horas) *Ofrecido en otoño,
primavera en el campus*

Este curso será obligatorio para los estudiantes que aún no hayan aprobado los exámenes OAE para sus áreas de contenido. Al final de la clase, los estudiantes deben haber completado sus exámenes OAE requeridos con una puntuación aprobatoria.

EDS100

Teorías de la Enseñanza y el Aprendizaje (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

El propósito de este curso es introducir a los estudiantes a una variedad de teorías educativas relacionadas con la enseñanza y el aprendizaje. En este curso, los estudiantes analizarán las teorías del desarrollo y sus implicaciones para la enseñanza y el aprendizaje, criticarán las teorías del aprendizaje y determinarán cuáles se alinean mejor con las creencias individuales y compararán las teorías pedagógicas y andrológicas de la enseñanza y el aprendizaje.

EDS200

Diseño de una instrucción eficaz (3 horas de crédito)

Se ofrece en primavera en el campus

El propósito de este curso es ayudar a los estudiantes a diseñar experiencias de aprendizaje relevantes, auténticas e innovadoras para una variedad de estudiantes. En este curso, los estudiantes aprenderán a analizar las características y necesidades de una audiencia para una variedad de contextos de aprendizaje, escribir metas y objetivos de aprendizaje SMARTG basados en las necesidades de la audiencia y utilizar estrategias de instrucción y evaluación diferenciadas y apropiadas para el desarrollo alineadas con estas metas de aprendizaje.

EDS300

Temas Contemporáneos en Educación (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso proporciona un análisis en profundidad de las tendencias y desafíos actuales en la educación. Los estudiantes explorarán el panorama multifacético de la educación K-12 y superior y su impacto en los estudiantes, maestros, padres y comunidades. Estarán equipados con el conocimiento y las habilidades para analizar, criticar y proponer soluciones para abordar estos problemas.

EDS400

Pensamiento crítico para educadores (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso está diseñado para mejorar las habilidades de pensamiento crítico de los educadores K-12 y superiores y capacitarlos para que sean más efectivos en su práctica y estén mejor equipados para preparar a sus estudiantes para el éxito en el siglo XXI. Los estudiantes desarrollarán una comprensión más profunda de las implicaciones éticas y sociales del pensamiento crítico, incluida la importancia de la empatía, la sensibilidad cultural y la toma de decisiones responsable. Al final del curso, los estudiantes habrán desarrollado una serie de habilidades y estrategias de pensamiento crítico que podrán aplicar a su práctica docente, así como a su vida personal y profesional.

ENF: APLICACIÓN DE LA LEY

ENF150

Policía y Sociedad (3 cr. horas)

Prerrequisito: JUS110

Se ofrece en otoño, primavera en el campus y en línea

Un estudio de las diversas metodologías de respuesta disponibles para el oficial de patrulla para atender la solicitud de servicio policial del ciudadano. Analiza la aplicación de la ley de tráfico desde la detención del infractor hasta la investigación de accidentes de tráfico.

ENF154

Visión general de la seguridad nacional (3 horas de riesgo)

Se ofrece en otoño en el campus y en línea

El curso presenta una introducción a las dimensiones de los sectores público y privado de la teoría y la práctica de la seguridad nacional a nivel nacional, regional, estatal y local. La perspectiva incluirá una visión general de los elementos administrativos, legislativos y operativos de los programas y procesos de seguridad nacional, incluida una revisión de la historia, las políticas y los programas de seguridad nacional. El estudiante examinará, en general, el terrorismo y los problemas de inteligencia que apoyan las operaciones de seguridad nacional.

ENF190, ENF290, ENF390, ENF490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

ENF212

Conceptos de Terrorismo (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG141 y ENF154

Se ofrece otoño en línea, primavera en el campus

Este curso proporciona una introducción a las teorías que explican el comportamiento terrorista. Examinará las cuestiones de lo que constituye el terrorismo, los grupos terroristas y las cuestiones económicas, sociales, religiosas y de otro tipo que conducen a la conducta de grupos como Al Qaeda. Además, se requerirá que los estudiantes piensen críticamente sobre cómo se forman los grupos terroristas, qué los hace disolverse y cómo se transfiere el conocimiento entre grupos y miembros del grupo. Además, abarcará la historia y el desarrollo del término "terrorismo" y el desarrollo del terrorismo moderno en la práctica.

ENF239

Investigación Criminal Aplicada y Criminalística (3 cr. horas) *Prerrequisito:*

JUS202

Se ofrece otoño y primavera en el campus, otoño en línea

Énfasis en la investigación de delitos específicos que incluyen, entre otros, homicidio, agresión sexual, asalto agravado, robo, allanamiento de morada, hurto, robo de automóviles e incendio premeditado. Se requerirá que los estudiantes investiguen una escena del crimen "simulada", recopilen y analicen la evidencia obtenida y presenten su investigación en un tribunal "simulado".

ENF240

Protección de Infraestructuras Críticas (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENF154

Se ofrece otoño en línea, primavera en el campus

Este curso proporciona una amplia perspectiva del esfuerzo de Protección de Infraestructuras Críticas (CIP) en los Estados Unidos. La misión general del CIP es proteger y garantizar la continuidad de la infraestructura crítica de los EE. UU. que es esencial para la seguridad de la nación, la salud y la seguridad públicas, la vitalidad económica y el estilo de vida contra la interrupción o destrucción debilitante de incidentes naturales o provocados por el hombre. Los estudiantes explorarán la importancia del Plan Nacional de Protección de Infraestructura, los dieciocho sectores de infraestructura crítica y sus desafíos relacionados para la protección.

ENF245

Organización y Gestión de Emergencias (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus y en línea

Todos los niveles de gobierno son responsables de la respuesta a las emergencias. En este curso se cubrirá un análisis sistemático de las agencias públicas y una visión general de las organizaciones involucradas en la seguridad nacional. Se tratarán temas como la evaluación de amenazas, el análisis de riesgos, los sistemas de gestión de incidentes, la coordinación con los organismos de apoyo, los procedimientos de respuesta, la función de planificación, los esfuerzos coordinados del gobierno, las operaciones en la escena del crimen, las estrategias de prevención, los protocolos de respuesta, la evacuación, el apoyo médico y la realización de un análisis de seguimiento eficaz. Esta clase preparará al estudiante con la información necesaria para responder a actos terroristas.

ENF293 (w)

Criminología (3 cr. horas)

Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece en otoño, primavera en el campus, otoño en línea

Este curso proporciona una introducción al tema de la criminología. La criminología es el estudio tanto del comportamiento criminal como del delito en sí mismo y, como tal, es uno de los cursos fundamentales para la justicia penal. Explora las diferentes escuelas de pensamiento criminológico, las diferentes épocas de la investigación

criminológica y las teorías propuestas para el delito y la motivación criminal. Además, se hace hincapié en el desarrollo de la historia de la criminología como base de nuestro sistema de justicia actual.

ENF335

Supervisión de la aplicación de la ley (3 cr. horas)

Prerrequisito: JUS110

Se ofrece otoño en el campus, primavera en línea

Un estudio de las teorías de la administración y su impacto en las agencias de aplicación de la ley. Los temas incluyen, entre otros, la estructura de la agencia, la gestión del personal, la gestión fiscal y las responsabilidades civiles y penales del personal policial.

ENF343

Armas de Terrorismo (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso proporciona una visión general de las diversas armas disponibles para los terroristas que amenazan a Estados Unidos y al resto de las naciones del mundo. Se incluirán las aplicaciones modernas de las tecnologías de las organizaciones terroristas extranjeras actuales. Es probable que la amenaza de las armas de destrucción en masa requiera una capacidad de respuesta multijurisdiccional. Se abordarán las amenazas biológicas y químicas y se estudiarán estrategias de respuesta. El ciberterrorismo ha alcanzado la mayoría de edad y requiere la coordinación pública y privada de las respuestas a este tipo de ataques. Otras plataformas armamentísticas del terrorismo que se examinarán son las radiológicas y los explosivos (bombas sucias) diseñados para crear una contención masiva de la población y sus alrededores. También se tendrán en cuenta las amenazas más tradicionales de las armas convencionales. Se discutirán los problemas de descontaminación resultantes, así como las nuevas tecnologías y tácticas.

ENF355

Investigación Forense de Delitos Sexuales (3 cr. horas)

Se ofrece primavera en el campus y en línea

El curso ofrece una descripción detallada de las responsabilidades de un investigador de delitos sexuales y cuestiones específicas de la investigación de delitos sexuales. El contenido del curso se centra en la victimología y las técnicas de entrevista informadas sobre el trauma, las cuestiones constitucionales y legales en la investigación, la recopilación y el examen de pruebas, el proceso de investigación de delitos penales de base sexual contra adultos y niños, la aplicación del derecho penal a los delitos de base sexual y el examen de diversas tipologías de delinquentes.

ENF432

Investigación de la muerte (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENF239

Se ofrece otoño en el campus, primavera en línea

Este curso examina las muchas facetas de la investigación adecuada de la muerte y aborda el papel del investigador en el proceso. Los temas incluyen responsabilidades de los socorristas, capacidades de autopsia y laboratorio, preservación de la escena del crimen, errores comunes cometidos en las investigaciones de muertes, consideraciones legales y exploración de los diversos métodos de muerte, incluidos homicidios, suicidios, accidentales, naturales e indeterminados. Conceptualizar y aplicar el proceso de investigación a la singularidad de las investigaciones de muerte es un tema central de este curso.

ENF441

Contrainteligencia/Contraterrorismo (3 horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso aborda los temas de contrainteligencia y contraterrorismo (modificación de información encubierta y respuestas preventivas planificadas). Este curso proporcionará una explicación de estas dos modalidades operativas tácticas diferentes. Se examinará la interconectividad de estos dos campos operacionales separados para determinar

su relación estructural en la lucha contra una amenaza enemiga. Además, este curso examinará la utilización geopolítica de estas metodologías operativas por parte de los agentes nacionales y extranjeros de los EE. UU. que brindan seguridad a los intereses de seguridad interna de los EE. UU. Por último, este curso examinará el uso de la tecnología y la inteligencia humana en su aplicación en materia de contrainteligencia.

ENF450

Análisis de Criminalidad (3 cr. horas)

Prerrequisito: Categoría junior

Se ofrece en primavera en línea y en el campus

Una introducción al concepto, las aplicaciones y los métodos del análisis de delitos tal como se emplea en las fuerzas del orden municipales, del condado, estatales y federales y otras agencias de justicia penal. El curso incluirá cómo formar una unidad de análisis de delitos que tenga relaciones efectivas con las patrullas, la investigación criminal y otras unidades de operaciones de campo, y se centrará en los métodos de cómo recopilar, cotejar, analizar y emplear la fecha del delito para predecir futuros eventos delictivos, incluyendo cuándo y dónde atacarán los perpetradores. También se examinarán las responsabilidades de gestión y supervisión en una dependencia de análisis de la delincuencia. El curso está dirigido a preparar a los estudiantes para obtener un puesto de análisis de delitos de nivel inicial en una agencia de aplicación de la ley.

ENF460 (w)

Procesamiento de Evidencias (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENF239 y Junior para especializaciones en Justicia Penal. No se requiere ninguna licenciatura en Ciencias Forenses.

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso representa una experiencia final para la especialización en Ciencias Forenses. Los estudiantes explorarán el espectro total de la evidencia, desde el descubrimiento y la recopilación de evidencia hasta la presentación de testimonios en la sala del tribunal. La clase combinará la instrucción en el aula y en el laboratorio y culminará con una experiencia de campo. Entre los temas que se tratarán figuran la recopilación de pruebas, las normas jurídicas relativas a la prueba, la cadena de pruebas, la recopilación, el procesamiento y la conservación de pruebas, el análisis y la preparación de pruebas y la presentación de testimonios en los tribunales.

ENF468

Redacción de informes de justicia penal (3 cr. hrs)

Requisitos previos: ENF239

Se ofrece otoño y primavera en el campus, primavera en línea

Este curso está diseñado para mejorar las habilidades de escritura que permitirán a un estudiante escribir un informe de justicia penal conciso, efectivo y profesional. Les ayudará a comprender los problemas comunes asociados con la importancia que estos informes tienen en el proceso de justicia penal. Se cubrirá una introducción general a las habilidades de comunicación interpersonal, las técnicas, la escucha activa y el enfoque basado en la fuerza de la entrevista. Los estudiantes aplicarán habilidades clave, basándose en un estilo natural individual, acompañado de herramientas y habilidades específicas de entrevista, que se introducirán y practicarán a través de la aplicación clínica. Se hará hincapié en las Enmiendas Cuarta, Quinta, Sexta y Octava, ya que se relacionan directamente con los impactos constitucionales de la recopilación de información relevante para las investigaciones. Se abordarán consideraciones éticas en todos los temas tratados.

ENG: INGLÉS

ENG141

Retórica y Escritura de Investigación Introductoria (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG095, obtener una "C" o mejor o Colocación; Los estudiantes deben recibir una calificación de "C" o mejor para inscribirse en ENG142. Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso prepara a los estudiantes para la escritura académica y la investigación. Los estudiantes desarrollarán habilidades en resumen, síntesis y redacción de argumentos y serán introducidos a la investigación universitaria. Se les pueden enseñar estas habilidades a través de una variedad de modos retóricos (pro/contra, causa/efecto,

comparación/contraste, etc.) y/o a través del análisis retórico (ethos, logos y pathos). Se hace hincapié en el desarrollo de ensayos caracterizados por fuertes declaraciones de tesis; párrafos enfocados, coherentes y lógicamente ordenados; gramática correcta; y documentación correcta en estilo APA.

ENG 142 (w)

Retórica y Escritura Académica (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141, obtener una "C" o superior; Los estudiantes deben recibir una calificación de "C" o mejor para recibir crédito para la graduación y matricularse en cursos para los que sea un requisito previo. Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso proporciona instrucción en escritura e investigación persuasiva y analítica a través de la lectura crítica y el análisis de textos, y la práctica de estrategias retóricas y analíticas que se pueden aplicar en varias disciplinas. A través de la lectura, la discusión, el análisis crítico y la instrucción en la localización y evaluación de recursos, los estudiantes practican una variedad de enfoques para la escritura académica. Los estudiantes deben recibir una calificación de "C" o mejor en ENG142 para recibir crédito para la graduación de este curso y para inscribirse en cursos para los cuales es un requisito previo.

ENG 152

Introducción a la Redacción Técnica (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG141, obtener una "C" o superior Ofrecido en primavera en el campus

Este curso comenzará con un estudio de la escritura técnica como campo. A continuación, se presentará a los estudiantes los tipos de problemas a los que se enfrentan los escritores técnicos y los enfoques para la resolución de problemas en todo el campo. El curso cubre estrategias para la lectura de textos técnicos y funcionales. Los estudiantes también desarrollarán una comprensión de nivel inicial de las estrategias y técnicas que utilizan los escritores técnicos para la resolución de problemas en múltiples contextos, y cubrirán las estrategias de accesibilidad para todos los lectores.

ENG201

Introducción a la Literatura (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso presenta una variedad de géneros literarios que pueden incluir cuentos, drama, no ficción creativa, poesía, novela gráfica y / o novela, a discreción del instructor, y ayuda a los estudiantes a desarrollar habilidades de investigación y pensamiento crítico que son aplicables a todas las áreas de las Humanidades para ser un académico completo.

ENG 221

Historia de la Lengua Inglesa (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o mejor

Este curso estudia el lenguaje y la escritura con un énfasis especial en la historia y la evolución del inglés desde sus orígenes en el inglés antiguo hasta el inglés moderno a través del inglés medio. Puede analizar el inglés británico, el inglés americano y los ingleses del mundo y cómo las palabras se adoptan en el idioma y se adaptan para satisfacer las nuevas necesidades. Los estudiantes estudiarán el idioma inglés como un fenómeno en constante crecimiento y cambio.

ENG 223

Gramática Avanzada (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141, obtener una "C" o superior

Este curso es un estudio en profundidad de la gramática inglesa moderna que combina enfoques descriptivos y prescriptivos. Enfatiza la distinción entre la forma y la función gramatical y el reconocimiento de los patrones básicos que subyacen a las oraciones complejas, y enfatiza el valor retórico de la competencia en la gramática a nivel de oración.

ENG 242 (W)

Interpretación de cuentos (3 cr. horas)

*Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o mejor
Caída ofrecida en línea*

El curso examina el cuento como género literario. Los estudiantes leerán una amplia gama de historias de todo el mundo y de diferentes períodos de tiempo. Se hace hincapié en la comprensión y apreciación crítica de la estructura y función del cuento.

ENG262

Edición (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Un curso avanzado en la evaluación de la calidad, el valor, el tono y la voz de un texto escrito para una variedad de audiencias. Se prestará atención a la corrección, la gramática, la premisa, la lógica, el contenido y el valor holístico de la pieza terminada.

ENG291 (W)

Literatura Británica I (Inglés antiguo hasta la Restauración) (3 cr. horas) *Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o mejor Ofrecido según sea necesario*

Este curso es un estudio de las principales obras literarias y sus temas en la literatura británica desde el siglo VIII hasta el XVIII. Al responder críticamente a obras tempranas como la epopeya inglesa antigua Beowulf, obras en inglés medio de autores como Chaucer y Langland, obras renacentistas de autores como Shakespeare, Marlow, More y Restoration y obras del siglo XVIII de Milton, Dryden, Swift, Pope y Johnson, los estudiantes obtendrán una comprensión de las influencias culturales, sociales, políticas, religiosas y lingüísticas que dieron forma a la literatura británica.

ENG292 (W)

Literatura Británica II (Del Romanticismo a la Segunda Guerra Mundial) (3 horas)

Prerrequisito: ENG142 obtener una "C" o superior Ofrecido según sea necesario

Este curso es un estudio de las principales obras literarias de la literatura británica desde la época romántica hasta mediados del siglo XX. Al leer y responder críticamente a obras desde el período romántico hasta el modernista, los estudiantes obtendrán una comprensión de la literatura británica, así como de las diversas influencias culturales, sociales, políticas, religiosas y lingüísticas que le dieron forma. El curso incluirá obras de autores de la era romántica como Blake, Byron, Wordsworth, Coleridge, los Shelley y Keats; escritores victorianos como Dickens, Tennyson, los Browning, los Rossetti y Arnold; y obras de los siglos XIX y XX de escritores como Hardy, Yeats, Lawrence, Joyce y Woolf.

ENG293

Literatura Americana I (Colonial a Guerra Civil) (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o superior

Este curso introducirá a los estudiantes a las principales tendencias de la literatura estadounidense desde el período colonial hasta el civil.

Los estudiantes leerán obras de autores como John Winthrop, William Bradford, Mary Rowlandson, Benjamin.

Franklin, Frederick Douglass, Nathaniel Hawthorne, Ralph Waldo Emerson, Henry David Thoreau, Edgar Allan Poe y Herman Melville con un enfoque en temas como la identidad y el propósito estadounidenses, la relación del yo con la

comunidad, el papel de la religión en la vida estadounidense temprana, el impacto del secularismo, el valor y los límites de la razón humana y el papel de la expresión imaginativa en la vida humana.

ENG294 (W)

Literatura Americana II (de la Guerra Civil a la Segunda Guerra Mundial) (3 horas de cr. *Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o superior. Se ofrece según sea necesario*)

Este curso introducirá a los estudiantes a las principales obras y tendencias de la literatura estadounidense desde 1865 hasta el presente. El curso se centrará en el desarrollo y el impacto del realismo literario, el naturalismo, el modernismo y el posmodernismo estadounidenses, así como en prestar especial atención a las obras y escritores asociados con la Era del Jazz, el Renacimiento de Harlem, el movimiento Beat y otras tendencias de la época. Los estudiantes leerán obras de autores como Emily

Dickinson, Walt Whitman, Mark Twain, Jack London, Edith Wharton, T.S. Eliot, Wallace Stevens, William Faulkner, Zora Neale Hurston, Langston Hughes, F. Scott Fitzgerald, Flannery O'Connor, Sylvia Plath, Allen Ginsberg, Thomas Pynchon, Edward Albee y Toni Morrison.

ENG301

Comunicación Profesional (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece verano y otoño en línea

Este curso prepara a los estudiantes para leer, escribir y comunicarse en un entorno profesional. A través del examen, la composición y el formato de documentos comunes a numerosas profesiones, los estudiantes estarán expuestos al vocabulario especializado y a las categorías de comunicación escrita y verbal que son comunes a varios campos.

ENG313

Enfoques teóricos de la lectura y la escritura (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o mejor

Proporciona a los estudiantes una base en composición y teoría de la lectura para la enseñanza. Los estudiantes estudian y practican la escritura y la lectura para una variedad de propósitos y audiencias y analizan sus experiencias. El propósito de este curso es proporcionar a los estudiantes una base teórica a partir de la cual dar forma y aplicar una filosofía de la enseñanza de la lectura y la escritura.

ENG323 (W)

Examinando la mente criminal en la literatura policial (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o superior; Este es un curso intensivo de escritura.

Precaución: Esta clase contendrá presentaciones verdaderas y ficticias de crímenes violentos y perturbadores desde la perspectiva de los que cometen los delitos. Estudiantes que se ofenden o perturban fácilmente por representaciones gráficas de asesinatos, brutalidades, Se aconseja el abuso, la violación y el consumo de drogas para no tomar esta clase.

La literatura policial es un género amplio que contiene los subgéneros de misterio, travesura, detective, procedimiento policial, sátira, crímenes reales e incluso humor. Esta clase examinará algunas de las mejores publicaciones que abordan el comportamiento criminal, principalmente desde la perspectiva de los propios delincuentes. Utilizando la Teoría de la Neutralización como perspectiva teórica principal, la ficción desde el punto de vista de los criminales será examinada desde un punto de vista muy íntimo. La novela negra se utilizará para comprender la mente criminal mientras se explora el género.

ENG347 (W)

Novela Americana (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o superior

Un estudio de las principales tendencias y temas de la novela americana. La literatura describe una nación; Del mismo modo, la nación influye en la literatura que produce. Examinamos qué es lo que ha influido en la novela y la

ha convertido en una de nuestras formas de arte más apreciadas. Los autores principales serán examinados desde el punto de vista de su contribución única a la novela como arte y comentario.

ENG348

La novela británica (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o superior; Este es un curso intensivo de escritura.

Este curso es un estudio de las principales tendencias, temas y desarrollos de la novela británica desde el siglo XVIII hasta el presente. Las novelas de los principales autores británicos se examinan en términos de sus contribuciones únicas al arte y los comentarios de la novela, así como sus influencias en la cultura, la sociedad y la literatura inglesas.

ENG360 (W)

Poesía Americana (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o mejor

Un estudio de la poesía y la poética estadounidenses desde la era puritana hasta el presente, que muestra los efectos de la revolución romántica en una tradición puritana estadounidense y la creación de una lengua vernácula nacional para la poesía. Los estudiantes estudiarán técnica poética y leerán autores como Bradstreet, Taylor, Freneau, Emerson, Longfellow, Poe, Thoreau, Whitman, Dickinson, Robinson, Dunbar, Crane, Stein, Sandburg, Stevens, Williams, Pound, H.D., Moore, Eliot, Millay, Hughes, Cullen, Zukofsky, Auden, Roethke, Bishop, Berryman, Brooks, Lowell, Plath, Glück, Levertov, Ginsberg, Merrill, Kinnell, Rich, Pinsky y Collins.

ENG361 (W)

Poesía en inglés (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o mejor

Un estudio de la poesía inglesa seleccionada desde el período del inglés antiguo hasta el siglo XX. El curso examina a las principales figuras de las épocas estudiadas. Se estudian las tendencias e influencias de cada época en el desarrollo progresivo de la poesía en Inglaterra. Entre los autores y obras estudiados se encuentran Beowulf, Taliesin, Marie de France, Malory, Chaucer, Dunbar, Skelton, Wyatt, Spenser, Sidney, Whitney, Elizabeth I, Raleigh, Marlowe, Shakespeare, Jonson, Donne,

Wroth, Herrick, Herbert, Marvel, Philips, Milton, Swift, Pope, Gray, Blake Wordsworth, Coleridge, Southey, Shelley, Byron, Smith, More, Hemans, Clare, los Rossetti, los Browning, Tennyson, Arnold, Swinburne, Eliot, Pound, H.D. y Moore.

ENG380 (W)

Shakespeare (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o superior. Se ofrece según sea necesario

Este curso es un estudio de las principales tendencias y temas en las obras de Shakespeare, abordándolas como obras literarias y examinando los análisis concomitantes proporcionados por renombrados críticos de Shakespeare. Los estudiantes comprenderán los principales conflictos de las obras, los personajes como personificaciones de la naturaleza humana, el dominio del autor sobre el lenguaje figurado y la importancia de la ambientación como componente clave en cada obra. A partir de la lectura y la respuesta crítica, los estudiantes desarrollarán un estado de alerta del poder que tienen estas obras para decirnos más sobre nosotros mismos mientras intentamos decir algo sobre ellas.

ENG422 (W)

Literatura Universal (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o mejor

Este curso es un examen de Literatura Universal. Examinará las innovaciones en la técnica y el género literario en la literatura mundial, posiblemente incluyendo una introducción a la literatura y la teoría poscoloniales. Se examinarán los cambios sociales, políticos y tecnológicos y sus ramificaciones en la literatura, así como la forma en que la literatura afectó a determinadas zonas del mundo en estos tiempos turbulentos.

ENG463 (W)

Teoría Literaria (3 cr. horas)

*Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o superior y 200 nivel ENG, CUL o PHI
Ofrecido según sea necesario*

Este curso es un estudio de la teoría crítica a partir de textos clásicos seleccionados de autores como Platón, Aristóteles, Dryden, Nietzsche, Tolstoi y otros. También se discutirán y analizarán enfoques como el marxista, el psicológico, el estructural, el postestructural, el feminista, el lector-respuesta y teóricos contemporáneos, como Jacques Derrida, Donna Haraway, Jean Baudrillard, Michel Foucault y Jean-François Lyotard. A través del examen de textos de muestra y los enfoques teóricos para su análisis, los estudiantes aprenderán a pasar de interpretaciones literales a figuradas de una obra literaria y a considerar múltiples interpretaciones de un texto. Las interrelaciones entre escritor, lector y análisis serán exploradas a través de la teoría crítica avanzada.

ENG499

Seminario Senior (3 cr. horas)

*Prerrequisito: ENG142, obtener una "C" o superior, nivel 200 de ENG, CUL o PHI y estar en posición superior
Se ofrece según sea necesario*

El curso final para los estudiantes de inglés. Con orientación y reuniones periódicas con un miembro de la facultad, este curso es un proyecto autodeterminado y autodirigido que muestra profundidad de conocimiento y pensamiento crítico y original. La calificación será realizada por un comité de profesores de inglés.

EXS: CIENCIAS DEL EJERCICIO

EXS146 (w)

Introducción a la Ciencia del Ejercicio (3 cr. horas) *Este es un curso intensivo de escritura.*

Ofrecido Otoño, Primavera

Este curso está diseñado para introducir a los estudiantes en el campo de la ciencia del ejercicio, así como para preparar a los estudiantes para cursos posteriores en el plan de estudios. Los estudiantes serán introducidos a temas como la historia de la ciencia del ejercicio, anatomía, fisiología del ejercicio, epidemiología del ejercicio, nutrición del ejercicio, biomecánica, control motor y aprendizaje motor, y psicología del ejercicio y el deporte.

EXS210

Bioenergética (3 cr. horas)

Prerrequisito: CHM131 y L

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso está disponible para los estudiantes de la Universidad de Tiffin que hayan declarado Ciencias del Ejercicio para una especialización. Este curso introducirá a los estudiantes a los principios y procesos metabólicos que ocurren en el cuerpo humano con el propósito de producir energía. Además, estos estudiantes aplicarán estos conceptos cuando los seres humanos se encuentren en diferentes estados de energía (es decir, descanso vs. actividad física y ejercicio).

EXS225

Desarrollo motor (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Los estudiantes de este curso aprenderán los procesos y mecanismos que subyacen al desarrollo de las habilidades motoras desde el nacimiento hasta la edad adulta. En este curso se incluirá el estudio de los factores neurológicos, fisiológicos, intelectuales, sociales y emocionales que influyen en las actividades de movimiento grueso y fino.

EXS310

Entrenamiento de aptitud cardiorrespiratoria (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso está disponible para los estudiantes de la Universidad de Tiffin que han declarado Ciencias del Ejercicio como su especialidad. Este curso proporcionará a los estudiantes conocimientos sobre el sistema cardiorrespiratorio, así como sus respuestas fisiológicas al ejercicio y la actividad física. Además, este curso aplicará estos conceptos como herramientas para mejorar la aptitud cardiorrespiratoria de todas las poblaciones.

EXS315

Biomecánica del Deporte y el Ejercicio (3 cr. horas) *Co-requisito: EXS315L*

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso está diseñado para introducir a los estudiantes en las herramientas y técnicas para el análisis del movimiento, los conceptos mecánicos, las fuerzas y el análisis del rendimiento relacionados con las bases anatómicas y mecánicas del movimiento humano.

EXS315L

Laboratorio de Biomecánica del Deporte y el Ejercicio (1 hora de trabajo)

Corequisito: EXS315; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso está diseñado para introducir a los estudiantes en las herramientas y técnicas para el análisis del movimiento, los conceptos mecánicos, las fuerzas y el análisis del rendimiento relacionados con las bases anatómicas y mecánicas del movimiento humano. El curso proporcionará a los estudiantes experiencias prácticas de laboratorio relacionadas con el campo de la biomecánica.

EXS316

Nutrición para el deporte y el ejercicio (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

El curso examinará los efectos de muchos de los macronutrientes y micronutrientes y los contextos específicos en los que el ejercicio y la nutrición interactúan para causar resultados predecibles en la salud y el rendimiento.

EXS322

Kinesiología (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

El estudio científico del movimiento humano ha sido definido como Kinesiología, también conocida como cinética humana. Este curso examinará la relación de los principios anatómicos, fisiológicos y mecánicos del movimiento humano.

EXS410

Coaching de Salud (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso introducirá a los estudiantes a los principios del coaching de salud. A los estudiantes se les presentará una variedad de métodos y técnicas para promover la actividad física a través de estrategias de cambio de comportamiento.

EXS422

Fisiología del Ejercicio (3 cr. horas)

Prerrequisito: BIO222 y BIO222L o NAT150 y NAT150L, obteniendo una "C" o mejor; Co-requisito: EXS422L ofrecido en otoño en el campus

El estudio de las respuestas agudas y las adaptaciones crónicas a una amplia gama de condiciones de ejercicio físico se define como fisiología del ejercicio. El análisis, la mejora y el mantenimiento de la salud y el estado físico son posibles mediante la identificación de los mecanismos fisiológicos que subyacen a la actividad física. Este curso proporcionará a los estudiantes una comprensión del funcionamiento de los sistemas del cuerpo humano durante el ejercicio.

EXS422L

Laboratorio de Fisiología del Ejercicio (1 hora de trabajo)

Prerrequisito: BIO222 y BIO222L o NAT150 y NAT150L, obteniendo una "C" o mejor; Co-requisito: EXS422; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

El curso proporcionará a los estudiantes experiencias prácticas de laboratorio relacionadas con el campo de la fisiología del ejercicio.

EXS442

Prueba de esfuerzo y prescripción (3 cr. horas)

Prerrequisito: EXS422

Requisitos conjuntos: EXS442L y NAT112 se ofrecen en primavera en el campus

Este curso se basa en el estudio de los métodos para determinar los niveles de condición física y desarrollar programas de ejercicio seguros. En este curso, las pruebas de ejercicio y la prescripción se presentan dentro de un contexto relacionado con la salud, con aplicaciones prácticas para la nutrición deportiva, el control del peso, el proceso de envejecimiento y la prevención y el manejo de enfermedades crónicas, como enfermedades cardíacas, diabetes, cáncer, osteoporosis y artritis. Se hará hincapié en las Pautas para las pruebas de ejercicio y la prescripción del Colegio Americano de Medicina Deportiva con un enfoque específico en el conocimiento, las habilidades y las capacidades para la certificación de Fisiólogo del Ejercicio Certificado del Colegio Americano de Medicina Deportiva.

EXS442L

Laboratorio de pruebas de ejercicio y prescripción (1 hora de trabajo)

Prerrequisito: EXS422

Requisitos conexos: EXS442 y NAT112

Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso se basa en el estudio de los métodos para determinar los niveles de condición física y desarrollar programas de ejercicio seguros. En este curso, las pruebas de ejercicio y la prescripción se presentan dentro de un contexto relacionado con la salud, con aplicaciones prácticas para la nutrición deportiva, el control del peso, el proceso de envejecimiento y la prevención y el manejo de enfermedades crónicas, como enfermedades cardíacas, diabetes, cáncer, osteoporosis y artritis.

EXS475

Métodos de Investigación en Ciencias del Ejercicio (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT273

Requisitos conexos: EXS422 y EXS422L ofrecidos en otoño en el campus

Este curso está diseñado para estudiantes de último año que se especializan en Ciencias del Ejercicio. El curso examinará los tipos de investigación realizados en la ciencia del ejercicio y los enfoques metodológicos y estadísticos comunes para realizar investigaciones en el campo. El énfasis principal de este curso es preparar a los estudiantes para analizar, consumir y aplicar cuidadosamente los resultados de la investigación para la práctica profesional, mejorar las habilidades de escritura científica, desarrollar preguntas de investigación relacionadas con la ciencia del ejercicio y diseñar proyectos de investigación apropiados para abordar preguntas de investigación. Se espera que los estudiantes completen con éxito el proceso de certificación CITI para realizar investigaciones en seres humanos y que desarrollen una propuesta de investigación para abordar una pregunta de investigación de su elección.

FIN: FINANZAS

FIN101

Finanzas Personales (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Este curso describe el estudio de los métodos para la planificación y la creación de recursos financieros, que pueden cumplir con los objetivos del individuo y su hogar a lo largo del ciclo de vida cambiante. Se enfoca en la administración del dinero y la propiedad, la elaboración de presupuestos, la generación de ingresos, la protección de activos, las consideraciones fiscales y la planificación patrimonial.

FIN190, FIN390, FIN490, FIN490**Temas Especiales (3 cr. horas)**

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

FIN301**Finanzas Empresariales (3 cr. horas)**

Requisitos previos: ACC210, ECO221 o ECO222, MAT273

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano en línea

Este curso centrará la atención en las herramientas y conceptos para la toma de decisiones financieras en cinco grandes áreas: gestión financiera, valoración de activos financieros, presupuestación de capital, estructura de capital y gestión del capital de trabajo. El estudio incluye el valor temporal del dinero, el presupuesto de capital, las fuentes de capital a largo plazo y la gestión financiera a corto plazo. Otros temas abordarán el análisis de ratios financieros, la organización de los mercados financieros y las finanzas internacionales (globales).

FIN314

Gestión de Riesgos y Seguros (3 cr. horas) *Prerrequisito: FIN301*

Se ofrece en primavera en el campus

Estudio del contenido y aplicación de la incertidumbre, el riesgo y la gestión del riesgo (seleccionando entre técnicas de "reducción, asunción o transferencia"). La aplicación de la gestión de riesgos a individuos, empresas y el público, centrándose en los seguros y sus remedios para el riesgo.

FIN315**Gestión de Riesgos Financieros (3 cr. horas)**

Prerrequisito: FIN301

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso está dedicado a un proceso de identificación, medición y control del riesgo financiero que conlleva una empresa tal y como lo percibe un gerente financiero. El objetivo de este curso no es enseñar al estudiante cómo crear y vender productos de gestión de riesgos, sino cómo comprar de manera inteligente estos productos en el mercado actual.

FIN420

Dinero y Banca (3 cr. horas) *Prerrequisito: ECO221*

Se ofrece en primavera en el campus

Examen en profundidad del papel que desempeñan el dinero y las instituciones financieras en una economía de mercado, centrándose en el Sistema de la Reserva Federal, la política monetaria y los problemas actuales en el dinero y la banca.

FIN421 (w)

Inversiones (3 cr. horas)

Prerrequisito: FIN301.

Se ofrece en otoño en el campus

El estudio de las instituciones, los instrumentos, los mercados y las teorías de valoración e inversión. Los estudiantes estarán expuestos a la valoración de instrumentos de deuda (bonos) y de capital (acciones), incluidos los derivados. Otros temas incluirán el Modelo de Valoración de Activos de Capital (CAPM), la Línea de Gestión de Capital (CML), la Línea de Mercado de Valores (SML), la teoría de la cartera de la Hipótesis de Mercado Eficiente (EMH) y la diversificación internacional.

FIN426

Finanzas Internacionales (3 cr. horas)

Prerrequisito: FIN301 o concurrente

Ofrecido en primavera en el campus

El estudio de las instituciones, conceptos e instrumentos de las finanzas internacionales. Se discutirán los sistemas monetarios internacionales actuales y pasados. Se prestará especial atención a la consideración de las diferencias contables, financieras y fiscales que experimentan las empresas globales (empresas multinacionales – multinacionales) en las economías nacionales y extranjeras. Otros temas incluirán la determinación de los tipos de cambio y sus vínculos macroeconómicos, el efecto de los tipos de cambio en los saldos de la cuenta corriente y de capital, y las técnicas que las empresas globales pueden utilizar para cubrir el riesgo de tipo de cambio.

FIN461

Analítica de Datos en Finanzas (3 cr. horas)

Prerrequisito: Posición de último

año Ofrecido en otoño en el

campus

El objetivo de este curso es enseñar al estudiante cómo extraer información valiosa de los datos financieros para ayudar a las empresas a tomar decisiones estratégicas. Este curso aprovechará el conocimiento de los diversos cursos que el estudiante ha tomado a lo largo de la carrera universitaria del estudiante y lo mejorará con análisis financieros. Los instructores presentarán una variedad de herramientas actuales que son populares en el mercado y las aplicarán a escenarios del mundo real.

FIN470

Pasantía (3 cr. horas)

Prerrequisito: Junior, GPA acumulativo de 2.5 y permiso del Coordinador de Pasantías

Se ofrece verano, otoño y primavera en el campus

Proporciona al estudiante experiencia real en la aplicación de los conceptos, principios y reglas de las finanzas en circunstancias del mundo real. Las horas y las asignaciones de trabajo se acuerdan con el patrocinador de la empresa u organización de forma individual.

PARA: PSICOLOGÍA FORENSE

PARA105

Victimología (3 cr. horas)

Se ofrece otoño y primavera en el campus, primavera en línea

Este curso se centra en las víctimas más que en los delincuentes; por qué han sido redescubiertos recientemente, por qué a menudo no denuncian los delitos a la policía; cómo algunas víctimas pueden compartir la responsabilidad de los delitos con los delincuentes; cómo pueden ser reembolsados por sus pérdidas a través de la restitución de los delincuentes y la compensación del gobierno; y qué nuevos servicios están disponibles para ayudar a las víctimas a prevenir delitos y resistir ataques. Se examinan las respuestas sociales y emocionales de las víctimas ante el delito.

PARA190, PARA290, PARA390, PARA490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

FOR310

Evaluación de amenazas (3 horas de crédito)

Prerrequisito: JUS110

Se ofrece primavera en el campus, otoño en línea

Una visión general de la evaluación y gestión de amenazas (TA/TM) en diversas organizaciones, como agencias de servicios sociales, escuelas, lugares de trabajo y fuerzas del orden. Se incluye el historial de la evaluación de amenazas/gestión de amenazas, los eventos, las respuestas legales, las teorías, la investigación y los modelos. Se exploran las políticas de las organizaciones antes mencionadas, así como varios modelos de remedio. Se introduce el modelo Identificar, Evaluar, Gestionar [Federal].

FOR344 (w)

Psicología de la Violencia y la Agresión (3 cr. horas)

Requisitos previos: FOR105 y PSY101

Se ofrece otoño y primavera en el campus, otoño en línea

El curso examina los cambios en los métodos, patrones y significados de la violencia. Se presta especial atención a la violencia individual y colectiva en las calles, en las escuelas, en el hogar, en los medios de comunicación, por la policía, por los terroristas y por el ejército. Se revisan las principales teorías que explican las causas de la violencia y las investigaciones importantes sobre las actitudes hacia la violencia y la demostración de fuerza para lograr el cambio.

PARA347

Psicología de los Delitos Sexuales (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece en primavera en el campus

Hay pocos delitos que efectúen la sensibilidad de las personas como delitos sexuales. Los casos muy publicitados relacionados con la victimización de niños condujeron a cambios en las leyes y políticas relativas a la forma en que la sociedad enjuicia, castiga y gestiona a los delincuentes sexuales. Este curso explora los mitos y realidades que rodean la amplia gama de comportamientos que abarca el término delitos sexuales. Se hace hincapié en la motivación sexual subyacente de ciertos delitos y su pertinencia para la investigación y el tratamiento de los delincuentes sexuales.

FOR365

Drogas y Sociedad (3 cr. horas)

Requisitos previos: PSY101 y PSY362

Se ofrece primavera en el campus y primavera en línea

Considera varios tipos de drogas, dinámicas de uso, abuso, adicción y recuperación; impacto social, legal, económico y psicológico en la estructura y función de la sociedad; tendencias actuales; diagnóstico y tratamiento; estrategias de prevención.

PARA423

Manejo de casos (3 cr. horas)

Requisitos previos: Estar de alto nivel y PSY362

Se ofrece otoño en el campus y otoño y primavera en línea

Un estudio de los diversos métodos de supervisión y consideraciones para una intervención efectiva con el cliente de la justicia penal. Incorpora las habilidades de evaluación previa a la sentencia y planificación de la supervisión, la interacción con otras ramas del sistema de prestación de servicios humanos y las técnicas de asesoramiento apropiadas para el uso del trabajador de la justicia penal.

PARA: PSICOLOGÍA FORENSE *(continuación)***FOR430 (w)**

Estrategias de Intervención en Crisis (3 cr. horas)

Requisitos previos: Estar de alto nivel y PSY362

Se ofrece en otoño y primavera en el campus y en otoño en línea

Se enfoca en la teoría y la práctica de la intervención en diversas situaciones agudas comunes en el trabajo con clientes de justicia penal, por ejemplo, violencia doméstica, amenaza/intento de suicidio, abuso físico o sexual y episodios agudos de dependencia química.

FOR460 (w)

Psicología y Derecho (3 cr. horas)

Prerrequisitos: PSY250, SCS300 y Junior de pie Se

ofrece en otoño y primavera en el campus

El curso estudia los supuestos psicológicos que hace la ley y las diferencias entre la ley y la psicología con respecto a los modelos de comportamiento, las teorías del cambio, la moralidad y los valores. Se examina en profundidad el papel de la psicología en el proceso legal, las reglas de procedimiento, el sistema de jurados y el psicólogo en la sala del tribunal.

PARA485

Muerte y Morir (3 cr. horas)

Requisitos previos: PSY101 y SOC101

ofrecidos en otoño en el campus

Este curso interdisciplinario examina la realidad de la muerte y el morir en la medida en que afecta a todos. El curso también examinará el tema y cómo se relaciona con el papel de los profesionales de ayuda, la persona terminal y los sobrevivientes. Incorpora el trabajo de puntos de vista empíricos, psicológicos, sociológicos, históricos, jurídicos, filosóficos y religiosos relevantes desde una perspectiva multicultural.

FSC: CIENCIAS FORENSES**FSC110**

Academia de Ciencias Forenses (1 hora de cr.)

Oferta de verano

Este curso es una introducción a los campos de la química forense y la biología, así como a los procedimientos científicos generales que respaldan las reglas de investigación para casos legales. A los estudiantes se les enseñarán conceptos básicos legales, biológicos y químicos y aplicarán estos conceptos tanto en experimentos de laboratorio como en experiencias de participación en ciencias forenses, incluidas explosiones, incendios, experiencias en la morgue y visitas al laboratorio criminal para el procesamiento forense de pruebas. Está diseñado para proporcionar una introducción general al campo de la ciencia forense y los procesos científicos y legales involucrados en la investigación de un delito.

FSC115

Introducción a la Ciencia Forense (3 cr. horas)

Co-requisito: FSC115L; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso proporcionará una introducción general al campo de la ciencia forense y sus diversas funciones y especialidades, desde la escena del crimen hasta el laboratorio.

FSC115L

Laboratorio de Introducción a las Ciencias Forenses (1 hora de cr.)

Co-requisito: FSC115

Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso es un complemento obligatorio del curso de conferencias. Se espera que los estudiantes apliquen los conceptos aprendidos en la clase a los experimentos de laboratorio. Está diseñado para proporcionar una introducción general al campo de la ciencia forense y la preservación de la evidencia física desde la escena del crimen hasta el análisis en el laboratorio de criminalística.

FSC190, FSC290, FSC390, FSC490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos. Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

FSC215 (w)

Derecho y Ética de la Evidencia (3 cr. horas)

*Requisitos previos: FSC115 y ENG141
ofrecidos en primavera en el campus*

Un examen de las principales reglas de evidencia aplicables en los tribunales federales y estatales, y las consideraciones éticas que se aplican a la recolección, procesamiento, análisis, evaluación e interpretación de pruebas. Se realizará un análisis de las normas probatorias pertinentes junto con una amplia visión general de la ciencia forense en la sala del tribunal. Este curso explorará la jurisprudencia y los estudios de casos éticos en la medida en que se aplican a las pruebas admisibles, cómo un experto forense debe testificar ante los jurados y hasta qué punto la admisión de pruebas forenses ayuda a los jurados.

GSC: DEPORTE Y CULTURA GLOBAL

GSC110

Deporte y Cultura Global I: Deporte e Identidad (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso introduce el estudio del deporte y la cultura revisando estos temas dentro del contexto del individuo. Los estudiantes aprenderán y reflexionarán sobre cómo los deportes pueden afectar e influir en el desarrollo de la identidad personal y cómo dichas identidades pueden cambiar con el tiempo. Se prestará especial atención a la revisión de cómo la identidad deportiva personal puede salvar las diferencias relacionadas con las diferencias de clase, raza y género.

GSC210

Deporte y Cultura Global II: Deporte y Comunidad (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso rastrea el papel del deporte y la cultura dentro de las identidades locales y regionales. Los estudiantes revisarán las formas reflexivas en que las identidades deportivas regionales y locales interactúan con la cultura y cómo dichas interacciones crean experiencias y valores culturalmente únicos. Se prestará especial atención a la investigación de estudios de casos concretos y a la forma en que dichos estudios de casos pueden arrojar luz sobre la relación entre el deporte y la cultura. El curso también incorporará oradores invitados de la comunidad de Tiffin, especialmente entrenadores y otras personas asociadas con la industria del deporte.

GSC310

Deporte y Cultura Global III: Deporte y Nacionalidad (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso se basa en los temas explorados en GSC210 y amplía la investigación para incorporar las culturas e identidades deportivas nacionales y supranacionales. Los estudiantes aprenderán sobre la relación entre nacionalismo, internacionalismo y deporte y cómo esta relación afecta a áreas como la economía, la diplomacia, el conocimiento histórico, etc. Los estudiantes trabajarán para crear un portafolio de investigación sobre el papel de los

deportes a nivel nacional fuera de los EE. UU. y trabajarán para identificar oportunidades profesionales dentro del contexto internacional.

GSC410

Deportes y cultura global: Capstone (3 cr. horas)

Prerrequisito: Categoría superior

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso proporciona una experiencia culminante para todos los cursos del programa GSC. Cada estudiante creará y presentará un trabajo o proyecto sumativo que explore las conexiones establecidas a lo largo del curso, explique cómo el programa ha mejorado el conocimiento, las habilidades y las destrezas del estudiante relacionadas con las carreras elegidas y lo ha ayudado a prepararse para el empleo en el campo elegido.

HCA: GESTIÓN DE LA ATENCIÓN MÉDICA: se ofrece solo a través de programas de aprendizaje en línea y extendido

HCA140

Encuesta de la industria de la salud (3 cr. horas)

Ofrecido Verano en línea

Este curso incluye una visión general de la industria de la salud y los conceptos importantes necesarios para gestionar en el campo de la salud.

HCA201

Encuesta sobre seguros de salud en los Estados Unidos (3 horas de riesgo)

Requisitos previos: HCA140 y NAT150

Este curso incluye la comprensión de varios planes y coberturas de seguro médico. Explora los conceptos de seguros, así como las cuestiones financieras, legales y sociales relacionadas con la industria de los seguros de salud. El curso se centra en los métodos de reembolso y los procedimientos de codificación adecuados y, además, aborda los requisitos de elegibilidad, el procesamiento de reclamaciones, el cobro y los procesos de contabilidad del paciente. Instruirá al estudiante sobre el llenado de formularios de seguro y la interpretación de los códigos de seguro. El curso proporcionará a cada estudiante el marco para comprender los conceptos y componentes críticos del reembolso y la facturación de la atención médica.

HCA301

Finanzas de la salud (3 cr. horas)

Prerrequisito: ACC210 y ECO221

Este curso está diseñado para introducir a los estudiantes a los conceptos financieros utilizados dentro de las organizaciones y aquellos que existen como exclusivos de la industria de la salud. Se enfatiza la aplicación de los conceptos abordados dentro del curso.

HCA312 (w)

Informática Sanitaria (3 cr. horas)

Prerrequisito: DLT101

Ofrecido en otoño en línea

Este curso proporciona al estudiante una comprensión integral de la informática en la industria de la salud. La informática sanitaria se aborda desde una perspectiva sistémica, del paciente, de gestión y educativa.

HCA318

Gestión de Recursos Humanos para Gerentes de Salud (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT301

Este curso es una introducción a la función de recursos humanos y a los elementos y actividades relacionados que se aplican a la industria de la salud. El curso describe los roles y funciones de los miembros del departamento de

recursos humanos, así como la educación de otros fuera de recursos humanos sobre cómo sus roles incluyen actividades relacionadas con los recursos humanos en la atención médica.

HCA355

Marketing Sanitario (3 cr. horas) *Prerrequisito:*
ECO221 o ECO222

El marketing de atención médica proporciona a los estudiantes la exposición a conceptos y estrategias de marketing esenciales utilizados dentro de la industria de la salud. Se hace hincapié en el control y la supervisión de los programas de marketing sanitario para hacer frente a los continuos cambios en el sector sanitario.

HCA362

Diseño y Análisis Gerencial para el Cuidado de la Salud (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT181

Este curso es una introducción a la investigación y sus herramientas para el alumno como consumidor y productor de estadísticas e investigación. Se pone énfasis específico en ayudar al estudiante a completar un proyecto de investigación y en comprender la toma de decisiones gerenciales en lo que respecta a la industria de la salud.

HCA403

Derecho Sanitario (3 cr. horas)

Ofrecido Primavera en línea

Este curso examina las tendencias legales en constante cambio que se enfrentan en el entorno de la atención médica. Este curso proporcionará al estudiante las habilidades necesarias para mitigar la responsabilidad a través de los principios de gestión de riesgos, desarrollar habilidades de gestión de relaciones, incorporar procedimientos de derecho laboral y gestionar la comunicación.

HCA412

Sistemas de Salud y Gobernanza (3 cr. horas)

Este curso se centra en la administración de sistemas de salud complejos y organizaciones individuales. Los temas incluyen el análisis organizacional, la planificación estratégica, los problemas de gestión multiorganizacional y la evolución de las estructuras y métodos de gobernanza en la gestión de la atención médica. El curso utilizará métodos cuantitativos para analizar muchas de las cuestiones.

HCA427

Operaciones de atención médica (3 cr. horas)

Ofrecido Spring en línea
Prerrequisito: MAT181

Este curso aplica conceptos de planificación y control para aumentar el valor de la cadena de suministro para el proveedor de atención médica. Los estudiantes aprenden a evaluar y mejorar los procesos. Otros temas incluyen la selección de procesos, el diseño de procesos, la teoría de las restricciones, la implementación de proyectos, la planificación de la capacidad, la producción ajustada, la ubicación de las instalaciones y la previsión empresarial que son exclusivos de la atención médica.

HCA470

Pasantía (3 cr. horas)

Requisitos previos: Junior, GPA acumulativo de 2.5 y permiso del Coordinador de Pasantías

Se ofrece verano, otoño y primavera

Proporciona al estudiante experiencia en el trabajo en diversos aspectos de la gestión de la atención médica. Las horas y las asignaciones de trabajo se organizarán de forma individual.

HCA473

Prestación de servicios de gestión de cuidados intensivos (3 horas de crédito)

Requisitos previos: Cualquier HCA de nivel 300

Este curso profundiza en la evaluación de los hospitales. Las áreas de estudio implican su estructura fundacional, liderazgo y gestión, servicios clínicos y no clínicos.

HCA474

Aspectos Sociales del Envejecimiento (3 cr. horas)

Requisitos previos: Cualquier HCA de nivel 300 ofrecido en línea

Este curso introduce al estudiante a los componentes centrales y las tendencias de la gerontología social. Se tienen en cuenta los puntos de vista sociales, físicos, económicos y políticos para evaluar la naturaleza interdisciplinaria dentro del campo.

HCA475

Prestación de servicios de atención a largo plazo (3 horas de riesgo) *Requisitos previos: Cualquier HCA de nivel 300*

Este curso introduce a los estudiantes en la gestión y el liderazgo del sistema de atención a largo plazo. Se abordan varios elementos del sistema, reflexionando sobre las tendencias pasadas, actuales y futuras en la industria de la salud y el envejecimiento de la población.

HCA491

Proyecto de Investigación en Administración Sanitaria (3 cr. horas)

Prerrequisito: solo para especializaciones en HCA; Antigüedad y permiso del Decano de la Escuela o de la persona designada

Se ofrece en otoño en línea

El Proyecto de Investigación es una parte desafiante de la Especialización en Gestión Sanitaria. Es exigente, pero cuando esté terminado, tendrá un patrón de investigación que se puede utilizar para toda la carrera profesional de un individuo. El proyecto de investigación abarca todo el plan de estudios. El Proyecto de Investigación en Gestión de la Salud involucra al alumno en la elección de un problema a resolver, la investigación exhaustiva, el diseño de un plan de acción específico y la redacción de un informe extenso. El Proyecto de Investigación en Gestión de la Salud se centrará en muchas de las nuevas habilidades que se han aprendido en los cursos de esta especialidad. El proyecto incluye la aplicación práctica de los aprendizajes logrados hasta el momento por los estudiantes. Hay una amplia lluvia de ideas, dar y recibir comentarios y apoyo cooperativo de los compañeros de clase. El proyecto requerirá análisis e ingenio. Este proyecto es una parte compleja y gratificante de la experiencia de aprendizaje.

HED: ENSEÑANZA DE LA HISTORIA

HED122 (w)

Investigación y Escritura para la Historia (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en otoño en el campus

Esta clase está diseñada para desarrollar las habilidades de investigación y comunicación comunes a la profesión de historia. Cada estudiante completará proyectos de investigación utilizando material de fuentes primarias y secundarias, revistas académicas, historias de variedades orales, artefactos y fotografías. Se presentarán las ventajas y desventajas de la investigación en línea. Los estudiantes también aprenderán a trabajar con éxito en grupos para preparar y realizar una presentación oral de su investigación conjunta.

HED201

Geografía Política (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso comienza con una introducción al mapa político actual del mundo y la identificación de las relaciones entre el entorno físico, las formas del terreno, el clima, los recursos y estas fronteras políticas. Los estudiantes aprenderán cómo se formaron las relaciones políticas, cómo interactuaron las diferentes civilizaciones entre sí y cómo estas civilizaciones contribuyeron al desarrollo del mundo occidental desde el mundo antiguo de Egipto hasta la Edad Media de Europa.

HED250

Geografía Cultural

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso expone a los estudiantes a la variación cultural que se encuentra en todo el mundo. Investigará los cambios en las poblaciones, los patrones migratorios humanos, el idioma, la religión, las costumbres sociales, los sistemas económicos y la interacción cultural.

HIS231 (w)

Creando una nación: Los Estados Unidos a través de la Guerra Civil (3 cr. horas)

Prerrequisito: HED122 obteniendo una "C" o superior Ofrecido en primavera en el campus

Comenzando con la cultura precolombina de los nativos americanos, el curso investiga la colonización europea de las Américas, con énfasis en la experiencia inglesa. Se analizan las causas y los elementos clave de la Revolución Americana, así como los desafíos enfrentados y las oportunidades de las que goza la nación recién independizada. Los estudiantes explorarán los temas sociales, políticos, económicos, militares y religiosos que intervienen y que subrayan el desarrollo de la nación. El curso concluye con una investigación de las crecientes tensiones entre el Norte y el Sur que surgieron a medida que la nación avanzaba hacia el oeste, generando conflictos irreconciliables que culminaron en una guerra civil.

HED242 (w)

Los Estados Unidos, 1865-1945: Consolidación, Industrialización y el Ascenso al Liderazgo Global (3 cr. horas) *Prerrequisito: HED122 obteniendo una "C" o mejor Otoño ofrecido en el campus*

Los esfuerzos por reconstruir el Sur y la incertidumbre sobre el futuro de los esclavos liberados después de la Guerra Civil proporcionan la introducción para esta clase. Los estudiantes también rastrearán el notable aumento de la industrialización y el sindicalismo, la "conquista del Oeste", los desafíos de la urbanización, la inmigración sin precedentes alrededor de 1900 y el creciente compromiso del país en Asia después de la Guerra Hispano-Estadounidense. Las incertidumbres asociadas con el capitalismo se exploran a través de las investigaciones de las diversas depresiones que sacudieron a la nación periódicamente durante los siglos XIX y XX. Finalmente, una investigación sobre el papel de Estados Unidos en dos guerras mundiales ayuda a los estudiantes a comprender cómo Estados Unidos emergió como líder mundial en 1945.

HED250

Geografía Cultural Mundial (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso expondrá a los estudiantes a la variación cultural en todo el mundo. Los estudiantes investigarán las características físicas y los cambios en la investigación geográfica, las poblaciones, las interacciones entre el ser humano y el medio ambiente, las características de los sistemas humanos y las divisiones culturales entre regiones basadas en el idioma, la religión, las costumbres sociales, los sistemas económicos y la interacción cultural.

HED267 (w)

Los desafíos del liderazgo global: Estados Unidos después de 1945 (3 horas de crédito)

Se ofrece en primavera en el campus

La clase sigue el rastro de la posguerra de malentendidos y desconfianza mutua entre los Estados Unidos y la Unión Soviética, que se solidificó en posiciones ideológicas intransigentes durante las casi 4 décadas de amenaza y

contraamenaza conocidas como la Guerra Fría. Tratando de frenar la expansión soviética percibida, la nación se vio envuelta en una serie de guerras en rincones remotos del mundo poscolonial. En casa, los estudiantes descubrirán que Estados Unidos disfrutó de un crecimiento económico sin precedentes, pero también de estridentes debates sobre la igualdad racial y de género, problemas ambientales, diferencias generacionales y culturales, y una creciente comercialización. A finales del siglo XX, los problemas de la globalización, el terrorismo, el crecimiento de la población y la migración, la creciente discordia política y la innovación tecnológica dejaron a Estados Unidos frente a un mundo de incertidumbre, pero también de oportunidades.

HED267 (w)

El amanecer de la humanidad: las civilizaciones emergen y se desarrollan (3 horas de cr.) *Prerrequisito: HIS122 obtener una "C" o superior. Se ofrece en otoño en el campus*

Este curso explora el nacimiento y la difusión de las civilizaciones del mundo desde los albores de la historia registrada hasta el año 1350 d.C. En primer lugar, el curso comenzará examinando el desarrollo de las primeras civilizaciones y luego seguirá su desarrollo hasta la época clásica explorando las sociedades mediterráneas de Grecia y Roma, el subcontinente indio, Asia, África y el hemisferio occidental. Finalmente, el curso concluirá con el establecimiento de imperios postclásicos y la expansión de las religiones del mundo. Con el tiempo, la tecnología y la empresa humana condujeron a encuentros regulares entre sociedades distantes. Este curso destaca las formas en que estas interacciones llegaron a dar forma al mundo moderno.

HED303 (w)

El amanecer de la humanidad: las civilizaciones emergen y se desarrollan (3 horas de cr.) *Prerrequisito: HED122 obteniendo una "C" o superior. Se ofrece en otoño en el campus*

Este curso examinará la llegada de la era moderna. Un examen de Europa desde finales de la Edad Media hasta finales del siglo XIX permitirá a los estudiantes explorar las formas en que los europeos comenzaron a valorar la razón por encima de las formas premodernas de entender el mundo. Este enorme cambio dio lugar a cambios políticos, científicos, económicos, sociales y culturales tanto en la sociedad europea como en el mundo en general. Los estudiantes investigarán eventos clave en la historia europea, como el Renacimiento, la Ilustración, la Exploración, la Revolución Industrial y la creación del estado-nación moderno, pero se prestará especial atención a cómo cada uno de estos eventos impactó en las Américas, África, Australia y Asia. Al examinar cada uno de estos eventos desde un punto de vista global, los estudiantes explorarán las formas en que el conocimiento y las formas de pensar europeas influyeron en personas de todo el mundo.

HED320 (w)

Historia de Ohio (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso introduce a los estudiantes a la historia del estado de Ohio. Comienza con la prehistoria de los pueblos nativos, sigue las luchas entre los nativos y los europeos durante el período colonial y traza el desarrollo de la región después de la creación del estado en 1803. El curso abordará una amplia gama de temas, entre ellos: el papel clave de Ohio durante la industrialización del siglo XIX, sus contribuciones a la política nacional, su demografía cambiante y su economía en desarrollo durante el siglo XX, y sus relaciones con otros estados de la región. Se fomentarán las salidas de campo de los estudiantes y el uso de fuentes primarias en la investigación.

HED323 (w)

El Oeste Emergente, Exploración, Colonización y Comercio (3 cr. horas) *Prerrequisito: HED122.*

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso examinará la llegada de la era moderna. Un examen de Europa desde finales de la Edad Media hasta finales del siglo XIX permitirá a los estudiantes explorar las formas en que los europeos comenzaron a valorar la razón por encima de las formas premodernas de entender el mundo. Este enorme cambio ha dado lugar a cambios políticos, científicos, económicos, sociales y culturales tanto en la sociedad europea como en el mundo en general. Los estudiantes investigarán eventos clave en la historia europea, como el Renacimiento, la Ilustración, la Exploración, la Revolución Industrial y el nacimiento del estado-nación moderno, pero se prestará especial atención a cómo cada uno de estos eventos impactó en las Américas, África, Australia y Asia. Al examinar cada uno de estos eventos desde un punto

de vista global, los estudiantes explorarán las formas en que el conocimiento y las formas de pensar europeas influyeron en personas de todo el mundo.

HED410 (w)

El mundo interconectado: la globalización en un mundo poscolonial (3 horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso explorará el creciente dominio de las ideas occidentales y cómo continúan teniendo un impacto en las sociedades de todo el mundo. Con la expansión de los imperios en África, Asia y Oceanía, los europeos y los estadounidenses obtuvieron el control de gran parte del mundo; y las economías, la política y la cultura se entrelazaron más intrincadamente. El curso abordará los siguientes temas: la expansión de la industrialización, la forma en que Occidente y los no occidentales se veían mutuamente, los conflictos globales del siglo XX, los movimientos de descolonización, el auge del fundamentalismo y el terrorismo en todo el mundo, la competencia por los recursos humanos y naturales, y la lucha constante entre la diversidad local y la globalización que caracteriza al siglo XXI.

HED425 (w)

Historiografía (3 cr. horas)

Prerrequisito: Especialización en Historia inscrita o completada en todos los cursos principales que se ofrecen en primavera en el campus

Este curso final investiga cómo ha evolucionado el estudio de la historia, con un énfasis especial en las teorías históricas que compiten entre sí. Utilizando muestras de escritos históricos de historiadores representativos a lo largo del tiempo, los estudiantes buscarán comprender el papel de la objetividad y las tentaciones de manipular el pasado para influir en el futuro. Además, aprenderán cómo la tecnología ha influido en la profesión. El material estudiado incluirá el pensamiento y la práctica histórica europea y estadounidense.

HED490 (w)

Fin de carrera de la historia (3 cr. horas)

Prerrequisito: Especialidad en Historia o haber completado todos los cursos principales.

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso final explora los principales temas y contenidos asociados a la Evaluación para Educadores de Ohio (OAE). Este curso dedica una cantidad sustancial de tiempo al marco de evaluación integrado de estudios sociales y capacita a los estudiantes sobre la mejor manera de prepararse para el examen OAE que cubre los siguientes elementos: conceptos históricos, términos, fuentes, perspectivas y habilidades de investigación; los principales acontecimientos de la historia mundial desde los inicios de la sociedad humana hasta el presente; principales desarrollos en la historia temprana de los Estados Unidos desde los períodos previos al contrato hasta el presente. Además de la exploración de los principales temas y contenidos asociados con el examen OAE, este curso también enfatiza la preparación para la enseñanza de los estudiantes al hacer que los estudiantes construyan y pongan a prueba planes de lecciones relacionados con la educación en estudios sociales.

HFW: SALUD, FITNESS Y BIENESTAR

HFW213

Principios de Nutrición Humana (3 cr. horas)

Prerrequisito: NAT150 y NAT150L

Primavera Ofrecida

Este curso proporciona a los estudiantes los conceptos y principios básicos de la nutrición humana necesarios para mantener y promover la salud a través de buenas elecciones dietéticas.

HFW313

Historia y Filosofía de la Educación Física y del Deporte (3 horas)

Primavera ofrecida

Este curso explora los aspectos históricos y filosóficos que están involucrados en el desarrollo del deporte y la actividad física desde las primeras civilizaciones de la actualidad. Está diseñado para mejorar la comprensión y la apreciación del propósito, el valor, la naturaleza, el alcance y la importancia de la actividad física y el deporte.

HFW413

Aspectos Sociológicos y Psicológicos de la Actividad Física (3 cr. horas)

Primavera ofrecida

Este curso cubre los factores sociales y psicológicos asociados con las experiencias de deporte y actividad física que las personas tienen a lo largo de la vida.

HFW415

Fuerza y acondicionamiento avanzados (3 cr. horas)

Prerrequisito: NAT150, NAT150L o BIO222, BIO222L, EXS322 Co-requisitos: HFW415L y NAT112 Primavera ofrecida

Este curso está diseñado para estudiantes de último año que se especializan en Salud, Fitness y Bienestar y Ciencias del Ejercicio que estén interesados en seguir una carrera como entrenador personal avanzado o entrenador de fuerza y acondicionamiento. Este curso se basa en los principios de la fuerza y el acondicionamiento y proporciona una visión general de los mismos. Se pondrá énfasis en la aplicación de conceptos de anatomía, fisiología, kinesiología, biomecánica y nutrición para diseñar de manera efectiva programas de fuerza y acondicionamiento, garantizar una técnica de ejercicio adecuada y seleccionar protocolos apropiados de prueba y evaluación de ejercicios. A los estudiantes también se les presentará el diseño de las instalaciones, las políticas, la organización y los asuntos legales. Al final de este curso, a los estudiantes se les habrá presentado la información necesaria para presentarse al examen de certificación de Especialista Certificado en Fuerza y Acondicionamiento (CSCS) acreditado a nivel nacional.

HFW415L

Laboratorio Avanzado de Fuerza y Acondicionamiento (1 hora de trabajo)

Requisitos previos: NAT150, NAT150L o BIO222, BIO222L y EXS322 Co-requisito: HFW415 y NAT112 Resorte ofrecido

Este curso está diseñado para estudiantes de último año que se especializan en Salud, Fitness y Bienestar y Ciencias del Ejercicio que estén interesados en seguir una carrera como entrenador personal avanzado o entrenador de fuerza y acondicionamiento. Este curso se basa en los principios de la fuerza y el acondicionamiento y proporciona una visión general de los mismos. Se hará hincapié en la selección, administración e interpretación de pruebas de esfuerzo para la fuerza muscular, la potencia muscular, la potencia aeróbica, la potencia anaeróbica, la agilidad, la velocidad, la composición corporal, la flexibilidad y el rendimiento específico del deporte. Los estudiantes aplicarán conceptos bioenergéticos, biomecánicos y fisiológicos para garantizar la selección adecuada de la prueba, la técnica de ejercicio, la interpretación de la prueba y la prescripción de ejercicios específicos para cada deporte. Al final de este curso, a los estudiantes se les habrá presentado la información necesaria para un desempeño competente en oportunidades de empleo de fuerza y acondicionamiento de nivel inicial o de asistente graduado.

HIS114 (w)

Introducción a la narración multimedia (3 horas de cr.)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso examina la narración multimedia a través del diseño de exposiciones, la digitalización, el diseño audiovisual, el marketing y la gestión de productos a través de la lente de la historia pública y la historia cultural. Introduce a los estudiantes a las carreras, los estándares de ética, la investigación, los debates y las prácticas asociadas con la intersección de la historia y los estudios multimedia a través del aprendizaje sobre el papel de la narración de historias en la configuración de nuestra comprensión del pasado. Los estudiantes adquirirán habilidades prácticas en el uso de diversas herramientas y plataformas multimedia para crear sus propias narrativas históricas. Al final del curso, los estudiantes tendrán una comprensión más profunda del poder de la narración multimedia. El curso enfatiza el "trabajo de campo" experiencial al hacer que los estudiantes visiten y se involucren con memoriales, monumentos, museos y archivos.

HIS214

Historia Pública II (3 cr. horas)

Prerrequisito: HIS114 se ofrece según sea necesario

La Historia Pública I define y traza la historia pública dentro del contexto estadounidense. El estudiante estudiará diversas expresiones de la historia pública (museos, memoriales y monumentos) en los Estados Unidos. Se examinarán los movimientos subyacentes que contribuyeron a la aceleración del crecimiento de las expresiones de la historia pública después de la Guerra Civil. Los estudiantes también buscarán comprender cómo las expresiones de la historia pública comunican la historia de Estados Unidos a través y para la lente del espectador público. Este curso está organizado en torno a los dilemas éticos que impulsan la historia pública en una variedad de entornos, desde proyectos comunitarios locales hasta proyectos estatales y nacionales, y por qué ciertos tipos de eventos históricos se conmemoran con más frecuencia que otras clasificaciones de eventos históricos. Este curso se centrará en el concepto de memoria histórica y su aplicación a la historia pública y a los cambios culturales.

HIS272

Narración cultural (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso explorará la historia de la diversidad cultural y la singularidad cultural, brindando a los estudiantes una comprensión de las diversas historias culturales que han dado forma a nuestro mundo. Los estudiantes crearán videos, podcasts, blogs y otros contenidos digitales que exploran la historia de la diversidad cultural y su impacto en la sociedad. Este curso es ideal para estudiantes que estén interesados en la historia, los estudios culturales y los medios digitales y que quieran aprender sobre la compleja y fascinante historia de la diversidad cultural.

HIS314

Historia Pública III (3 cr. horas)

Prerrequisito: HIS214 se ofrece según sea necesario

Este curso traza la historia pública dentro del contexto global. El curso abarca expresiones de la historia pública (museos, memoriales, monumentos, etc.) que conmemoran el pasado desde la Revolución Neolítica hasta los albores de la Edad Moderna. El curso se basará en las habilidades aprendidas en HIS214 Historia Pública II, con un enfoque particular en los problemas asociados con la memoria histórica y cómo la memoria histórica es un producto de la cultura. Además, el curso abordará la problemática de algunos fondos de museos aprendiendo sobre las formas en que el colonialismo desempeñó un papel en la adquisición de valiosos artefactos antiguos. Las visitas de campo a museos, que muestran artefactos del mundo antiguo, formarán parte de este curso. Se impartirán pautas de exposición y presentación derivadas del análisis histórico.

HIS371

Digitalización y Archivo Digital (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso es una introducción a los principios y prácticas de los archivos, con un enfoque en la digitalización y la gestión de archivos. Los estudiantes aprenderán cómo identificar, recopilar y preservar documentos históricos, fotografías y otros materiales y cómo hacer que estos artículos sean accesibles para los investigadores y el público. El curso cubrirá conceptos clave como la ética archivística, la procedencia y los metadatos. TI introducirá a los estudiantes a varias herramientas y técnicas para digitalizar y administrar archivos digitales. Al final del curso, los estudiantes habrán adquirido una sólida comprensión de los principios y prácticas del archivo y habrán desarrollado las habilidades y conocimientos necesarios para crear y gestionar sus propios archivos digitales. El curso aprovechará los archivos de la Universidad de Tiffin para proporcionar una gran cantidad de proyectos experienciales.

HIS475

Diseño de Proyectos de Storytelling (3 cr. horas)

Prerrequisito: HIS114

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso final sintetiza las habilidades aprendidas en el plan de estudios de narración e historia digital. Sobre la base de esas habilidades, prepara a los estudiantes para las etapas que vienen después de la graduación centrándose en la creación y presentación de exhibiciones en el campus, museos emergentes y exhibiciones y expresiones del metaverso. Los estudiantes analizarán y evaluarán la investigación histórica relevante para sus intereses y crearán una exposición que muestre sus hallazgos a una audiencia universitaria. A través de este proceso, los estudiantes desarrollarán las habilidades necesarias para postularse a escuelas de posgrado y/u organizaciones en el campo de la historia pública. Al final del curso, los estudiantes tendrán una exposición completa y un plan para continuar sus estudios o seguir una carrera en el campo.

HIS: ASIGNATURAS OPTATIVAS DE HISTORIA

HIS111

Sociedad Americana hasta 1865 (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Este curso se centra en las experiencias sociales, políticas, religiosas, económicas y culturales de los habitantes de América del Norte (excluyendo Canadá) desde la colonización hasta la revolución, pasando por la expansión hacia el oeste y, finalmente, la Guerra Civil Americana. Los estudiantes aprenden el proceso histórico, trazando temas a través del tiempo y notando conexiones importantes entre ellos. Los estudiantes trabajan con materiales de fuentes primarias y secundarias para desarrollar tanto el conocimiento del contenido como las habilidades de proceso. La historia se presta fácilmente a un enfoque interdisciplinario; Por lo tanto, los estudiantes deben recibir una variedad de visiones del mundo experimentadas a través de una serie de disciplinas.

HIS112

Sociedad Americana desde 1865 (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Este curso examina la historia de Estados Unidos desde la Reconstrucción, pasando por la industrialización de finales del siglo XIX, hasta el desarrollo de la nación como potencia mundial a mediados del siglo XX, y culminando en su papel durante la Guerra Fría y más allá. Los estudiantes aprenden el proceso histórico, rastreando temas a través del tiempo y notando conexiones importantes entre ellos. Los estudiantes trabajan con fuentes primarias y secundarias para completar al menos un proyecto escrito diseñado para desarrollar habilidades de pensamiento crítico y reforzar el proceso histórico. La historia se presta fácilmente a un enfoque interdisciplinario; Por lo tanto, los estudiantes deben recibir una variedad de visiones del mundo experimentadas a través de una serie de disciplinas.

HIS190, HIS290, HIS390, HIS490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de los cursos Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

HIS201

Introducción a los Acontecimientos Históricos (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG14

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso introductorio implica un estudio de eventos/temas históricos a través de la lente de la historia cultural, económica, política, intelectual y social. Este curso enfatiza la investigación original y académica para promover el pensamiento crítico, la comprensión histórica y la alfabetización cultural. Este curso presenta una variedad de temas históricos que pueden incluir eventos históricos, períodos de la historia, etc., a discreción del instructor, y ayuda a los estudiantes a desarrollar habilidades de investigación y pensamiento crítico que son aplicables a todas las áreas académicas.

HIS225 (w)

Historia diplomática de los Estados Unidos desde 1895 (3 cr. horas)

*Requisitos previos: HIS112,
ENG142 se ofrecen según sea
necesario*

Los estudiantes aprenderán los conceptos, instituciones y personalidades que han impulsado el ascenso de Estados Unidos como potencia mundial desde 1895. Se presta especial atención al período posterior a la Segunda Guerra Mundial, cuando Estados Unidos asumió un papel de liderazgo en los asuntos mundiales. Los estudiantes también evaluarán los beneficios y las dificultades del papel de Estados Unidos en el mundo de hoy.

HIS226 (w)

Historia militar de los Estados Unidos desde 1895 (3 horas)

*Requisitos previos: HIS112,
ENG142 se ofrecen según sea
necesario*

Este curso busca explicar el papel de los militares en el crecimiento y expansión de la historia del país. Comienza con la temprana dependencia de las milicias coloniales, a través de las guerras de consolidación y expansión del siglo XIX, hasta el surgimiento de la nación como una formidable potencia mundial en las dos guerras mundiales del siglo XX. A partir de ese momento, el curso investigará el énfasis en un ejército profesional sobre las milicias y el papel de estas fuerzas en los acontecimientos en todo el mundo desde 1945.

HIS312 (w)

Historia de Oriente Medio (3 cr. horas)

*Prerrequisito: ENG141
Ofrecido en otoño en línea*

Un estudio de la historia de Oriente Medio desde la época de Mahoma (500 d.C.) hasta principios del siglo XXI. Se hace especial hincapié en el siglo XX y en las decisiones tomadas que han dado lugar a la actual situación mundial. Los países cubiertos incluyen Turquía, Siria, Líbano, Jordania, Israel, Egipto, Arabia Saudita, Irak, Irán y Afganistán.

HIS341

Historia de América Latina (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Este curso está diseñado para proporcionar un estudio de la historia de América Latina, la geografía y las diferencias lingüísticas entre los pueblos que hablan español. Los estudiantes explorarán la historia de América Latina a través del estudio de las fuerzas históricas y los grandes movimientos desde las culturas indígenas, pasando por el colonialismo y hasta la globalización actual.

JUS: JUSTICIA PENAL

JUS110

Introducción a la Justicia Penal (3 horas)

Se ofrece otoño y primavera en el campus, se ofrece otoño, primavera y verano en línea

Un estudio del sistema de justicia penal y de sus principales subsistemas: aplicación de la ley, tribunales y correccionales. No sólo se hará hincapié en la estructura y las funciones de los distintos componentes, sino también en sus interacciones. El curso también introducirá al estudiante a los conceptos básicos de la investigación en justicia penal a través del uso de la colección del Servicio Nacional de Referencia de Justicia Penal y otras fuentes profesionales de información.

TÚ190, TÚ290, TÚ390, TÚ490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

JUS201

Derecho Penal (3 cr. horas)

Prerrequisito: JUS110

Se ofrece otoño y primavera en el campus, y otoño y verano en línea

Un análisis de las leyes penales desde su desarrollo bajo el derecho consuetudinario hasta su aplicabilidad actual bajo las normas constitucionales y estatutarias, con especial énfasis en la práctica con el Código Revisado de Ohio.

JUS202

Procesal Penal (3 cr. horas)

Prerrequisito: Estatus Junior

Se ofrece otoño y primavera en el campus, y primavera y verano en línea

Este curso examinará las ramificaciones constitucionales y otras ramificaciones legales que afectan el procedimiento de arresto, registro, incautación y pruebas penales.

JUS361

Cuestiones éticas en la justicia penal y la seguridad (3 cr. horas)

Requisitos previos: Posición junior

Se ofrece en otoño y primavera en el campus, se ofrece en primavera y verano en línea

Este curso está diseñado para identificar y examinar cuestiones éticas entre los profesionales en una variedad de campos de la justicia penal, incluidos los problemas relacionados con la moralidad, la justicia y la ley, ser un profesional ético, la discreción y la corrupción. El curso promoverá la indagación que combina el análisis ético con una conciencia práctica de las realidades del sistema de justicia penal.

JUS425

Defensa de los niños basada en la evidencia

(3 cr. horas) *Requisitos previos:* JUS202 y

FOR105 *Se ofrecen en primavera en el campus*

Este curso ofreció actividades de desarrollo de habilidades utilizando temas contemporáneos que destacan los enfoques aplicados a la promoción en una variedad de temas; el bienestar infantil, los servicios para discapacitados, la equidad educativa, la justicia juvenil, el acceso equitativo a los servicios, las necesidades de las distintas y diversas poblaciones de niños, el cuidado de crianza y refugio, los desarrollos legislativos en la protección de la infancia, el impacto de la pobreza y la falta de vivienda y las ACE (experiencias adversas de la infancia). Se utilizarán recursos empíricos y legales como herramientas de aprendizaje para comprender la importancia de la defensa de los niños.

JUS461 (w)

Seminario Superior en Justicia Penal (3 cr. horas)

Prerrequisito: Categoría superior; *Este es un curso intensivo de escritura.*

Se ofrece otoño y primavera en el campus, y otoño y primavera en línea

Un curso final que se centra en el pensamiento crítico y las habilidades de evaluación de pruebas necesarias como profesional de la justicia penal. Se abordarán los desafíos y oportunidades relacionados con el empleo, el funcionamiento y el profesionalismo en el campo de la justicia penal.

JUS465

Pruebas de Juicios Penales (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENF239

Se ofrece en otoño y primavera en el campus, y en primavera en línea

Este curso está diseñado para preparar al profesional de la justicia penal con conocimientos y habilidades asociados con la presentación de pruebas en el juicio. Los estudiantes aprenderán cómo ser un testigo creíble, las reglas de evidencia y el procedimiento para obtener evidencia admitida en el juicio. Se llevará a cabo un simulacro de juicio para que los estudiantes puedan practicar y demostrar las habilidades aprendidas.

JUS497

Investigación Independiente en Justicia Penal (3 cr. horas)

Prerrequisito: Permiso del instructor ofrecido según sea necesario

Diseñado para ayudar al estudiante a través del estudio avanzado de la literatura relacionada con un tema especializado en el campo. Se requiere una revisión en profundidad de la literatura y/o un proyecto de investigación formal.

DERECHO: DERECHO MERCANTIL

LEY115

Encuesta sobre la Ley de Salud en los Estados Unidos (3 horas de crédito)

Se ofrece según sea necesario

Este curso está diseñado para examinar la ley y la ética sanitaria actuales relevantes para el entorno sanitario. Las personas que trabajan en la industria entienden mucho los principios de cómo la ley y la ética gobiernan las políticas, los procesos, los procedimientos y la atención al paciente. Se revisará en detalle la terminología legal, los procesos legales, las regulaciones, las limitaciones, la confidencialidad del paciente, la privacidad y una variedad de situaciones éticas. La sólida base obtenida de este curso proporcionará a cada estudiante los conocimientos necesarios para trabajar dentro de los parámetros legales establecidos actualmente dentro de la industria.

LEY190, LEY290, LEY390, LEY490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Investigación de áreas seleccionadas o problemas contemporáneos. Puede o no ser intensivo en escritura.

LEY211

Derecho Mercantil I (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en otoño y primavera en el campus y en otoño en línea

Un examen del derecho y el proceso civil y penal y su interrelación. El curso también examina aplicación de la Constitución a las empresas, con especial énfasis en el sistema judicial y las agencias administrativas. De manera sustantiva, se examinarán las áreas de contenido de los daños y contratos.

LEY212

Derecho Mercantil II (3 cr. horas)

Prerrequisito: LAW211

Se ofrece en primavera en el campus

Sobre la base de una comprensión básica del derecho contractual, el estudiante será introducido al Código Comercial Uniforme en las áreas de venta de bienes, papel comercial y transacciones garantizadas. Además, se considerará la ley de agencia y temas sobre sociedades y corporaciones.

LEY260

Cuestiones Legales en el Deporte (3 cr. horas)

Prerrequisito: LAW211

Se ofrece en primavera en el campus

El Título IX, la gestión de riesgos, la responsabilidad extracontractual, la responsabilidad, la agencia, el contrato, la defensa de la competencia, la constitucional, el derecho laboral y el derecho de propiedad intelectual se examinan como aplicables a los gerentes de la industria del deporte y el entretenimiento. Se presentan casos judiciales reales relacionados con cuestiones legales relacionadas con eventos deportivos, eventos especiales, atletismo, industria hotelera, atracciones turísticas, parques de diversiones y entornos recreativos.

LEY301

Regulación legal de negocios (3 cr. horas)

Prerrequisito: LAW211 Se ofrece según sea necesario

Este curso examinará los aspectos legales más amplios de la regulación gubernamental de los negocios en relación con las políticas públicas, los problemas sociales y la ética empresarial. Se estudiarán las leyes penales que afectan a las complejidades legales de las empresas de compra, venta y transferencias, el estudio de los estatutos federales, estatales, locales e internacionales que afectan a los negocios, como las leyes de quiebras, las leyes de protección al consumidor, las regulaciones de valores y las leyes de comercio internacional.

LEY321

Derecho Laboral (3 cr. horas)

Requisitos previos: MGT201 y LAW211

Se ofrece primavera en el campus y primavera en línea

Este curso es una descripción general de varias leyes y regulaciones que determinan los derechos y obligaciones de los empleados y empleadores. Los temas tratados incluyen la naturaleza de la relación laboral y los principios del derecho consuetudinario, las prohibiciones contra la discriminación sobre la base de ciertas características protegidas como la raza y el género, la ley de salarios y horas, la Ley de Licencia Médica Familiar, la Ley Nacional de Relaciones Laborales y otras áreas similares del derecho laboral y de empleo. La atención se centrará principalmente en las leyes federales que rigen la relación laboral, pero también se discutirán las leyes estatales y locales.

LEY406

Prevención del fraude y entorno legal (3 cr. horas) *Prerrequisito:*

ACC405

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso enfatiza la legislación federal y estatal relacionada con los exámenes de fraude, incluidas las leyes que rigen los procesos civiles y penales. Los estudiantes aprenderán la teoría y la aplicación práctica de los métodos de investigación financiera para organizaciones del sector público y privado.

LST: ESTUDIOS JURÍDICOS

LST442

La Estructura Legal de los Juegos Electrónicos (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG142

Los estudiantes aprenderán los aspectos legales básicos, de derechos de autor y de propiedad intelectual relacionados con la creación y difusión de medios digitales. Se explorarán las relaciones financieras y contractuales entre los editores y desarrolladores de juegos, así como las controversias sobre la autoría, la propiedad y la compensación por el trabajo creativo en la industria del juego. Los estudiantes desarrollarán un plan original para un producto o servicio de juego, basado en las tendencias actuales del mercado y crearán una presentación de financiación legal para presentar la idea original del juego.

LO QUE NO DEBES HACER: MATEMÁTICAS

MAT176

Álgebra intermedia (3 cr. horas)

*Prerrequisito: MAT095 o Colocación **Esta clase es solo para estudiantes de Enfermería.***

Este curso es una revisión de los fundamentos del álgebra desde el orden de las operaciones hasta las ecuaciones logarítmicas y exponenciales. La maldición utiliza las cuatro operaciones matemáticas con números con signo y expresiones variables; resolver desigualdades lineales y ecuaciones cuadráticas; aplicar las cuatro operaciones matemáticas a expresiones racionales y polinomios; factorización de polinomios; graficar ecuaciones lineales y desigualdades; sistema de resolución de ecuaciones lineales; funciones y aplicaciones exponenciales y logarítmicas; e introducción a los radicales y a la fórmula cuadrática. Hay un énfasis en los problemas de pensamiento crítico y los problemas de proporción y proporciones en relación con la resolución de problemas de dosificación de medicamentos.

MAT181

Álgebra universitaria (3 cr. horas)

Prerrequisito: Por colocación universitaria

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Los temas del curso incluyen funciones y gráficas, funciones polinómicas y racionales, funciones exponenciales y logarítmicas, matrices y secuencias.

MAT185

Razonamiento Cuantitativo (3 cr. horas)

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Los estudiantes crearán, analizarán e interpretarán modelos matemáticos básicos a partir de enunciados de problemas informales, argumentarán que los modelos construidos son razonables y usarán los modelos para proporcionar información sobre el problema original. Se enseñarán habilidades de pensamiento crítico y razonamiento cuantitativo para toda la vida.

MAT190, MAT290, MAT390, MAT490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el cronograma de cursos ofrecidos según sea necesario

Los temas pueden variar. Estos cursos ofrecen temas de especial interés a los estudiantes para ampliar su interés y conocimiento en el área de las matemáticas.

MAT271

Geometría para profesores de secundaria (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT181

Se ofrece primavera incluso en el campus

Considera los métodos sintéticos, los fundamentos de la geometría euclidiana con un breve tratamiento de la geometría no euclidiana y los grupos de transformaciones asociadas a la geometría.

MAT273

Estadística Aplicada I (3 cr. horas)

Requisitos previos: uno de MAT181/251/281; Se requiere una calculadora de mano con funciones científicas.

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Un estudio de métodos estadísticos descriptivos e inferenciales que ayudan a la toma de decisiones. Incluye los siguientes temas: distribuciones de probabilidad normales, cálculo de parámetros a partir de un universo, cálculo de estadísticas a partir de una muestra, prueba de hipótesis, regresión y correlación.

MAT275

Pre-Cálculo (3 cr. horas)

*Prerrequisito: Por ubicación universitaria
Ofrecido en primavera en el campus*

Este curso cubre temas tradicionales de pre-cálculo, incluyendo temas de álgebra avanzada, trigonometría y geometría analítica.

MAT281

Cálculo I (5 cr. horas)

Requisitos previos: Por ubicación universitaria ofrecida Otoño en el campus

Un curso introductorio del primer semestre al enfoque gráfico, numérico y simbólico del cálculo diferencial. Los temas tratados incluyen funciones, tasas de cambio, límites, continuidad, diferenciabilidad, reglas de diferenciación y antidiferenciación. Un estudio sobre las aplicaciones del cálculo al movimiento, la optimización y conceptos relacionados.

MAT: MATEMÁTICAS *(continuación)*

MAT285

Cálculo II (5 cr. horas)

Requisitos previos: MAT281 obtener una "C" o mejor o permiso del instructor Ofrecido en primavera en el campus

Una continuación de los conceptos aprendidos en Cálculo I. Este curso incluye un estudio de las técnicas y aplicaciones del cálculo integral. Los temas incluyen cálculo de funciones trascendentales, incluidas funciones logarítmicas, exponenciales y trigonométricas inversas. Se cubren técnicas de integraciones, secuencias y varias series.

MAT287

Matemáticas discretas (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT285

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso proporciona a los estudiantes una introducción a las matemáticas discretas con un enfoque en el razonamiento matemático, la comprensión básica de conjuntos, funciones, relaciones, algoritmos, métodos de conteo, teoría de grafos y métodos de demostración.

MAT340

Teoría de la Probabilidad (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT273; MAT287

Ofrecido en primavera en el campus

El concepto matemático de juego es una abstracción que engloba situaciones de conflicto y cooperación en las que la estrategia (no sólo el azar) juega un papel. Los temas del curso incluyen juegos en forma extensiva, estrategias puras y conductuales; forma normal, estrategias mixtas, puntos de equilibrio; coaliciones, forma característica-función, imputaciones, conceptos de solución; Temas y aplicaciones relacionados. Axiomas del espacio de probabilidad; variables aleatorias, expectativa, teoría de distribución univariante y multivariante, secuencias de variables aleatorias, desigualdad de Tchebychev, ley de los grandes números y teorema del límite central. El objetivo principal del curso es que aprendas a modelar situaciones del mundo real que requieren modelos estocásticos (es decir, aleatorios o probabilísticos). Pasaremos una cantidad relativamente pequeña de tiempo desarrollando la teoría de los procesos estocásticos, y una cantidad relativamente grande de tiempo tratando de modelar problemas del mundo real con modelos estocásticos manejables. Desarrollaremos la teoría a medida que sea útil para elaborar las predicciones de los modelos. Los principales temas teóricos a tratar son: independencia y probabilidad condicional, cadenas de Markov, procesos de ramificación y procesos de Markov. Si el tiempo lo permite, también discutiremos el movimiento browniano u otros temas. Discutiremos las aplicaciones a los juegos de azar, los precios de las acciones, las políticas de inventario, las colas y muchas otras cosas.

MAT370 (w)

Enseñanza de las matemáticas en la escuela secundaria (3 cr. horas)

Se ofrecieron: Primavera con los años pares en el campus

Este curso introducirá a los estudiantes a la investigación actual y a los problemas relacionados con la enseñanza de las matemáticas en la escuela secundaria. Los estudiantes de este curso aprenderán cómo involucrar a los estudiantes de secundaria en matemáticas significativas, cómo trabajar con estudiantes de escuela intermedia que no cumplen con los estándares mínimos y cómo preparar a los estudiantes de secundaria para cursos de matemáticas de escuela secundaria. Conocerán los estándares actuales de matemáticas del estado de Ohio.

MAT373

Estadística Aplicada II (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT273 Se ofrece según sea necesario

Este curso desarrolla aún más los temas introducidos en Estadística Aplicada I. Los temas adicionales que se cubrirán incluirán el análisis de varianza, la regresión múltiple, el análisis de series temporales, el control de calidad y la teoría de la decisión. El curso hace uso de los programas informáticos disponibles como herramienta de resolución de problemas.

MAT385

Cálculo III (3 cr. horas)

Requisitos previos: MAT285

Se ofrece en otoño en el campus

Una continuación de los conceptos aprendidos en Cálculo II. Este curso incluye una introducción al cálculo de vectores, funciones vectoriales y superficies tridimensionales. Los temas incluyen el desarrollo del cálculo vectorial, el movimiento en el espacio, las funciones de dos o más variables y sus derivadas, las integrales múltiples y parciales, y las integrales de superficie.

MAT387

Ecuaciones Diferenciales (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT385

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso estudia métodos para resolver ecuaciones diferenciales ordinarias de primer, segundo y superior orden. Incluye aplicaciones, series, sistemas y técnicas numéricas. Las ecuaciones diferenciales son un excelente vehículo para mostrar las interrelaciones entre las matemáticas y las ciencias físicas. El estudiante puede ver las formas en que las soluciones a problemas específicos se han beneficiado de un trabajo de naturaleza más abstracta.

MAT389

Introducción al Análisis (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT385

Se ofrece en otoño en el campus

El sistema de números reales. Secuencias, límites y funciones continuas en \mathbb{R} y \mathbb{R} . El concepto de espacio métrico. Convergencia uniforme, intercambio de operaciones límite. Serie infinita. Teorema del valor medio y aplicaciones. La integral de Riemann.

MAT392

Álgebra Abstracta (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT287 y MAT385 se ofrecen en primavera en el campus

Este curso estudia grupos, anillos, dominios integrales, campos y el desarrollo de varios sistemas numéricos. Este curso proporcionará al estudiante una introducción a los temas del álgebra abstracta para comprender mejor su papel en las matemáticas modernas y sus aplicaciones a otros campos. Además, este curso desarrollará aún más las

habilidades de resolución de problemas del estudiante y su capacidad para seguir y construir una demostración matemática rigurosa.

MAT394

Análisis Complejo (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT389

Se ofrece en otoño en el campus

Este es un curso de división superior que cubre los siguientes temas: el sistema de números reales, secuencias, límites y funciones continuas en \mathbb{R} ; el concepto de espacio métrico, convergencia uniforme y el intercambio de operaciones límite. Las series infinitas, el teorema del valor medio y sus aplicaciones, y la integral de Riemann también se estudiarán en esta clase de un semestre.

MAT396

Álgebra lineal (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT385

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso estudia sistemas de ecuaciones lineales, espacios vectoriales, transformaciones lineales y matrices. Incluye aplicaciones y teorías. El álgebra lineal es valiosa para ilustrar una serie de procesos de pensamiento matemático que surgen no solo en el álgebra lineal, sino también en muchas otras materias matemáticas. La comprensión de estos procesos de pensamiento reduce en gran medida el tiempo y la frustración involucrados en el aprendizaje de matemáticas avanzadas, así como en la resolución de problemas matemáticos en general. También es útil para resolver una variedad de problemas que surgen en física, química, estadística, negocios y otras áreas.

MAT398

Teoría de Juegos (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT281, MAT285 y MAT396 se ofrecen en primavera en el campus

Este curso explorará las situaciones de toma de decisiones de varias personas cuando los pagos de los jugadores dependen de las elecciones de otros jugadores. El concepto matemático de juego es una abstracción que engloba situaciones de conflicto y cooperación en las que la estrategia (no sólo el azar) juega un papel. La teoría y la aplicación se estudiarán a través de juegos en forma extensiva, estrategias puras y conductuales; forma normal, estrategias mixtas, puntos de equilibrio; coaliciones, forma característica-función, imputaciones, conceptos de solución; Temas y aplicaciones relacionados.

MAT420

Topología (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT392, MAT396

Ofrecido en primavera en el campus

Este curso de tres créditos cubre espacios métricos; espacios topológicos; axiomas de separación; continuidad, convergencia, conectividad y compacidad; nociones básicas en la teoría de la homotopía; espacios cocientes; y paracompacidad.

MAT430

Teoría de Números (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT287

Se ofrece en primavera en el campus

Una introducción a los resultados clásicos en la teoría analítica de números, presentando teoremas fundamentales con demostraciones detalladas y destacando las estrechas conexiones entre ellos. Los temas tratados incluyen: el teorema de los números primos, las funciones L de Dirichlet, las regiones libres de cero, los métodos de tamiz, la representación por formas cuadráticas y las sumas de Gauss.

MAT432

Teoría de Conjuntos (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT287

Se ofrece en otoño en el campus

Paradojas de la teoría de conjuntos y medios para evitarlas. Conjuntos, relaciones, funciones, orden y buen orden. Demostración por inducción transfinita y definiciones por recursividad transfinita. Números cardinales y ordinales y su aritmética. Construcción de los números reales. Axioma de elección y sus consecuencias.

MGT: GESTIÓN**MGT121**

Cómo funciona el negocio (3 cr. horas)

Los estudiantes que hayan completado MGT201 no pueden inscribirse en este curso, ni se pueden tomar los dos cursos al mismo tiempo.

Ofrecido Otoño, Primavera

Este curso introductorio está diseñado para familiarizar al estudiante con una amplia variedad de temas que son fundamentales para la comprensión de los negocios. Estos incluyen los elementos esenciales de la economía, las finanzas, la gestión, el marketing, los negocios internacionales, la estrategia y la ética. El estudio y la discusión de temas de actualidad en cada una de estas áreas se utilizarán para aumentar la comprensión del estudiante.

MGT161

Introducción a los Negocios (3 cr. horas)

Requisitos previos: ENG141; Los estudiantes que reciben crédito para MGT201 no pueden inscribirse en este curso, ni se pueden tomar los dos cursos al mismo tiempo. Se ofrece según sea necesario

Este curso está diseñado para presentar a los estudiantes una visión amplia de los departamentos funcionales de los negocios, como administración, marketing, finanzas, recursos humanos, derecho, economía, comunicaciones, responsabilidad social y ética en los negocios. A través de textos, discusiones y proyectos, los estudiantes profundizan su comprensión del papel de la integración de los departamentos funcionales dentro de un negocio exitoso.

MGT190, MGT290, MGT390, MGT490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el cronograma de cursos ofrecidos según sea necesario.

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

MGT201 (w)

Gestión de Organizaciones (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141; Este es un curso intensivo de escritura.

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso proporcionará una visión general del funcionamiento interno de una organización. Examinará las esferas funcionales, como las finanzas, el marketing, las operaciones, los sistemas de información y apoyo a la toma de decisiones, y los recursos humanos. El curso también examinará la naturaleza del trabajo gerencial.

MGT221

Gestión de la cadena de suministro (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT201

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano en línea

Este curso es una visión general de la gestión de la cadena de suministro y cubrirá brevemente los temas de compras, organizaciones lean, gestión de la calidad total, logística y gestión de materiales.

MGT243

Temas actuales en el cuidado de la salud (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT201

Este curso abordará temas actuales y fundamentales en la industria de la salud necesarios para una administración y gestión completa y efectiva.

MGT301

Comportamiento Organizacional (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT201

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano en línea

Un estudio de la interfaz entre el individuo, los grupos formales e informales en entornos organizacionales. La atención se centrará en el crecimiento individual, el desarrollo de habilidades interpersonales y la comprensión de la dinámica de grupo.

MGT317

Gestión de Recursos Humanos (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT201

Se ofrece en otoño en el campus y verano en línea

Un estudio de la función de los recursos humanos en las empresas. Las principales áreas de estudio incluirán la dotación de personal, el reclutamiento, la capacitación y el desarrollo, la administración de sueldos y salarios, el análisis y la evaluación de puestos de trabajo y las relaciones laborales.

MGT318

Gestión de Compensación Total (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT317

Ofrecido Verano en línea

Un estudio de la función de gestión de la compensación total en las empresas, como se evidencia a través del marco de recursos humanos. Las principales áreas de actividad incluirán el análisis de puestos, la evaluación de puestos, el establecimiento de estructuras salariales y beneficios.]

MGT320

Gestión de Riesgos de Recursos Humanos (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT317 y LAW321 se

ofrecen en primavera en línea

Este curso examinará el alcance y el papel de los RRHH en el ámbito de la salud y la seguridad en el trabajo, los componentes fundamentales de los programas integrales y, lo que es más importante, la interacción entre estas consideraciones y la importancia de los profesionales de RRHH en su éxito. Los temas cubiertos incluyen los requisitos de OSHA, la gestión de riesgos y la prevención de pérdidas, la gestión de la seguridad y la compensación de los trabajadores, los planes de asistencia a los empleados, los problemas de salud preventiva, la respuesta y preparación para emergencias, y el desarrollo de una cultura de seguridad, entre otros. Se centrará en los componentes fundamentales de un programa integral de salud y seguridad para proteger a los empleados de una organización y evitar costosas responsabilidades.

MGT321

Gestión de Operaciones (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT201

Ofrecido Primavera Online

Este curso se ocupa de las funciones gerenciales directamente relacionadas con la producción y entrega de bienes y servicios. Los temas cubiertos incluyen organizaciones de fabricación y servicios, ubicación y diseño de instalaciones, MRP, previsión, programación, control de calidad y gestión de proyectos.

MGT324

Logística y Distribución (3 cr. horas)
Requisitos previos: MKT151 y MGT221
ofrecidos en otoño en el campus

Un estudio del movimiento de material e información a lo largo de la cadena de suministro. Los temas incluyen el transporte, el almacenamiento, el DRP, la selección y ubicación del almacén y la distribución.

MGT351 (w)

Gestión de la diversidad en el lugar de trabajo (3 horas de trabajo) *Prerrequisito: MGT201.*

Se ofrece otoño en el campus y otoño en línea

En el contexto del crecimiento de las empresas multinacionales y la creciente diversidad de la fuerza laboral estadounidense, este curso aborda las diferencias de género, raciales, de edad, culturales y de otro tipo en el lugar de trabajo. El curso se centrará en ser abierto, sensible y justo en el manejo de las diferencias y en el uso de la diversidad como fuerza positiva dentro de las organizaciones.

MGT356

Gestión de la calidad (3 cr. horas) *Requisitos previos: MGT221*

Se ofrece primavera en el campus y primavera en línea

Un estudio de los principios y la filosofía de la gestión de la calidad, incluidas las ideas de Deming, Juran y Crosby, la participación de los empleados, Kaizen, el control estadístico de procesos y Six Sigma.

MGT359

Gestión de Pequeñas Empresas (3 cr. horas) *Requisitos previos: MGT201 y Junior*

Se ofrece primavera en el campus y primavera en línea

Un estudio y análisis de los problemas de la operación de una pequeña empresa. Además, una discusión sobre el cómo, el qué es y el por qué consideraría un individuo al desarrollar su propio negocio. Se cubrirán todas las áreas de la gestión de una operación empresarial, como el marketing, las finanzas y los controles financieros, las regulaciones gubernamentales y la planificación estratégica.

MGT402

Capacitación y desarrollo (3 cr. horas)
Prerrequisito: MGT317

Ofrecido Verano en línea

Un curso avanzado diseñado para desarrollar conocimientos y habilidades en el diseño, desarrollo, entrega y evaluación de programas de capacitación y mejora del desempeño organizacionales y relacionados con el trabajo.

MGT404

Teoría de la Organización (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT301

Se ofrece en primavera en el campus y verano en línea

Una visión general de las organizaciones que se basa en los conceptos de la antropología social y cultural, la ciencia política, la gestión estratégica y el comportamiento organizacional. Los temas que se tratarán incluirán los tipos de organización, la estructura y el diseño, la cultura, el poder y el conflicto, y las relaciones ambientales.

MGT411

Gestión Internacional (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT201

Se ofrece en otoño, primavera en el campus y primavera en línea

Este curso se centra en los negocios más allá de las fronteras nacionales. Los temas tratados incluyen las áreas funcionales de gestión en las empresas multinacionales, el impacto de la política, la sociedad, la economía y la geografía en el entorno empresarial internacional y la gestión estratégica mundial.

MGT422

Gestión de Materiales y Adquisiciones (3 cr. horas)

*Requisitos previos: LAW211 y MGT221
ofrecidos en otoño en el campus*

Estudiar los requisitos para la gestión del flujo de materiales en diversos procesos para incluir la planificación y el control de inventarios. La naturaleza de la función de adquisiciones en las organizaciones, incluidas las relaciones con los proveedores, la selección de proveedores, la emisión de contratos y el derecho contractual en lo que respecta a la adquisición, la asociación a largo plazo y las decisiones de toma frente a compra.

MGT443

Gestión Estratégica de Recursos Humanos (3 cr. horas)

*Requisitos previos: MGT318, MGT320 y LAW321
Ofrecido en primavera en línea*

El curso se centra en las oportunidades, la planificación y los problemas emergentes relacionados con la gestión estratégica de los recursos humanos. Los alumnos explorarán la alineación de las estrategias empresariales y la gestión de los recursos humanos. Se definirá y comprenderá la gestión estratégica de los recursos humanos, se discutirán los desafíos emergentes, cómo gestionar estratégicamente el cambio organizacional y se examinará la lógica para la creación de nuevos roles y expectativas de las organizaciones necesarias para ser socios comerciales estratégicos exitosos.

MGT455

Lean Organizations (3 cr. horas)

Prerrequisito: MGT221

Se ofrece primavera en el campus y primavera en línea

La aplicación de los principios "justo a tiempo" en toda la cadena de suministro, incluida la forma de definir y eliminar los residuos; la utilización de información en lugar de inventario; Sistemas Pull versus Push; Señalización Kanban y coordinación de materiales; y una mirada en profundidad al Sistema de Producción Toyota.

MGT470

Pasantía (3 cr. horas)

Prerrequisito: Junior, GPA acumulativo de 2.5 y permiso del Coordinador de Pasantías

Se ofrece verano, otoño y primavera

Proporciona al estudiante experiencia en el trabajo en diversos aspectos de la gestión. Las horas y las asignaciones de trabajo se organizarán en función de cada estudiante o empresa.

MGT491

Proyecto de Investigación Gerencial (3 cr. horas)

Prerrequisito: Especializaciones de MGT solamente; Antigüedad y permiso del Decano de la Escuela o de la persona designada

Ofrecido Primavera en línea

El Proyecto de Investigación es una parte desafiante de la Especialización en Administración. Es exigente, pero cuando esté terminado, tendrá un patrón de investigación que se puede utilizar para toda la carrera profesional de un individuo. El proyecto de investigación abarca todo el plan de estudios. El Proyecto de Investigación Gerencial involucra al alumno en la elección de un problema a resolver, la investigación exhaustiva, el diseño de un plan de acción específico y la redacción de un informe extenso. El Proyecto de Investigación Gerencial enfocará muchas de las

nuevas habilidades que se han aprendido del trabajo de curso en esta especialidad. El proyecto incluye la aplicación práctica de los aprendizajes logrados hasta el momento por los estudiantes. Hay una amplia lluvia de ideas, dar y recibir comentarios y apoyo cooperativo de los compañeros de clase. El proyecto requerirá análisis e ingenio. Este proyecto es una parte compleja y gratificante de la experiencia de aprendizaje.

MGT495 (w)

Estrategia Organizacional (3 cr. horas)

Requisitos previos: Licenciatura en Administración de Empresas o Licenciatura en Ciencias de la Computación o permiso del Decano, MGT201 y FIN301 y Nivel superior

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Un curso avanzado diseñado para integrar los conceptos y técnicas funcionales de los cursos básicos en el plan de estudios. Proporciona al estudiante una apreciación profunda del papel del gerente general, con énfasis en la formulación e implementación de estrategias.

MKT: Mercadotecnia

MKT151

Introducción al Marketing (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño, primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso expone al estudiante al vocabulario del marketing e introduce muchos de los principales principios y teorías de la disciplina. El curso se centra en la relación del marketing con las otras funciones empresariales y en la gestión de las funciones de marketing en contraposición a las operaciones de marketing diarias.

MKT190, MKT290, MKT390, MKT490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

MKT252

Comportamiento del comprador (3 cr. horas)

Prerrequisito: MKT151

Se ofrece en otoño en el campus y primavera en línea

Este curso presenta los procesos básicos y las influencias en la toma de decisiones tanto por parte de los consumidores individuales como de los compradores organizacionales, así como las implicaciones de dicha información para el desarrollo de estrategias de marketing.

MKT253

Comunicaciones de marketing (3 cr. horas)

Requisitos previos: MKT151 y MGT201

Se ofrece en primavera en el campus y verano en línea

Este curso trata sobre el funcionamiento y la gestión de la función de publicidad y promoción tanto en lo que respecta a sus posiciones dentro del sistema de marketing como a su relación con las demás funciones empresariales.

MKT332

Venta minorista omnicanal

Requisitos previos: MKT252 o MKT253

Se ofrece en primavera en el campus y otoño en línea

Este curso examina la distribución contemporánea a través de estrategias omnicanal para gestionar los canales minoristas físicos y en línea y sus interacciones sinérgicas. Este curso incluye discusiones sobre las estrategias y funciones de una empresa minorista, incluidas las compras, la gestión de mercancías, la fijación de precios, la promoción y la comercialización visual.

MKT354

Venta personal (3 cr. horas)

Prerrequisito: MKT151

Se ofrece en otoño en el campus y verano en línea

La venta personal se centra en los clientes como individuos en lugar de en grupos de mercado objetivo. Para ello, el estudiante de ventas aprenderá a adaptar los enfoques y las presentaciones de las llamadas de ventas, las estrategias de negociación y la prestación de servicios a una persona y organización específicas. Dada la naturaleza independiente de los puestos de ventas profesionales, el curso también examina la motivación, la gestión del tiempo y las cuestiones éticas.

MKT357

Marketing Empresarial (3 cr. horas)

Prerrequisito: MKT253 o MKT350

Primavera ofrecida

Centrándose en la gestión de funciones más que en el funcionamiento de funciones, este curso explora en detalle la naturaleza de los mercados de empresa a empresa y las diferencias en el comportamiento de los compradores industriales y la mezcla de marketing con respecto a la que se encuentra en los mercados de consumo.

MKT364

Marketing y Gestión de Eventos (3 cr. horas)

Requisitos previos: MKT151, MGT201 y Junior de pie

Se ofrece según sea necesario

Examina las prácticas de programación, planificación, organización, promoción y supervisión de eventos comerciales y privados. Se enfatiza la planificación empresarial a medida que los estudiantes se familiarizan con las teorías, la terminología y la logística para el marketing, las promociones, la gestión, la toma de decisiones y el análisis del comportamiento del cliente. Este curso enfatiza la creación e implementación de documentos básicos para presentar a posibles inversionistas, clientes y empleados.

MKT370

Marketing Digital (3 cr. horas)

Requisitos previos: MKT151, MKT253

Se ofrece en otoño en el campus y primavera en línea

Este curso explora la influencia evolutiva de las redes sociales y las plataformas digitales en el marketing, la publicidad, las organizaciones y la sociedad. Los estudiantes examinan cómo las estrategias tradicionales de marketing, publicidad y relaciones públicas a menudo fracasan con los consumidores empoderados digitalmente. A través de la teoría, la práctica y los estudios de casos, los estudiantes identifican un proceso estratégico para integrar las redes sociales en el marketing, la publicidad, las relaciones públicas y otras operaciones comerciales. Se utilizarán estrategias específicas para el seguimiento y la participación mientras los estudiantes investigan cómo aplicar los canales digitales para ayudar a cumplir los objetivos reales del negocio. Una serie de tareas se complementan entre sí para elaborar un informe final del plan de marketing digital y una presentación de un producto, servicio u organización.

MKT402 (w)

Investigación de Mercados (3 cr. horas)

Requisitos previos: MAT273 y un curso de MKT de nivel 300. Se ofrece en otoño en el campus y verano en línea

Este curso proporciona un estudio de las necesidades de información de la función de marketing, así como una comprensión del funcionamiento y la gestión del proceso de investigación. Este proceso de investigación y sus partes integrales se estudian en detalle desde la perspectiva de proporcionar resultados procesables y controles de marketing.

MKT404

Marketing Global (3 cr. horas)

Requisitos previos: MKT151 y Junior Standing

Se ofrece en otoño en el campus y verano en línea

Este curso examina la naturaleza cada vez más global de la gestión de marketing y aborda los problemas involucrados cuando las organizaciones se expanden en el ámbito de la competencia internacional. Se presta especial atención a las diferencias entre culturas y a la importancia de la sensibilidad hacia ellas.

MKT432

Marketing en Redes Sociales

Prerrequisito: MKT370

Se ofrece primavera en el campus y primavera en línea

El marketing en redes sociales (SMM) preparará a los estudiantes en el uso de las redes sociales por parte de los especialistas en marketing para aumentar el conocimiento de la marca, identificar audiencias clave, generar clientes potenciales y construir relaciones significativas con los clientes. SMM permite a las empresas obtener una ventaja competitiva a través de la creación y distribución de contenido valioso, relevante y consistente para atraer y retener audiencias claramente definidas. El curso incluye la creación de contenido para redes sociales, la conversación y las métricas. Al final del curso, los estudiantes podrán ingresar a cualquier empresa con presencia en línea y en las redes sociales y mejorar su uso de las redes digitales y sociales para lograr su estrategia de marketing.

MKT434

Analítica de Marketing Digital

Prerrequisito: MKT370

Se ofrece primavera en el campus y primavera en línea

Digital Marketing Analytics permitirá a los estudiantes comprender el comportamiento digital del cliente, crear estrategias de marketing digital e identificar métricas en demanda para medir y optimizar el ROI de manera efectiva. Los estudiantes demostrarán una comprensión de los procesos y técnicas de recopilación, análisis y visualización de datos de marketing. Los estudiantes serán capaces de aplicar la lógica de optimización y atribución en la analítica de marketing, también se implementará la terminología y las herramientas de marketing. Los estudiantes comprenderán la escucha social, el análisis de contenido, la IA, la máquina y el aprendizaje profundo. La simulación y el análisis de campo también complementarán este curso.

MKT470

Pasantía (3 cr. horas)

Prerrequisito: Junior; GPA acumulativo de 2.5 y permiso del Coordinador de Pasantías

Se ofrece verano, otoño y primavera

Bajo la guía de un miembro de la facultad y reportando a un agente de una empresa seleccionada, el estudiante individual trabaja en algún aspecto del campo de marketing: por ejemplo, ventas minoristas o mayoristas, publicidad y promoción o distribución. Esta experiencia laboral en el mundo real contribuye directa y sustancialmente a la principal área de interés de marketing del estudiante. Las asignaciones de trabajo se organizan en función de cada alumno/empresa.

MKT491 (w)

Proyecto de Investigación de Mercados (3 cr. horas)

Prerrequisito: Solo carreras de MKT; Antigüedad y permiso del Decano de la Escuela o de la persona designada

Ofrecido Primavera en línea

El Proyecto de Investigación es una parte desafiante de la Especialización en Marketing. Es exigente, pero cuando esté terminado, tendrá un patrón de investigación que se puede utilizar para toda la carrera profesional de un individuo. El proyecto de investigación abarca todo el plan de estudios. El Proyecto de Investigación de Mercados involucra al alumno en la elección de un problema a resolver, la investigación exhaustiva, el diseño de un plan de acción específico y la redacción de un informe extenso. El Proyecto de Investigación de Mercados se centrará en muchas de las nuevas habilidades que se han aprendido del trabajo del curso en esta especialidad. El proyecto incluye la aplicación práctica de los aprendizajes logrados hasta el momento por los estudiantes. Hay una amplia lluvia de ideas, dar y recibir comentarios y apoyo cooperativo de los compañeros de clase. El proyecto requerirá análisis e ingenio. Este proyecto es una parte compleja y gratificante de la experiencia de aprendizaje.

MUS: MÚSICA

MUS100

Convocatoria (0 cr. horas)

Prerrequisito: Limitado a estudiantes matriculados en BA Commercial Music

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Esta convocatoria semanal de una hora de duración (requerida para los estudiantes de música cada semestre) está diseñada para exponer al estudiante a una variedad de estilos de repertorio, talleres, clases magistrales, conferencias y presentaciones, y para darle al estudiante la oportunidad de practicar habilidades individuales de interpretación. Los estudiantes establecerán relaciones profesionales y personales mientras reflexionan sobre varias carreras en el emprendimiento. Esta atmósfera creativa y reflexiva animará a los estudiantes a participar en su propio aprendizaje, los conectará con personas de la industria de la música y los preparará para su propio futuro artístico.

MUS101

Se ofrece en otoño en el campus

Esta clase es una introducción a los elementos de la música, incluyendo el estudio del pentagrama, las claves, las armaduras, las escalas mayores y pentatónicas, los compases, la notación, la métrica y el ritmo, los acordes mayores y menores, las técnicas de composición de canciones, la aplicación de la teoría en el teclado y el entrenamiento del oído rítmico, melódico y armónico. No se requiere ni se espera que haya antecedentes musicales. Se requiere acceso a un piano/teclado y a un software de notación musical.

MUS102

Fundamentos de la Música II

Prerrequisito: Colocación

Sobre la base de los conceptos y habilidades introducidos en MUS101, este curso explora más a fondo la notación musical, el ritmo, la métrica, los intervalos, las escalas y las tríadas, e introduce conceptos en armonía. Además, los estudiantes aprenderán habilidades funcionales / fundamentales del teclado y cómo aplicar estos conceptos teóricos básicos a un instrumento de teclado.

MUS105

Seminario de Éxito Musical (1 hora de trabajo)

Prerrequisito: Limitado a licenciados en Música Comercial

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso explora los conceptos de éxito, profesionalismo y oportunidades profesionales como músico y dentro de la industria musical. Los estudiantes desarrollarán sus propias estrategias detalladas a corto y largo plazo para el éxito profesional, comenzarán a desarrollar su propio marketing y marca, y desarrollarán habilidades de escucha crítica a través de la asistencia a presentaciones en vivo.

MUS110/210/310/410

Conjuntos Instrumentales (0 cr. hora)

Se ofrece en otoño en el campus

Los estudiantes de las bandas universitarias exploran una variedad de estilos, formas y géneros musicales, y se les enseña técnica, alfabetización musical, formas y estilos, con el fin de lograr tanto el crecimiento musical del individuo como el desarrollo de todo el conjunto. Los estudiantes estarán sujetos a evaluaciones de desempeño individuales, y es posible que se requiera la participación en presentaciones en el campus, fuera del campus y en giras.

MUS111/113/211/213/311/313/411/413

Conjuntos de Música Instrumental o Vocal (1 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Los estudiantes participan en una banda de concierto o coro dirigido. Incluye ensayos e interpretaciones de un amplio espectro de repertorio de la tradición musical occidental y de tradiciones de todo el mundo. Disponible para estudiantes con experiencia previa en música a nivel de escuela secundaria o equivalente. Este es un curso de aprobado/reprobado.

MUS112/212/312/412

Conjuntos Corales (0 cr. hora)

Se ofrece en otoño en el campus

Los estudiantes de los conjuntos corales y vocales de la Universidad exploran una variedad de estilos, formas y géneros musicales, y se les enseña técnica, alfabetización musical, formas y estilos para lograr tanto el crecimiento musical del individuo como el desarrollo de todo el conjunto. Los estudiantes estarán sujetos a evaluaciones de desempeño individuales, y es posible que se requiera la participación en presentaciones en el campus, fuera del campus y en giras.

MUS115/116

Instrucción Musical Privada: Instrumento Primario (1 hora de cr.)

Se ofrecen MUS115 de otoño y MUS116 de primavera en el campus

Solo para mayores y menores de música

Se cobrará una tarifa adicional de \$ 425 por esta clase.

A través de la instrucción privada, los estudiantes trabajan hacia la competencia en su área de interpretación, aplican el conocimiento de varios estilos en la interpretación musical y el conocimiento de la técnica en las rutinas de práctica diaria. La instrucción privada está disponible para las especializaciones declaradas en voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. Los estudiantes matriculados en la Universidad de Tiffin que no están inscritos en el programa de Licenciatura en Música Comercial deben solicitar al Decano de la Escuela de Artes Creativas y Multimedia que se inscriban en un curso de Instrucción Musical Privada. Los estudiantes pueden solicitar clases privadas solo en los siguientes instrumentos: voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. El Decano de la Facultad de Artes y Ciencias aprobará la solicitud de la persona que no se especialice si hay recursos disponibles. Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están en un programa de búsqueda de título no pueden inscribirse en un curso de instrucción musical privada.

MUS117/118

Instrucción Musical Privada: Instrumento Secundario (1 hora de cr.)

Se ofrecen MUS117 de otoño y MUS118 de primavera en el campus

Solo para mayores y menores de música

Se cobrará una tarifa adicional de \$ 425 por esta clase.

A través de la instrucción privada, los estudiantes trabajan hacia la competencia en su área de interpretación, aplican el conocimiento de varios estilos en la interpretación musical y el conocimiento de la técnica en las rutinas de práctica diaria. La instrucción privada está disponible para las especializaciones declaradas en voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. Los estudiantes matriculados en la Universidad de Tiffin que no estén inscritos en el programa de Licenciatura en Música Comercial deben solicitar al Decano de la Facultad de Artes y Ciencias que se inscriban en un curso de Instrucción Musical Privada. Los estudiantes pueden solicitar clases privadas solo en los siguientes instrumentos: voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. El Decano de la Escuela de Artes Creativas y Multimedia aprobará la solicitud de la estudiante que no se

especialice si hay recursos disponibles. Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están en un programa de búsqueda de título no pueden inscribirse en un curso de instrucción musical privada.

MUS190, MUS290, MUS390, TO490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

MUS215/216

Instrucción Musical Privada: Instrumento Primario (1 hora de cr.)

Requisitos previos: MUS115 y MUS116

Se ofrece MUS215 de otoño y MUS216 de primavera en el campus solo para estudiantes de música

Se cobrará una tarifa adicional de \$ 425 por esta clase.

A través de la instrucción privada, los estudiantes trabajan hacia la competencia en su área de interpretación, aplican el conocimiento de varios estilos en la interpretación musical y el conocimiento de la técnica en las rutinas de práctica diaria. La instrucción privada está disponible para las especializaciones declaradas en voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. Los estudiantes matriculados en la Universidad de Tiffin que no estén inscritos en el programa de Licenciatura en Música Comercial deben solicitar al Decano de la Facultad de Artes y Ciencias que se inscriban en un curso de Instrucción Musical Privada. Los estudiantes pueden solicitar clases privadas solo en los siguientes instrumentos: voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. El Decano de la Escuela de Artes Creativas y Multimedia aprobará la solicitud de la estudiante que no se especialice si hay recursos disponibles. Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están en un programa de búsqueda de título no pueden inscribirse en un curso de instrucción musical privada.

MUS217/218

Instrucción Musical Privada: Instrumento Secundario (1 hora de cr.)

Requisitos previos: MUS117 y MUS118

Se ofrecen MUS217 de otoño y MUS218 de primavera en el campus

Solo para mayores y menores de música

Se cobrará una tarifa adicional de \$ 425 por esta clase.

A través de la instrucción privada, los estudiantes trabajan hacia la competencia en su área de interpretación, aplican el conocimiento de varios estilos en la interpretación musical y el conocimiento de la técnica en las rutinas de práctica diaria. La instrucción privada está disponible para las especializaciones declaradas en voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones.

Los estudiantes matriculados en la Universidad de Tiffin que no están inscritos en el programa de Licenciatura en Música Comercial deben solicitar al Decano de la Facultad de Artes y Ciencias inscribirse en un curso de Instrucción Musical Privada. Los estudiantes pueden solicitar clases privadas solo en los siguientes instrumentos: voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. El Decano de la Escuela de Artes Creativas y Multimedia aprobará la solicitud de la estudiante que no se especialice si hay recursos disponibles. Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están en un programa de búsqueda de título no pueden inscribirse en un curso de instrucción musical privada.

MUS121

Musicalidad I (3 cr. horas)

Prerrequisito: Colocación basada en audición; Co-requisito: El laboratorio MUS121 se ofrece en otoño en el campus

Este curso cubre los conceptos básicos de la teoría musical, incluidos los conceptos de sonido, notación musical, ritmo, métrica, intervalos, escalas y tríadas. Además, los estudiantes aprenderán habilidades funcionales / fundamentales del teclado y cómo aplicar estos conceptos teóricos básicos a un instrumento de teclado.

MUS121L

Laboratorio de Musicalidad I (1 hora de cr.) *Co-requisito: MUS121*

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso aplica los conceptos que se aprenden en MUS121: los conceptos básicos de la teoría musical, los conceptos de sonido, notación musical, ritmo, métrica, intervalos, escalas y tríadas. Además, los estudiantes aprenderán habilidades funcionales / fundamentales del teclado y cómo aplicar estos conceptos teóricos básicos a un instrumento de teclado.

MUS130

Introducción a la Tecnología Musical (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso introduce la tecnología musical a través del desarrollo de un conocimiento operativo de la notación musical y las estaciones de trabajo de audio digital (DAW). Los estudiantes aprenden técnicas para crear partituras musicales impresas y proyectos de grabación multipista utilizando el software de notación y grabación actual.

MUS221

Musicalidad II (3 cr. horas)

Prerrequisito: MUS121

Se ofrecen los años impares de primavera en el campus

Este curso presenta una comprensión ampliada de los conceptos básicos de la teoría musical a través del uso del análisis armónico, la composición, el canto a primera vista, el entrenamiento auditivo y la transcripción. Los estudiantes también aprenderán cómo se aplican estos conceptos a los instrumentos de teclado que tocan escalas, acordes y progresiones armónicas.

MUS221L

Laboratorio de Musicalidad II (1 hora de trabajo)

Requisitos previos: MUS121 y MUS121L; Co-requisito: MUS221

Se ofrece en primavera en el campus

Este laboratorio es compatible con los conceptos aprendidos en MUS221; Comprensión ampliada de los conceptos básicos de la teoría musical mediante el uso del análisis armónico, la composición, el canto a primera vista, el entrenamiento auditivo y la transcripción. Los estudiantes aplicarán estos conceptos a instrumentos de teclado tocando escalas, acordes y progresiones armónicas.

MUS222

Introducción a la composición de canciones (3 cr. horas)

Requisitos previos: MUS121 y MUS121L

se ofrecen en primavera en el campus

Los estudiantes definirán varios tipos de forma de composición de canciones en clase, así como compararán proyectos de análisis en la elaboración de canciones. Se examinarán los aspectos estructurales y creativos de la composición de canciones comerciales, incluidas las letras, la melodía y la forma. La clase ayudará al estudiante a descubrir un estilo personal como compositor y demostrará técnicas de composición en su propia composición. Los estudiantes también describirán varias trayectorias profesionales de composición y oportunidades de emprendimiento para compositores.

MUS223

Apreciación de la música (3 cr. horas)

Ofrecido Otoño en línea

El curso se centra en la estética de la música, las habilidades auditivas necesarias para apreciar plenamente la música y los roles sociales y culturales que desempeña la música. Se estudiarán diversos estilos musicales folclóricos y artísticos, prestando atención a su evolución histórica y a su influencia mutua.

MUS230

Audio Tech I: Ingeniería de sonido en vivo (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Los estudiantes explorarán los principios involucrados en el proceso de refuerzo de sonido y grabación, incluidos los micrófonos y los principios de transducción de sonido, los tipos de señal y el flujo de señal y el uso y función de mezcladores y procesadores de señal. Los equipos de estudio y de sonido en vivo se utilizan en clase, en ejercicios de estudio y en proyectos de estudiantes.

MUS234

Diseño de sonido (3 cr. horas)

Prerrequisito: MUS299 con una calificación de "B" o mejor Ofrecido Otoño en el campus

La clase explorará y reemplazará todos los aspectos del audio de una película y creará un audio original en su lugar.

Los estudiantes grabarán voces en off, Foley, efectos de sonido e implementarán elementos de diseño de sonido, así como música original.

MUS238

Creación de ritmos (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Al analizar y componer en una variedad de estilos de música electrónica, los estudiantes obtienen una comprensión de muchos aspectos de la música electrónica contemporánea, incluidos los ritmos, la armonía, las líneas de bajo, el ritmo, las melodías, la síntesis, el muestreo, la creación y edición MIDI, el procesamiento de efectos, el diseño de sonido, la interpretación y la mezcla.

MUS240

Sección rítmica I (3 cr. horas)

Requisitos previos: MUS221 y MUS221L

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso está diseñado para introducir a los estudiantes a la interpretación y dirección de una sección rítmica contemporánea. Los estudiantes experimentarán los roles de la sección rítmica y las funciones de la batería y el bajo, los recursos centrales del pulso. Se abordará la técnica básica de ejecución de ambos instrumentos, así como los métodos para realizar la notación taquigráfica. A los estudiantes se les proporcionará un bajo y un software Sibelius. Los estudiantes necesitarán sus propios metrónomos (hay aplicaciones telefónicas disponibles).

MUS299

Proyecto de Segundo Año (1 hora de trabajo)

Prerrequisitos/Co-requisitos: MUS221 y MUS221L, MUS215

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso sirve como el curso de seminario final del segundo año para el programa de grado de Música Comercial. Se requiere que los estudiantes completen un gran proyecto individual que reúna un amplio espectro de sus cursos, incluida la musicalidad, la interpretación y la experiencia en producción. Este proyecto integral incluye un plan detallado de gestión del proyecto, el desempeño / presentación y, una vez finalizado el desempeño / presentación, un documento de análisis detallado. Los estudiantes trabajan individualmente con los profesores para personalizar la experiencia. Se requiere una calificación final de B o superior para avanzar a una concentración de música.

MUS315/316

Instrucción Musical Privada: Instrumento Primario (1 hora de cr.)

Requisitos previos: MUS215 y MUS216

Se ofrecen MUS315 de otoño y MUS316 de primavera en el campus

Solo para mayores y menores de música

Se cobrará una tarifa adicional de \$ 425 por esta clase.

A través de la instrucción privada, los estudiantes trabajan hacia la competencia en su área de interpretación, aplican el conocimiento de varios estilos en la interpretación musical y el conocimiento de la técnica en las rutinas de práctica diaria. La instrucción privada está disponible para las especializaciones declaradas en voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. Los estudiantes matriculados en la Universidad de Tiffin que no están inscritos en el programa de Licenciatura en Música Comercial deben presentar una solicitud al Decano de la Escuela de Artes Creativas y Multimedia para inscribirse en un curso de Instrucción Musical Privada. Los estudiantes pueden solicitar clases privadas solo en los siguientes instrumentos: voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. El Decano de la Facultad de Artes y Ciencias aprobará la solicitud de la persona que no se especialice si hay recursos disponibles. Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están en un programa de búsqueda de título no pueden inscribirse en un curso de instrucción musical privada.

MUS317/318

Instrucción Musical Privada: Instrumento Secundario (1 hora de cr.)

Requisitos previos: MUS217 y MUS218

Se ofrecen MUS317 de otoño y MUS318 de primavera en el campus solo para especializaciones y subespecialidades de música

Se cobrará una tarifa adicional de \$ 425 por esta clase.

A través de la instrucción privada, los estudiantes trabajan hacia la competencia en su área de interpretación, aplican el conocimiento de varios estilos en la interpretación musical y el conocimiento de la técnica en las rutinas de práctica diaria. La instrucción privada está disponible para las especializaciones declaradas en voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. Los estudiantes matriculados en la Universidad de Tiffin que no están inscritos en el programa de Licenciatura en Música Comercial deben presentar una solicitud al Decano de la Escuela de Artes Creativas y Multimedia para inscribirse en un curso de Instrucción Musical Privada. Los estudiantes pueden solicitar clases privadas solo en los siguientes instrumentos: voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. El Decano de la Facultad de Artes y Ciencias aprobará la solicitud de la persona que no se especialice si hay recursos disponibles. Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están en un programa de búsqueda de título no pueden inscribirse en un curso de instrucción musical privada.

MUS321

Escritura de Estudio I (3 cr. horas)

*Requisitos previos: MUS221 y MUS221L
ofrecidos en otoño en el campus*

Este curso explorará los conceptos de melodía, armonía, ritmo, estructura y forma relacionados con la escritura moderna de música comercial y de estudio. El contenido del curso incluirá análisis armónicos y formales, transcripciones auditivas, rearmonización y se centrará principalmente en llevar nuevos arreglos desde el concepto hasta la actualización.

MUS322

Escritura de Estudio II (3 cr. horas)

Prerrequisito: MUS321

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso brinda oportunidades para aplicar los conocimientos teóricos y de composición adquiridos a una amplia paleta de medios sonoros a través de una serie de proyectos de escritura. El contenido introduce conceptos de orquestación, aborda técnicas para combinar instrumentos en una variedad de texturas, desde cambios hasta grandes conjuntos, y proporciona métodos para desarrollar texturas a lo largo de una línea de tiempo. Este curso

basado en proyectos y centrado en la escritura se centrará en las cuerdas, las voces, los vientos y los arreglos para conjuntos contemporáneos completos.

MUS330

Ingeniería de Grabación

Prerrequisito: MUS230 y segundo año de pie

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso está diseñado para explorar las prácticas de grabación y ayudar a los estudiantes a desarrollar una comprensión funcional del software DAW. Los temas de estudio incluyen el flujo de la señal de estudio, la selección y el uso de micrófonos, las técnicas de grabación en vivo y de estudio, el uso de MIDI y muestreo, la edición digital y las técnicas básicas de mezcla y masterización. El equipo de estudio y de sonido en vivo se utilizará en clase, en ejercicios de estudio y para proyectos de estudiantes.

MUS336

Música para Cine y Medios de Comunicación (3 cr. horas)

Requisitos previos: MUS221 y MUS130 se ofrecen en primavera en el campus

Este curso sirve como una introducción a las técnicas, teoría y aplicación de composición y producción de música de cine y medios estándar de la industria. Las habilidades técnicas, los antecedentes contextuales concisos y los temas musicales se enseñarán a través de una combinación de lecturas, proyecciones y ejercicios de puntuación. Las tareas de composición se asignarán semanalmente y se centrarán en el concepto y la ejecución de partituras para múltiples estilos de medios y plataformas modernas.

MUS338

Producción de Música Electrónica

DESCRIPCIÓN DE LA NECESIDAD

MUS340

Sección rítmica II (3 cr. horas)

Prerrequisito: MUS240

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso introduce a los estudiantes a la interpretación, composición y dirección de una sección rítmica contemporánea.

Aquí, los estudiantes aprenden las funciones de la sección rítmica de la guitarra y el teclado. Se abordará la técnica básica de ejecución en ambos instrumentos con respecto a la función de apoyo al pulso, así como los métodos para realizar la notación taquigráfica. Los estudiantes deberán usar sus propios metrónomos (aplicaciones telefónicas disponibles).

MUS360

Encuesta de Negocios de la Música (3 cr. horas)

Requisitos previos: Estudiante de segundo año de pie ofrecido en otoño en el campus

Este curso se centra en la historia, los procedimientos, las prácticas estándar, la economía y las tecnologías involucradas en todas las facetas del negocio de la música. Los objetivos significativos incluyen la comprensión de los enfoques importantes de la industria discográfica, el reconocimiento de otras áreas de la industria musical y la comprensión de cómo se interrelacionan las diferentes áreas. Se discutirá un examen cuidadoso de las consideraciones económicas que impulsan el negocio de la música. Se requiere un proyecto final de investigación y presentación.

MUS405

Emprendimiento Musical (3 cr. horas)

*Prerrequisitos: MUS216; MUS330; MUS340;
MUS360 se ofrece en otoño en el campus*

Este curso ayudará a los estudiantes a crear su estructura profesional mediante el desarrollo de habilidades musicales y el establecimiento de conexiones dentro de la industria. Utilizando instrucción avanzada centrada en el área de interés del estudiante, el producto final del estudiante será un portafolio desarrollado específicamente para él como artista. Al construir este portafolio final de elementos multimedia y documentos profesionales, los estudiantes podrán comenzar a navegar por la industria y promocionarse como artistas. Como parte del curso, los estudiantes deberán comprar un nombre de dominio y tarjetas de presentación.

MUS415/416**Instrucción Musical Privada: Instrumento Primario (1 hora de cr.)**

Requisitos previos: MUS315 y MUS316

Se ofrecen MUS415 de otoño y MUS416 de primavera en el campus

Solo para mayores y menores de música

Se cobrará una tarifa adicional de \$ 425 por esta clase.

A través de la instrucción privada, los estudiantes trabajan hacia la competencia en su área de interpretación, aplican el conocimiento de varios estilos en la interpretación musical y el conocimiento de la técnica en las rutinas de práctica diaria. La instrucción privada está disponible para las especializaciones declaradas en voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones.

Los estudiantes matriculados en la Universidad de Tiffin que no están inscritos en el programa de Licenciatura en Música Comercial deben presentar una solicitud al Decano de la Escuela de Artes Creativas y Multimedia para inscribirse en un curso de Instrucción Musical Privada. Los estudiantes pueden solicitar clases privadas solo en los siguientes instrumentos: voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. El Decano de la Facultad de Artes y Ciencias aprobará la solicitud de la persona que no se especialice si hay recursos disponibles. Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están en un programa de búsqueda de título no pueden inscribirse en un curso de instrucción musical privada.

MUS417/418**Instrucción Musical Privada: Instrumento Secundario (1 hora de cr.)**

Requisitos previos: MUS317 y MUS318

Se ofrecen MUS417 de otoño y MUS418 de primavera en el campus

Solo para mayores y menores de música

Se cobrará una tarifa adicional de \$ 425 por esta clase.

A través de la instrucción privada, los estudiantes trabajan hacia la competencia en su área de interpretación, aplican el conocimiento de varios estilos en la interpretación musical y el conocimiento de la técnica en las rutinas de práctica diaria. La instrucción privada está disponible para las especializaciones declaradas en voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones.

Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están inscritos en el programa de Licenciatura en Música Comercial deben presentar una solicitud al Decano de la Escuela de Artes Creativas y Digitales para inscribirse en un curso de Instrucción Musical Privada. Los estudiantes pueden solicitar clases privadas solo en los siguientes instrumentos: voz, piano, guitarra, bajo, batería, creación de ritmos y composición de canciones. El Decano de la Facultad de Artes Creativas y Digitales aprobará la solicitud de la estudiante que no se especialice si hay recursos disponibles. Los estudiantes inscritos en la Universidad de Tiffin que no están en un programa de búsqueda de título no pueden inscribirse en un curso de instrucción musical privada.

MUS422**Taller de composición de canciones (3 cr. horas)**

Requisitos previos: MUS222

Se ofrece en primavera en el campus

Los estudiantes compondrán e interpretarán sus propias canciones en clase, así como participarán en proyectos de análisis contruidos para reforzar la variedad de enfoques y técnicas de creación de canciones. Se examinarán los aspectos estructurales y creativos de la composición comercial, incluidas las letras, la melodía, la forma y la artesanía general de las canciones. La clase también ayudará al estudiante a descubrir un estilo personal como compositor y a desarrollar un portafolio personal de canciones.

MUS430

Producción Avanzada de Estudio I (3 cr. horas)

Requisitos previos: MUS330; MUS299 con calificación de "B" o superior

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso está diseñado para proporcionar una exploración y aplicación en profundidad de temas de mezcla como el equilibrio, la ecualización, la dinámica, los efectos espaciales, la automatización, la conexión de tono y tiempo, y la mezcla para servicios de transmisión digital. A través de ejercicios basados en proyectos, los estudiantes deben organizar, implementar y ejecutar grandes mezclas multipista en un entorno de mezcla DAW, además de ejecutar técnicas de mezcla técnica y creativamente avanzadas y preparar mezclas para formatos de transmisión contemporáneos.

MUS431

Producción de Estudio Avanzada II (3 cr. horas)

Requisitos previos: MUS430; MUS299 con grado de "B" o superior

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso está diseñado para proporcionar a los estudiantes un entorno basado en proyectos en el que pueden aplicar un conocimiento avanzado de las prácticas de grabación y mezcla de audio, con estudiantes desempeñando funciones de productor de sesión, ingeniero de grabación, ingeniero de mezcla e ingeniero de masterización. Los estudiantes desarrollan habilidades avanzadas de masterización utilizando tanto la tecnología DAW como la tecnología externa, y exploran los diversos estándares necesarios para preparar las grabaciones para su distribución.

MUS440

Sección Rítmica III (3 cr. horas)

Requisitos previos: MUS340; MUS299 con grado de "B" de superior

Se ofrece en otoño en el campus

Al completar con éxito los cursos preliminares de introducción a la batería, el bajo, la guitarra y el teclado, este curso culminante integra estos instrumentos en un entorno heterogéneo. Los estudiantes aprenden a tocar, escribir y dirigir una sección rítmica completa utilizando una variedad de estilos. A los estudiantes se les proporcionará un teclado y el software Sibelius. Los estudiantes necesitan su propio metrónomo (hay aplicaciones telefónicas disponibles).

MUS460

Edición de música (3 cr. horas)

Prerrequisito: MUS360

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso proporciona un análisis detallado del negocio de la edición musical y el papel del editor en la adquisición, el desarrollo del mercado y la administración de composiciones musicales protegidas por derechos de autor. Entre los temas tratados figuran el registro y la renovación del derecho de autor, las relaciones contractuales con los compositores y el análisis de la concesión de licencias del catálogo del editor a través de grabaciones, vídeos y películas, derechos de impresión y de interpretación o ejecución.

MUS499

Proyecto de Cuarto Año (3 cr. horas)

Requisitos previos: MUS216, MUS330 y MUS340 se ofrecen en primavera en el campus

Este curso sirve como el curso de seminario final de cuarto año para el programa de grado de Música Comercial. Se requiere que los estudiantes completen un gran proyecto individual que reúna un amplio espectro de sus cursos, incluida la musicalidad, la interpretación y la experiencia de producción. Este proyecto integral incluye un plan detallado de gestión del proyecto y, una vez finalizado, un documento de análisis detallado.

NAT: CIENCIAS NATURALES

NAT112

Primeros auxilios/RCP/DEA (1 hora de cr.)

Co-requisito: HFW415 y HFW415L

Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso proporcionará a los socorristas capacitación en primeros auxilios, reanimación cardiopulmonar (RCP) y desfibrilador externo automático (DEA). Los estudiantes que completan el curso califican para la certificación de Primeros Auxilios / RCP / DEA de la Cruz Roja Americana.

NAT114

Encuesta de Ciencia (3 cr. horas)

Se ofrece otoño y primavera en línea

Un curso de ciencias generales que implica una breve descripción de las principales disciplinas científicas de las ciencias biológicas, las ciencias de la tierra, la física y la química. El estudiante será capaz de demostrar el conocimiento de los conceptos y principios básicos de la biología, las ciencias de la tierra y el espacio, la química y la física y demostrar una comprensión del proceso de descubrimiento científico y sus implicaciones en nuestra sociedad.

NAT124

Introducción al Entrenamiento Atlético (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso enfatiza la prevención, el reconocimiento y el tratamiento de las lesiones deportivas. El vendaje, el vendaje y el reacondicionamiento de lesiones atléticas también se tratan en este curso. Además, los primeros auxilios y la RCP forman parte del plan de estudios.

NAT130

Fundamentos de una vida saludable (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño, primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso proporcionará a los estudiantes una visión general de los principios básicos de una vida saludable. Los temas incluyen el estado físico y el cuidado personal, el uso de drogas (legales e ilícitas), la dieta y la nutrición, la salud del consumidor, la salud psicológica y varios otros temas relacionados con el desarrollo y mantenimiento de un estilo de vida saludable. A lo largo del curso, se proporcionarán experiencias prácticas seleccionadas y la revisión de investigaciones actuales relacionadas con la salud y el bienestar para guiar el proceso de aprendizaje. La evaluación de la salud personal en varias áreas estará disponible a través de la realización de evaluaciones de laboratorio.

NAT150

Introducción a la Anatomía y Fisiología (3 cr. horas)

Co-requisito: NAT150L

Se ofrece verano y otoño en línea

Este curso proporcionará a los estudiantes una introducción a la estructura y función de cada sistema corporal. Se exploran las enfermedades y trastornos más comunes para comprender el diagnóstico y el tratamiento del médico. Se hace hincapié en la ortografía correcta de la terminología correspondiente.

NAT150L

Laboratorio de Introducción a la Anatomía y Fisiología (1 hora de nacimiento) *Co-requisito: NAT150; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso. Otoño ofrecido*

Este laboratorio cubrirá conceptos fundamentales de anatomía y fisiología a través del uso de disección virtual, imágenes e histología. El laboratorio permite a los estudiantes etiquetar, diseccionar e identificar de forma interactiva varias estructuras del cuerpo humano. Este laboratorio es una excelente herramienta que permite a los estudiantes poner en práctica los conceptos teóricos y la nomenclatura del cuerpo humano.

NAT190, NAT290, NAT390, NAT490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el cronograma de cursos ofrecidos según sea necesario

Los temas pueden variar. Estos temas serán de especial interés para que los estudiantes amplíen su interés y conocimiento en el área de las ciencias naturales.

NAT192

Acústica Musical (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Este curso es un estudio de las propiedades físicas del sonido aplicadas a la música. Los temas incluyen la naturaleza del sonido y las ondas, la propagación e intensidad del sonido, la psicoacústica, los modos vibratorios de los instrumentos musicales, la reproducción del sonido y la acústica de la sala.

NAT201

Principios de Ciencias Físicas (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Un estudio introductorio de la física, la química, la astronomía, las ciencias de la tierra y el clima. Se exploran los siguientes temas: movimiento, energía, calor, movimiento de ondas, sonido, luz, estructura atómica, elementos, cambio químico, el universo, el sistema solar, rocas y minerales, terremotos, meteorización y erosión, volcanes, placas, la atmósfera, nubes, tormentas, tornados y clima.

NAT205

Ciencias de la Tierra (3 cr. horas)

Se ofrecen los años impares de primavera en el campus

Una introducción a los conceptos básicos de las ciencias de la tierra. Los temas que se tratarán incluyen la estructura y composición de la tierra, los procesos físicos y químicos que dan forma a la tierra, los tipos y la distribución de las rocas y los minerales, los recursos naturales y los impactos ambientales y económicos de la tierra.

NAT210

Oceanografía (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Curso introductorio sobre los aspectos físicos y químicos básicos de la oceanografía. Los temas que se tratarán incluyen el origen y la evolución de los océanos, las propiedades físicas y químicas de las aguas oceánicas, los procesos físicos y químicos que operan en los océanos, los patrones climáticos y meteorológicos, y la interacción entre los seres humanos, los océanos y la atmósfera.

NAT215

Ciencias Ambientales (3 cr. horas)

Se ofrece según sea necesario

Introducción a los aspectos químicos, físicos y geológicos básicos de las ciencias ambientales. Los temas que se cubrirán incluyen los ecosistemas, los procesos físicos, químicos y geológicos involucrados en la configuración del

medio ambiente, los impactos políticos, económicos y sociales del medio ambiente, la contaminación y los principales problemas ambientales contemporáneos con ejemplos de Ohio y los estados circundantes.

NAT220

Encuesta de Problemas de Salud (3 cr. horas)

Ofrecido Otoño en línea

Las decisiones de salud que se toman hoy son los componentes básicos de la salud personal futura. Este curso ayudará al estudiante a tomar decisiones personales de salud mediante la introducción de recursos e información relacionados con diversos problemas de salud, tendencias de salud y el examen de temas pertinentes a la vida del estudiante universitario de hoy.

NAT261

Principios del Entrenamiento de Salud y Fitness (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso examina el desarrollo de planes de bienestar, incluidos los planes de nutrición y dieta, los programas de ejercicios, la salud real, la aptitud física, los estilos de vida saludables y las habilidades para la toma de decisiones positivas. También se incluyen la evaluación y valoración del bienestar.

NAT275

Introducción a la Química General (3 cr. horas)

Requisitos previos: MAT181 y se recomienda química o biología básica

Se ofrece según sea necesario

El curso de Química General es una clase magistral de 3 horas de crédito sin necesidad de laboratorio. El curso es una introducción a los conceptos básicos de la química y servirá como requisito de química para la carrera de Ciencias Generales y para la formación de profesores de secundaria.

NAT291 (w)

Las drogas y el cuerpo (3 cr. horas)

Primavera ofrecida

El enfoque de este curso es desarrollar una perspectiva efectiva sobre los aspectos y problemas multifacéticos asociados con el uso, el abuso, la adicción y el tratamiento de las drogas.

NAT312

Salud Ambiental (3 cr. horas) *Requisitos*

previos: CHM131 y CHM131L se ofrecen

según sea necesario

Este curso proporciona exposición a temas fundamentales y emergentes en salud ambiental. Se abordan los efectos en la salud humana y los enfoques para mejorar el estado actual del medio ambiente. Este curso también examina la aplicación de herramientas para acceder a las enfermedades ambientales dentro de varios dominios.

NAT321

Salud Pública y Comunitaria (3 horas)

Ofrecido

Prerrequisito: HCA140

A los estudiantes se les proporciona una visión general del estado pasado, actual y futuro de la salud pública y comunitaria, con énfasis en la conciencia y los métodos para mejorar el estado existente. Se evalúa la salud actual de la nación y de la sociedad.

NAT418

Epidemiología (3 cr. horas)

Prerrequisito: HCA362 se ofrece según sea necesario

Este curso proporciona al estudiante una visión general completa de los principales conceptos y métodos de epidemiología. Los estudiantes adquirirán la capacidad de aplicar estos conceptos y métodos fundamentales, al mismo tiempo que interpretan críticamente los hallazgos existentes.

PHI: FILOSOFÍA

PHI110

El arte de razonar (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141 o concurrente

Se ofrece verano, otoño y primavera en línea

Este curso introduce a los estudiantes a la filosofía a través del estudio del arte de razonar, que es esencial en cualquier campo o esfuerzo que requiera un pensamiento claro, hábil y crítico. Los estudiantes aprenderán a clasificar conceptos, formular definiciones, analizar y evaluar proposiciones, analizar, construir y evaluar argumentos, e identificar falacias comunes en el razonamiento. El estudio está orientado hacia aplicaciones prácticas e involucra una variedad de habilidades en el análisis y evaluación del razonamiento en la vida diaria, la investigación científica y los campos profesionales.

PHI190, PHI290, PHI390, PHI490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

PHI215

Ética (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141 o concurrente

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Este curso es un examen crítico de varios problemas morales desde las perspectivas de diferentes teorías éticas. Se hace hincapié en los problemas morales que surgen en la vida diaria, especialmente aquellos que implican una decisión racional entre valores en conflicto, cada uno de los cuales representa algo bueno en sí mismo para hacer lo correcto.

PHI307

Ética Médica (3 cr. horas)

Ofrecido Verano Online

Requisitos previos: ENG141

Este curso es un examen crítico de varios problemas morales presentes en la industria de la salud. Se hace hincapié en los problemas morales que surgen para las partes interesadas dentro de la industria de la salud, especialmente para aquellos en un papel de toma de decisiones que involucran valores en conflicto, cada uno de los cuales representa algo bueno en sí mismo para hacer lo correcto.

PHY: FÍSICA

PHY211

Física General I (3 cr. horas)

Requisitos previos: MAT181, MAT275 o MAT281, obtener una "C" o superior; Co-requisito:

PHY211L ofrecido en otoño en el campus

El curso servirá como una introducción a los conceptos básicos de la física general y servirá como requisito físico para la especialización en ciencias forenses avanzadas, para el programa de certificación de la escuela intermedia y para el programa de ciencias generales. Se espera que los estudiantes apliquen estos conceptos en el laboratorio requerido.

PHY211L

Laboratorio de Física General I (1 hora de trabajo)

Prerrequisito: MAT181, MAT275 o MAT281, obteniendo una "C" o superior; Co-requisito: PHY211; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso representa la sección de laboratorio de la primera mitad de una secuencia de Física de dos semestres. La sección de laboratorio proporciona una práctica para experimentar conceptos, teorías y leyes de la física clásica. Esta sección de laboratorio del primer semestre cubrirá la mecánica y la termodinámica.

PHY212

Física General II (3 cr. horas)

Prerrequisito: PHY211 y PHY211L, obteniendo una "C" o mejor; Co-requisito: PHY212L ofrecido en primavera en el campus

Este curso representa la segunda mitad de una secuencia de física de dos semestres que proporciona una cobertura cuantitativa basada en problemas de física clásica. Este curso del segundo semestre cubrirá electromagnetismo, luz y óptica, y física moderna. El curso incluye un componente de laboratorio para proporcionar experiencia práctica con los temas tratados.

PHY212L

Laboratorio de Física General II (1 hora de cr.)

Prerrequisito: PHY211 y PHY211L, obtener una "C" o superior; Co-requisito: PHY212; Una tarifa de laboratorio está asociada con este curso.

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso representa la sección de laboratorio de la segunda mitad de una secuencia de Física de dos semestres. La sección de laboratorio proporciona una práctica para experimentar conceptos, teorías y leyes de la física clásica. Esta sección de laboratorio del segundo semestre cubrirá el electromagnetismo, la luz y la óptica, y la física moderna.

POL: CIENCIA POLÍTICA

POL101

Introducción al Proceso Político Americano (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Un curso de encuestas que analiza los procesos democráticos estadounidenses y discute la distribución de autoridad y responsabilidad entre los niveles federal, estatal y local. Presenta a los estudiantes los principios de gobierno descritos en la Constitución de los Estados Unidos y el impacto del documento en la sociedad.

POL151

Introducción a los Estudios de Seguridad Nacional (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en otoño y primavera en el campus, se ofrece en primavera en línea

Este curso proporciona una introducción al estudio de la seguridad nacional y el proceso de seguridad nacional. Presenta a los estudiantes los instrumentos del poder nacional y cómo se utilizan esos instrumentos para apoyar y lograr los intereses y objetivos nacionales. El curso presenta los actores, procesos y problemas clave asociados con la seguridad nacional. Los estudiantes tendrán una mejor comprensión de las complejidades y desafíos asociados con la política de seguridad en un mundo caracterizado por la globalización.

POL190, POL290, POL390, POL490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

POL207

Los Tribunales (3 cr. horas)

Prerrequisito: POL101

Se ofrece en otoño en el campus

El curso analiza el contexto político del proceso judicial. Los temas tratados incluyen la estructura y función de los sistemas judiciales estadounidenses, la dotación de personal de los tribunales, el poder judicial, el papel de los abogados y otros actores en el sistema legal estadounidense.

POL225

Introducción a los Estudios de Inteligencia (3 cr. horas)

Se ofrece primavera en el campus, se ofrece primavera en línea

Este curso presenta la estructura básica de la comunidad de inteligencia y el papel de la inteligencia en el mantenimiento de la seguridad nacional. Los estudiantes se familiarizarán con la historia y la evolución de la inteligencia y el proceso de inteligencia. Se les presentará las leyes y directivas que guían a la comunidad de inteligencia y las consideraciones éticas inherentes a este campo.

POL251

Introducción al Análisis de Inteligencia (3 cr. horas)

Prerrequisito: POL225

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso proporciona una visión general de las competencias clave requeridas de un analista de inteligencia. A través del uso de ejercicios y estudios de casos, los estudiantes perfeccionarán sus habilidades de pensamiento crítico, aprenderán técnicas analíticas estructuradas y otras formas de oficio. Se examinarán los escollos del proceso de inteligencia, incluida la politización de la inteligencia y la tentación de los operadores de utilizar inteligencia en bruto y sin procesar en la toma de decisiones. Finalmente, los estudiantes aprenderán los rebajes para llevar a cabo la preparación de inteligencia del espacio operativo, utilizando herramientas manuales y basadas en software.

POL313

Política de Seguridad Nacional de los Estados Unidos (3 cr. horas)

Prerrequisito: POL151

Se ofrece en primavera en el campus

Los estudiantes rastrean el desarrollo de la seguridad nacional en los Estados Unidos desde su nacimiento conceptual durante la Segunda Guerra Mundial hasta la actualidad, incluido el papel que desempeña la inteligencia en la política de seguridad nacional. El curso examina cómo se ha desarrollado la política de seguridad nacional a través de las sucesivas administraciones presidenciales.

POL331

Conducción de la Política Exterior (3 cr. horas)

Primavera ofrecida en el campus

Este seminario está diseñado para introducir a los estudiantes a los temas históricos y contemporáneos relacionados con la política exterior de los Estados Unidos.

Primero revisaremos la historia de la política exterior estadounidense con énfasis en cuestiones y amenazas de seguridad nacional.

A continuación, el curso continuará con una cobertura en profundidad de los principales grupos e instituciones implicados en la formulación de la política exterior estadounidense, incluidos los papeles de la presidencia, el Congreso, las burocracias, los grupos de interés, los medios de comunicación y la opinión pública.

POL400

La Constitución, la Libertad y el Orden (3 horas)

Prerrequisito: POL101 o JUS110 y cualquier clase de nivel 300

Se ofrece en otoño en el campus, se ofrece en otoño y primavera en línea

Este curso examina los conflictos inherentes entre las libertades individuales y el orden social bajo nuestro sistema constitucional. Utiliza el enfoque del estudio de caso para analizar cuestiones como la libertad de expresión, reunión, prensa y religión; debido proceso; la igualdad de protección; derecho de voto; y los derechos de privacidad.

POL420

Amenazas Transnacionales y No Convencionales (3 cr. horas)

Prerrequisito: POL151

Se ofrece en otoño en el campus

Los estudiantes examinarán algunas de las amenazas no convencionales a la seguridad planteadas por actores y organizaciones transnacionales. Los temas que se tratarán incluyen la globalización, la proliferación de armas de destrucción masiva, los cárteles de la droga, la seguridad energética, la seguridad de la información, las pandemias y la seguridad fronteriza. Los estudiantes también evaluarán críticamente la mejor manera de organizar el aparato de seguridad nacional de Estados Unidos para responder a estas amenazas no convencionales de amplio alcance.

POL425

Análisis de Inteligencia (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

El mundo de la inteligencia es un mundo de ambigüedad, matices y complejidad. Conocer a los enemigos y conocerse a uno mismo ha sido un sabio consejo durante siglos. Pero, ¿cómo saber lo que piensan tus enemigos? Este curso se centra en la conversión de la información procesada en inteligencia a través de la integración, el análisis, la evaluación y la interpretación de todos los datos de origen y la preparación de productos de inteligencia en apoyo de los requisitos conocidos o previstos de los usuarios. El análisis no es más que una fase del proceso de inteligencia, pero es quizás la más importante. Los estudiantes que tomen este curso ampliarán sus habilidades de investigación, computación, comunicación y análisis para identificar hechos significativos y derivar conclusiones sólidas a partir de información imperfecta y a menudo contradictoria y evidencia defectuosa.

POL491 (w)

Seminario Capstone Senior en Seguridad Nacional, Inteligencia y Terrorismo (3 cr. horas)

Prerrequisito: Estatus senior.

Se ofrece en otoño y primavera en el campus; Ofrecido Primavera on-line

Los estudiantes completan un estudio de caso/proyecto diseñado para evaluar la totalidad del conocimiento adquirido en la especialidad de NIT. Los proyectos de seminarios deben demostrar explícitamente, a través de la erudición, el trabajo en equipo y/o el pensamiento creativo y una integración significativa del curso de estudio del estudiante. Los estudiantes también serán socializados con los estándares de la industria y los requisitos del trabajo.

PSY: PSICOLOGÍA

PSY101

Introducción a la Psicología (3 cr. horas)

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Introducción a la psicología como ciencia del comportamiento, incluyendo los antecedentes históricos, el desarrollo humano (genético y físico) desde el nacimiento hasta la muerte, los sentidos y la percepción, la inteligencia y la creatividad, y los principios del condicionamiento, el aprendizaje, la memoria y el olvido.

PSY190, PSY290, PSY390, PSY490

Curso intensivo de escritura

Se ofrece según sea necesario

Los estudiantes de servicios humanos y psicología aprenden las oportunidades profesionales, los problemas, los métodos y los estilos de pensamiento de los profesionales en sus campos. Los estudiantes participan en debates en el aula sobre temas de interés actual en la psicología moderna y los servicios humanos, practican el estilo de escritura de la Asociación Americana de Psicología y adquieren métodos efectivos para desarrollar un currículum profesional. Los oradores invitados, las excursiones y otras experiencias fuera de clase amplían la comprensión de los estudiantes sobre la diversidad y los desafíos de la ciencia y la práctica modernas del comportamiento.

PSY201 (w)

Introducción a las Prácticas Profesionales (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece otoño en el campus y otoño y primavera en línea

Los estudiantes de servicios humanos y psicología aprenden las oportunidades profesionales, los problemas, los métodos y los estilos de pensamiento de los profesionales en sus campos. Los estudiantes participan en debates en el aula sobre temas de interés actual en la psicología moderna y los servicios humanos, practican el estilo de escritura de la Asociación Americana de Psicología y adquieren métodos efectivos para desarrollar un currículum profesional. Los oradores invitados, las excursiones y otras experiencias fuera de clase amplían la comprensión de los estudiantes sobre la diversidad y los desafíos de la ciencia y la práctica modernas del comportamiento.

PSY211

Introducción a la Psicología del Deporte (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece en otoño en el campus

Introducción a la Psicología del Deporte examinará la historia y el propósito de los deportes y el ejercicio, así como las teorías fundamentales y los roles de la psicología en los deportes y el ejercicio. Este curso examina el campo de la psicología deportiva, incluyendo temas relacionados con el rendimiento, la motivación, la competición, el entrenamiento, las perspectivas individuales y de equipo, los factores de riesgo y de protección en el deporte y el ejercicio, y la salud y el bienestar físico y mental.

PSY250

Psicología Social (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101 o SOC101; Estudiantes de educación: EDU250 o EDU216

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano, otoño y primavera en línea

Estudio de las influencias que las personas tienen sobre las creencias y comportamientos de los demás. Los temas incluirán la percepción social y la atribución, la autopresentación, las actitudes y el cambio de actitud, la agresión y la violencia, la dinámica de grupo y su relación con campos seleccionados.

PSY263

Teorías de la Personalidad (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece en primavera en el campus y verano y otoño en línea

Una visión general de las teorías históricas y actuales sobre la formación y el desarrollo de la personalidad, y los métodos de medición de las características de la personalidad. Se discuten los enfoques psicodinámico, humanista, conductista, rasgo y cognitivo.

PSY265

Desarrollo de la vida útil (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece en otoño en el campus y en línea

Este curso adopta un enfoque de vida en el estudio del desarrollo humano desde la concepción hasta la muerte. Los estudiantes examinarán las principales teorías y hallazgos de investigaciones científicas sobre nuestro desarrollo físico, cognitivo, social y de personalidad.

PSY269

Sexualidad Humana (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece en otoño en el campus y en línea

Examina la fisiología de la sexualidad humana, así como los aspectos psicosociales del campo. Considera la orientación sexual, la disfunción sexual y la parafilia, la terapia sexual, las teorías de la atracción y la investigación actual.

PSY302

Historia y Sistemas de la Psicología (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece en primavera en el campus y en línea

El largo pasado y la corta historia de la disciplina formal de la psicología se presentan en un formato combinado de conferencia y seminario. De énfasis primario son los fundamentos filosóficos de los conceptos psicológicos modernos y las vidas personales y los tiempos de aquellos que fundaron el campo. Los estudiantes participan en debates en el aula, encuentran y presentan en clase información biográfica relacionada con figuras históricas de la psicología y completan un proyecto con un tema histórico.

PSY320

Psicología Motivacional (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Ofrecido Primavera en línea

Este curso es una exploración desde la perspectiva de la psicología científica de las concepciones históricas y actuales de la motivación, la fuerza que determina la preferencia por la actividad, la selección y la persistencia. Este curso proporciona una amplia visión general de las teorías motivacionales y las aplicaciones prácticas de estas teorías a problemas del mundo real.

PSY344

Psicología del Terrorismo (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece en otoño en el campus y primavera en línea

Este curso proporciona una revisión exhaustiva de la literatura científica y profesional que analiza los principales hallazgos de la investigación sobre la "psicología del terrorismo". El curso identificará, describirá y evaluará la contribución que la teoría psicológica y la investigación han hecho a la comprensión de los terroristas y el terrorismo y el impacto en las víctimas. Se explorarán las tipologías y las diferencias de grupo en materia de terrorismo. Se ofrecen direcciones de investigación actuales y futuras en el estudio del terrorismo y la lucha contra el terrorismo.

PSY360

Introducción a la Consejería (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece en primavera en el campus y verano y primavera en línea

Proporciona un estudio teórico del campo de la consejería. Se hace especial hincapié en temas tales como las consideraciones éticas, la entrevista de admisión, los roles del consejero y el papel del cliente, los objetivos del asesoramiento, las referencias y los enlaces en la comunidad, el asesoramiento vocacional, las pruebas e instrumentos utilizados en el proceso de asesoramiento y la investigación sobre el proceso de asesoramiento.

PSY362

Comportamiento anormal (3 cr. horas)

Prerrequisito: PSY101

Se ofrece otoño y primavera en el campus, se ofrece otoño, primavera y verano en línea

Este curso se centra en la descripción, identificación y manejo práctico de conductas derivadas de causas fisiológicas, psicológicas y ambientales.

PSY401

Fundamentos Biológicos del Comportamiento (3 cr. horas)

Prerrequisitos: PSY101 o EDU250

Se ofrece en primavera en el campus y en línea

Este curso es una introducción a la neurociencia del comportamiento, una rama de la psicología que se ocupa de las relaciones entre el cerebro, el sistema nervioso y el comportamiento. Los temas incluyen la estructura y el funcionamiento de las células nerviosas individuales; la estructura y el funcionamiento de los componentes cerebrales; control del cerebro/sistema nervioso de conductas relativamente simples, como el movimiento, la sensación, la percepción y las conductas motivadas; regulación fisiológica del sueño y la memoria; y síndromes clínicos de base biológica como los trastornos del estado de ánimo, la esquizofrenia y la enfermedad de Alzheimer.

PSY411

Psicología Aplicada al Deporte (3 cr. horas)

Requisitos previos: PSY101 y PSY211

se ofrecen en primavera en el campus

La Psicología Aplicada del Deporte examina en profundidad los diversos principios que son vitales para comprender los aspectos psicológicos, sociológicos, neurofisiológicos y de comportamiento de los deportes y el ejercicio. Se hace hincapié en las facetas aplicadas del rendimiento, la comunicación, las relaciones y las consideraciones psicológicas. La aplicación de estrategias y técnicas de intervención se considera para futuros profesionales del entrenamiento, la consejería, la enseñanza, la gestión deportiva, el entrenamiento atlético y la instrucción de la aptitud física, la ciencia del ejercicio y otros especialistas.

PSY425

Psicología Intercultural e Internacional (3 cr. horas) *Prerrequisito:*

PSY101

Se ofrece en otoño en el campus

A medida que nuestro mundo se vuelve más interdependiente, es muy importante que entendamos cómo piensan, sienten y se comportan las personas de otras culturas y países, y que comprendamos las fuerzas, creencias y motivaciones que subyacen al comportamiento en un contexto cultural o internacional. Desafortunadamente, la psicología como campo ha tendido a centrarse en el comportamiento de los miembros de los países de América del Norte y Europa Occidental. Recientemente, la investigación transcultural e internacional en psicología ha demostrado que muchos procesos psicológicos que alguna vez se asumieron como universales (es decir, compartidos por miembros de todas las culturas) en realidad están bastante ligados a la cultura. Aunque algunos temas de psicología tienen una historia relativamente larga de investigación transcultural, los expertos son cada vez más conscientes de que todos los temas de psicología deben examinarse desde una amplia perspectiva cultural e internacional. En este curso nos centraremos en múltiples temas de psicología, examinándolos a la luz de diversos antecedentes culturales, orientaciones y ubicaciones en el mundo.

SAS: ARTES Y CIENCIAS

SAS470 (w)

Pasantía (3 cr. horas)

Prerrequisito: Con permiso del Decano de la Escuela o de la persona designada; este es un curso intensivo de escritura para estudiantes de Ciencias Generales.

Se ofrece verano, otoño y primavera

La pasantía requiere trabajo de campo en una agencia apropiada a los objetivos profesionales del estudiante. Este curso es obligatorio para las carreras de emprendimiento artístico, ciencias generales y psicología. El curso es una opción con SAS 499 Senior Seminar para las especializaciones de Comunicación, Inglés e Historia.

SCS: CIENCIAS SOCIALES

SCS220

Introducción al Liderazgo (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso básico introduce a los estudiantes a los conceptos y teorías de liderazgo para ayudar a los estudiantes a desarrollar las habilidades necesarias para convertirse en líderes en el lugar de trabajo, la comunidad y la sociedad global en general. El curso enfatiza la relación entre la teoría y la práctica del liderazgo, y las responsabilidades morales y cívicas del liderazgo.

SCS300 (w)

Diseño de la investigación (3 cr. horas)

Prerrequisito: MAT273

Se ofrece otoño y primavera en el campus y verano y primavera en línea

Un curso de desarrollo de habilidades enfocado en la generación, obtención, análisis y difusión de datos, información y conocimiento en ciencias del comportamiento. Los estudiantes realizarán un proyecto formal de investigación.

SCS375

Practicum OPOTA (15 cr. horas)

Prerrequisito: Aceptación en el programa por parte de OPOTA

Este curso está diseñado para el estudiante que desea obtener su certificación de Oficial de Policía de Ohio. El curso actualmente consta de 600 horas de capacitación obligatoria, diseñada y supervisada por la Academia de Capacitación de Oficiales de Policía de Ohio. La finalización exitosa de este curso certificará al estudiante como un oficial de policía listo para el empleo en el estado de Ohio.

SCS415

Liderar con Inteligencia Cultural (3 cr. horas)

Se ofrece en otoño en línea

La Inteligencia Cultural (CQ, por sus siglas en inglés) es una capacidad crítica para un liderazgo efectivo en nuestro mundo multicultural y global. En este curso, los estudiantes emprenderán un viaje de autoconciencia para explorar nuevas formas de pensar y aceptar la diferencia cultural. Utilizando el marco de CQ como guía, los estudiantes descubrirán nuevas estrategias para mejorar su adaptabilidad, juicio, toma de decisiones, negociación, confianza e innovación; permitiéndoles liderar de manera más efectiva y auténtica en situaciones culturalmente diversas.

SCS440

Teoría y Aplicación del Liderazgo (3 cr. horas)

Requisito previo: SCS220 o permiso del instructor como requisito previo

Se ofrece en primavera en el campus y en línea

Este curso interactivo examina las teorías y enfoques del liderazgo. Este curso proporciona un análisis histórico de los líderes y la evolución de la teoría del liderazgo, así como un enfoque cultural y de género del tema. Los estudiantes obtendrán una comprensión del proceso de liderazgo y sus elementos, líderes, seguidores y contextos. El curso revisará la erudición y la investigación del liderazgo y proporcionará una síntesis de los modelos de liderazgo contemporáneos.

SCS450

Capstone de Servicios Humanos (3 cr. horas)

Prerrequisito: Categoría superior

Se ofrece en el campus según sea necesario y en línea

Este curso final en Servicios Humanos está diseñado para estudiantes que se acercan al final de su programa de PREGRADO. Está diseñado para ayudar a los estudiantes a integrar sus conocimientos y aplicar las habilidades que han adquirido en el programa para pensar críticamente sobre temas importantes en Servicios Humanos y ayuda profesional. El curso final incluye el desarrollo de un portafolio profesional, que se puede utilizar para cumplir con los requisitos de la certificación nacional de la Organización Nacional de Servicios Humanos. También está diseñado para ayudar a los estudiantes a utilizar su formación y experiencias de PREGRADO para ayudarles a comprender sus problemas personales y formular objetivos y direcciones profesionales.

SCS470

Prácticas I (3 cr. horas)

*Prerrequisito: Junior standing, GPA acumulativo de 2.5 y permiso del Coordinador de Pasantías
Ofrecido en verano, otoño y primavera*

La pasantía es un trabajo de campo en una agencia apropiada a los objetivos profesionales del estudiante.

SCS471

Prácticas II (3 cr. horas)

Requisitos previos: SCS470 y aprobación por parte del Coordinador de Pasantías de la Escuela de CJSS.

Verano, otoño y primavera en el campus

Una continuación de la Pasantía I para estudiantes que desean una experiencia más rigurosa y profunda.

SCS480

Inmersión en la resolución de problemas profesionales (3 cr. horas)

Requisitos previos: Permiso del Decano

Se ofrece en línea y en el campus según sea necesario

Diseñado para involucrar al estudiante en la resolución inmersiva de problemas en el campo profesional. Este curso requiere que el estudiante trabaje directamente con un profesional en el campo para identificar un problema profesional existente que enfrenta el profesional o su organización, luego investigar y proponer soluciones para el problema profesional que enfrenta el profesional.

SCS491

Seminario Senior I (3 cr. horas)

Requisitos previos: SCS300, solo estudiantes de último año de Psicología

Se ofrece en línea y en el campus durante el verano, el otoño y la primavera

Los estudiantes diseñarán un proyecto y completarán una revisión bibliográfica documentada para ese proyecto. Los proyectos de último año deben demostrar explícitamente, a través de becas y/o trabajos creativos, una integración significativa del curso de estudio del estudiante hasta la fecha. Este curso es una base y una parte integral de SCS492.

SCS492

Seminario Senior II (3 cr. horas)

Requisitos previos: SCS491, solo estudiantes de último año de Psicología

Se ofrece en línea y en el campus durante el verano, el otoño y la primavera

Los estudiantes implementarán, completarán, documentarán e informarán sobre proyectos individuales de último año que se deriven directamente y se basen en el trabajo completado en SCS491. Los proyectos de último año deben demostrar explícitamente, a través de becas y/o trabajos creativos, una integración significativa del curso de estudio del estudiante hasta la fecha.

SMG: GESTIÓN DEPORTIVA

Subfusil 160

Introducción a la Gestión Deportiva (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en otoño y primavera en el campus

Este curso brindará a los estudiantes una comprensión fundamental de las vías profesionales en el deporte. Los especialistas de la industria presentan una orientación ecléctica del campo deportivo. Los temas académicos incluyen definiciones de la industria, evolución, componentes del plan de estudios, aprendizaje experiencial, oportunidades de carrera y pasantías, investigación aplicada y teórica, liderazgo, gobernanza y ética.

SMG190, SMG290, SMG390, SMG490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el calendario de cursos.

Se ofrece según sea necesario

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

SMG220

Principios del Desarrollo del Atleta (3 cr. horas)

Requisitos previos: SMG160

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso explora los aspectos físicos, psicológicos y emocionales del desarrollo para el rendimiento atlético a nivel juvenil e interescolar, recreativo y de ocio, interuniversitario, profesional y de élite. Los temas también abordarán el desarrollo de los atletas influenciados por el abuso de sustancias, la transición de carrera y los comportamientos fuera del campo.

SMG235 (w)

Marketing y Promociones Deportivas (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso está diseñado para ayudar a los estudiantes a comprender las técnicas de escritura comunes al negocio del deporte con un enfoque en las aplicaciones de medios sociales y digitales para campañas exitosas de marketing y promoción. Los estudiantes se expondrán a la escritura, el diseño y la edición de una variedad de documentos utilizados para propuestas de patrocinio deportivo, campañas de reconocimiento de marca, programas de fidelización de fanáticos, planes de marketing, acuerdos de patrocinio y planes de recaudación de fondos para eventos. Los estudiantes aplicarán los principios fundamentales de los blogs deportivos, el cumplimiento de los plazos y el diseño web para Internet.

SMG315

Supervisión en Deportes (3 cr. horas)

Requisitos previos: SMG160 y MGT201

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso explora las responsabilidades y deberes de los supervisores deportivos en los sectores juvenil, escolar, universitario, de clubes y profesional a escala nacional y mundial.

SMG325

Diseño y Gestión de Instalaciones (3 cr. horas)

Requisitos previos: LAW260, MGT201

Se ofrece en otoño en el campus

Proporciona modelos dinámicos y opciones para la planificación, el mantenimiento y la gestión de instalaciones deportivas y de entretenimiento en el presente y en el futuro. La atención se centra en el diseño, el mantenimiento y la plena utilización de instalaciones que sean realistas, rentables, respetuosas con el medio ambiente y estéticamente

agradables. Los temas incluyen diseño, construcción, renovación, opciones financieras, evaluación de riesgos, gestión de riesgos, seguridad, operaciones y procedimientos.

SMG335

Tecnología de Medios Deportivos (3 cr. horas)

Prerrequisito: ENG141

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso proporcionará información sobre cómo dominar el uso de varias fuentes de tecnología con énfasis en las redes sociales. Las áreas de énfasis incluyen la utilización de nuevos recursos de medios, la comunicación en las redes sociales, la elaboración de comunicados de prensa, la redacción de un sitio web de equipo o un blog deportivo, las redes sociales para deportes como Twitter, LinkedIn, Instagram, etc., el trabajo con información deportiva, la exposición en radio y televisión, el desarrollo de kits de medios y la redacción de titulares excepcionales.

SMG360 (w)

Negocios de Deportes (3 cr. horas)

Requisitos previos: SMG160, ACC210

Se ofrece en otoño en el campus

El curso cubre temas relacionados con las estructuras de las ligas, la gestión de clubes deportivos, la marca y los precios, el patrocinio, la contratación de medios, la valoración financiera y el desarrollo de instalaciones en una variedad de entornos deportivos. El método principal de instrucción es el desarrollo y análisis de casos.

SMG370

Desarrollo Profesional en Gestión Deportiva (3 cr. horas)

Prerrequisito: Estudiante de segundo año

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso proporcionará al estudiante las habilidades necesarias para adquirir con éxito una pasantía o empleo en la industria del deporte. Los estudiantes investigarán posibles sitios de pasantías y empleo; crear un plan de desarrollo profesional; y, mejorar sus habilidades en comunicación profesional, creación de redes y entrevistas. Los estudiantes analizarán los estándares de la industria del deporte. Se requiere un mínimo de 30 horas de experiencia de campo en un entorno deportivo. El instructor tiene la discreción de asignar un proyecto importante en lugar de la experiencia de campo.

SMG375

Gobernanza y Administración del Deporte (3 cr. horas)

Prerrequisito: LAW260

Se ofrece en otoño en el campus

Este curso examinará el papel de la gobernanza en los deportes, al tiempo que enfatizará la necesidad de un comportamiento ético y un enfoque gerencial para liderar organizaciones de manera efectiva. El alcance del curso incluye una visión general de las agencias públicas y privadas que gobiernan los deportes en un escenario global, nacional y local, al tiempo que aborda las estructuras de liderazgo, políticas y gobernanza en todos los sectores de la industria.

SMG405

Análisis deportivo (3 cr. horas)

Requisitos previos: MAT273

Se ofrece en primavera en el campus

El enfoque de esta clase es aplicar técnicas analíticas a las decisiones que los atletas, entrenadores, gerentes generales y otros tomadores de decisiones encuentran en el mundo del deporte. Las herramientas utilizadas en la clase incluirán estadística, probabilidad, análisis de regresión y pruebas de hipótesis.

SMG450

Generación de Ingresos y Patrocinio (3 cr. horas)

Se ofrece en primavera en el campus

Este curso presenta una amplia gama de puntos de vista sobre lo que se necesita para tener éxito en el campo. El objetivo es pasar de una perspectiva teórica a una visión práctica de la generación de ingresos deportivos, la gestión y el servicio de ventas, la formación en ventas, el arte de la venta de entradas, la retención de clientes, la marca y la gestión de riesgos. Los estudiantes aprenderán a comprender los conceptos fundamentales de generación de ingresos, patrocinio y marca. Los estudiantes participarán en un programa de capacitación en venta de boletos con un equipo de béisbol profesional.

SMG470

Pasantía (3 cr. horas)

*Requisitos previos: Posición junior, GPA acumulativo de 2.5 y permiso del Coordinador de Pasantías
Ofrecido en verano, otoño y primavera*

Bajo la guía de la facultad y reportando a un agente de una empresa seleccionada, el estudiante individual trabaja en algún aspecto para la industria del deporte (por ejemplo, deportes interuniversitarios, profesionales, municipales, interescolares o minoristas). Esta experiencia laboral en el mundo real contribuye directa y sustancialmente al área principal de gestión deportiva del estudiante y debe alinearse con el alcance de su concentración en marketing deportivo o administración atlética. Las asignaciones de trabajo se organizan en función de cada alumno/empresa.

SOC: SOCIOLOGÍA

SOC101

Principios de Sociología (3 cr. horas)

Se ofrece otoño y primavera en el campus y otoño y primavera en línea

Introducción a los conceptos básicos del estudio sociológico, a los elementos de la vida social, a los patrones e instituciones sociales, y al proceso de mantenimiento y cambio de la sociedad.

SOC190, SOC290, SOC390, SOC490

Temas Especiales (3 cr. horas)

Prerrequisito: Ninguno, a menos que figure en el cronograma de cursos ofrecidos según sea necesario.

Los temas pueden variar. Puede o no ser intensivo en escritura.

SOC265

Paz y Justicia Social (3 cr. horas)

Se ofrece primavera en el campus y otoño y verano en línea

Este curso está diseñado para proporcionar una introducción y la importancia de la justicia social en las profesiones de ayuda a través de estudios de casos de eventos mundiales relevantes. Los estudiantes comprenderán cómo la justicia social ha informado a la sociedad a través de los estudios de paz y justicia; justicia reparadora; y prácticas de conciliación. Se incluirá una exploración del hambre, la pobreza y la desigualdad económica y de recursos como elementos fundamentales para el estudio de la violencia y la agresión. Este curso tiene como objetivo ofrecer a los estudiantes una visión completa de los conflictos y los medios alternativos de resolución.

SOC280

El deporte en la sociedad americana (3 cr. horas)

Prerrequisito: SOC101

Se ofrece en otoño en el campus y primavera en línea

Estudio sobre el papel influyente del crecimiento del deporte y la industria del deporte en la cultura estadounidense. Examina las ideas del carácter de construcción deportiva; facilitar la movilidad social; y actuar como una salida positiva para la acción agresiva. Considera los problemas de las trampas, el consumo de drogas y el fomento del racismo. Se compararán y contrastarán los valores y prácticas del deporte profesional y comercial con los del atletismo educativo y amateur.

SOC320

Sociología Comunitaria (3 cr. horas)

Prerrequisito: SOC101

Se ofrece en primavera en el campus

Teorías sociológicas de las dimensiones espaciales y sociales de los procesos y la organización comunitaria. Fundamentos clásicos y perspectivas teóricas contemporáneas como base para la investigación comunitaria.

SOC360 (w)

Cuestiones multiculturales en la sociedad (3 cr. horas)

Prerrequisito: SOC101.

Se ofrece en otoño en el campus y primavera en línea

Se presentará un análisis de las cuestiones relacionadas con las posiciones económicas, políticas y sociales de los grupos minoritarios dentro de los Estados Unidos. Se examinarán las interacciones entre las fuerzas e instituciones sociales históricas y actuales que influyen en los comportamientos de los grupos y los individuos. Se explorarán las nuevas tendencias en las relaciones intergrupales, el surgimiento de nuevas minorías y la competencia por la financiación de programas y servicios. Se presentarán las luchas por los ingresos, la propiedad y el poder a nivel interpersonal, comunitario, nacional e internacional.

SOC380

Movimientos Sociales e Ideologías (3 cr. horas)

Prerrequisito: SOC101

Se ofrece en primavera en el campus

El análisis de la respuesta colectiva a las situaciones de tensión y cambio social que toman la forma de los movimientos sociales y las ideologías que los acompañan, tanto desde un punto de vista histórico como contemporáneo.

La Junta Directiva

Robert Baxter

Toledo, OH
President, Mercy Health North

Leonard “Lenny” Clouse

New Riegel, Ohio
President, Clouse Construction Corp.

Christopher Deal

Georgetown, South Carolina
Vice President fo Recruitment and Talent Acquisition,
Strategic Systems Inc.

Jane Dell

Tiffin, Ohio
Attorney/Partner, Dell Burtis Law

Andrew Felter (Chair of the Board)

Tiffin, Ohio
President and CEO, Webster Industries, Inc.

Donald Hampton, Jr.

Fostoria, Ohio
Chief Executive Officer, Pace Industries, LLC

William Hertzner

Tiffin, Ohio
Retired Senior Cost Analyst, National Machinery

Lisa Hohman (Vice Chair of the Board)

Tiffin, Ohio
CEO, Concordance Healthcare Solutions

Danial Jamiell

Montreal Quebec Canada
Founder and President Ready Education

DeAnn Krauss

Tiffin, Ohio
Retired Human Resources Director

Mary Mulvaney Marks

New York, New York
Counsel, Davis Polk & Wardwell LLP

Ford Mennel

Fostoria, Ohio
President, The Mennel Milling Company

Renée Meyer

Schitigheim , France

Paulus, Dr. Bennett

Tiffin, Ohio
Optometrist/President, Paulus Eyecare Assoc.,
Findlay Optometry Clinic, Fostoria Eyecare

Daniel Reineke (Secretary of the Board)

Tiffin, Ohio
Partner, Tiffin Ford Lincoln, Inc.

Stephen Schult, CPA

Waterville, Ohio
Retired Partner, Gilmore Jasion Mahler, Ltd.

Lillian B. Schumacher, Ed.D. (ex officio)

Tiffin, Ohio
President, Tiffin University

Smith, Shawn

Roseville, Minnesota
CEO, Dedicated Financial GBC

Sam Strausbaugh

Defiance, Ohio
CEO, Case Pacer

Richard Zydonik, Jr.

Findlay, Ohio
Chief Commercial Officer, Rowmark, LLC
Retired

Emeritus Trustees:

Larry Adelsperger

Tiffin, Ohio
Executive VP, P.T. Services Rehabilitation, Inc.

William Harple

Tiffin, Ohio
Retired President & CEO, Seneca Environmental
Products, Inc.

Joseph Harris

Ann Arbor, Michigan Retired
Auditor General, City of Detroit

David Hayes, Hon. LL.D.

Toledo, Ohio
President and CEO, Hayes & Associates, Inc.

Gary Heminger, Hon. LL.D. (Chairman Emeritus)

Findlay, Ohio
Chairman of the Board & CEO, Marathon Petroleum
Corporation

Claire Johansen, Hon. D.H.L.

Tiffin, Ohio
Former Owner and President, Ohio Outdoor Advertising Corporation

Diana Kirk

Findlay, Ohio
Philanthropist

Michael Klepper

Tiffin, Ohio
Chairman & CFO, Superior Distributing Company, Inc.

Dianne Krumsee

Powell, Ohio
Retired Chair of the Board, Old Fort Banking Company

David Mitchell

Benton Harbor, Michigan
Retired Vice President, Whirlpool Corporation Cooking Products

Frank Murphy, Hon. LL.D.

Wadsworth, Ohio
CEO, University Housing Solutions

Timothy Paradiso Port Clinton, Ohio

President, The Ashley Group

William Reineke, Sr.

Fostoria, Ohio Chairman, Reineke Family Dealerships

Robert Ruffin, Hon. LL.D.

McKinney, Texas
Retired Vice President, AlliedSignal, Inc.

Richard Stephan, Hon. LL.D.

Baltimore, Maryland
President, Rick Stephan & Associates

John Stock

Sandusky, Ohio
President, S-Group Companies

Reginald Wilkinson, Ed.D., Hon. D.H.L.

Columbus, Ohio
President, Connecting the Dots, LLC

Frederick Zoeller

Tiffin, Ohio
President & CEO, Laminate Technologies, Inc.

Presidente

Dr. Lillian B. Schumacher

President

Ellen Luicus

Executive Assistant to the President

Gabinete del Presidente

Mitch Blonde

Vice President for Institutional Advancement & Public Affairs/Chief Advancement Officer

Dr. Peter J. Holbrook

Provost and Chief Academic Officer

Nadia Lewis

Vice President for Human Resources and the Center for Intercultural Excellence

Ron Lonzo

Vice President for What's Next - Strategic Innovation

Peter Wentzler

Chief Information Officer

Dr. Lillian Schumacher

President

Joel Wilkins

Vice President for Strategic Administrative & Financial Initiatives/Chief Financial Officer

Dr. Amy Wood

Senior Vice President

Decanos Académicos

Pete Piraino, Ph.D.

Interim Dean School of Criminal Justice and Social Sciences

Dr. Terry Sullivan

Vice Provost, Dean of the School of Business

2022-2023 Calendario

UNDERGRADUATE ONLINE & EXTENDED LEARNING PROGRAMS

SUMMER SEMESTER 2023

Term I Classes: **May 8 to June 25**
Last Day to Withdraw Without a Failing Grade: **June 6**
Final Grades Due: **June 27**

Term II Classes: **June 26 to August 13**
Last Day to Withdraw Without a Failing Grade: **July 28**
Final Grades Due: **August 16**

FALL SEMESTER 2023

Term I Classes: **August 21 to October 8**
Last Day to Withdraw Without a Failing Grade: **September 22**
Final Grades Due: **October 9**

Term II Classes: **October 15 to December 3**
Last Day to Withdraw Without a Failing Grade: **November 16**
Final Grades Due: **December 5**

SPRING SEMESTER 2024

Term I Classes: **January 15 to March 3**
Last Day to Withdraw Without a Failing Grade: **February 14**
Final Grades Due: **March 5**

Term II Classes: **March 10 to April 28**
Last Day to Withdraw Without a Failing Grade: **April 10**
Final Grades Due: **April 30**
Commencement: **Saturday, May 4, 2024**

Título de la Política: Prohibición de Comisiones, Bonificaciones y Programas de Pago de Incentivos para Inscripciones de miembros de las Fuerzas Armadas

Declaración de política:

Tiffin University se compromete a mantener los más altos estándares de ética, integridad y transparencia en sus prácticas de contratación. Para garantizar un trato justo e imparcial a los miembros del servicio que buscan inscribirse, la institución prohíbe estrictamente el uso de comisiones, bonificaciones o cualquier otro programa de pago de incentivos con el fin de asegurar las inscripciones. Esta política se aplica a todos los empleados y contratistas involucrados en el proceso de contratación.

Directrices de la política:

Prohibición de programas de incentivos:

- a. Tiffin University prohíbe estrictamente el uso de comisiones, bonificaciones o cualquier otra forma de incentivos a los empleados o contratistas en función del número de miembros del servicio inscritos.
- b. Ningún empleado o contratista recibirá recompensas o incentivos financieros con el único propósito de inscribir a los miembros del servicio.

Ética y normas de contratación:

- un. Todos los empleados y contratistas involucrados en el proceso de reclutamiento deben cumplir con los más altos estándares éticos y evitar cualquier práctica que comprometa la integridad de la institución o induzca a error a los miembros del servicio.
- b. Los esfuerzos de reclutamiento deben basarse en información precisa y transparente sobre los programas, servicios y beneficios de la institución, asegurando que los miembros del servicio tomen decisiones informadas.

Capacitación y Sensibilización:

- a. Tiffin University proporcionará programas integrales de capacitación a los empleados y contratistas involucrados en el proceso de reclutamiento para garantizar su comprensión de esta política y su cumplimiento de sus disposiciones.
- b. Los programas de capacitación incluirán orientación sobre prácticas éticas de reclutamiento, estrategias de comunicación apropiadas y la prohibición de actividades de inscripción basadas en incentivos.

Seguimiento y presentación de informes:

- a. La Universidad de Tiffin establecerá mecanismos para monitorear e identificar cualquier posible violación de esta política.
- b. Se alienta a los empleados y contratistas a informar cualquier inquietud o violación relacionada con las prácticas de inscripción basadas en incentivos a través de los canales apropiados sin temor a represalias.
- c. Las inquietudes o violaciones reportadas serán investigadas a fondo, y se tomarán las medidas disciplinarias apropiadas contra las personas que infrinjan esta política.

Cumplimiento y aplicación:

- un. La responsabilidad de velar por el cumplimiento de esta política recae en el equipo directivo de la institución.

b. Las violaciones de esta política pueden dar lugar a medidas disciplinarias, que pueden incluir la terminación del empleo o la terminación del contrato, de acuerdo con las leyes, regulaciones y políticas institucionales aplicables.

Transparencia Pública:

a. La Universidad de Tiffin comunicará públicamente su compromiso con las prácticas éticas de contratación y la prohibición de actividades de inscripción basadas en incentivos a través de su sitio web, materiales promocionales y otros canales apropiados.

Esta política entra en vigencia inmediatamente después de su aprobación y reemplaza cualquier política o pauta anterior relacionada con el uso de comisiones, bonificaciones o programas de pago de incentivos para asegurar las inscripciones de los miembros del servicio.

Título de la Política: Prohibición de Tácticas de Reclutamiento de Alta Presión para Inscribirse en el Servicio
Miembros

Declaración de política:

La Universidad de Tiffin se compromete a mantener prácticas éticas en sus procesos de reclutamiento, particularmente cuando se relaciona con los miembros del servicio. Esta política establece pautas que prohíben el uso de tácticas de reclutamiento de alta presión con el fin de asegurar las inscripciones de los miembros del servicio. La política tiene como objetivo garantizar la transparencia, la equidad y el respeto en todas las interacciones con los miembros del servicio durante el proceso de inscripción.

Directrices de la política:

Definición de tácticas de reclutamiento de alta presión:

Las tácticas de reclutamiento de alta presión se refieren a cualquier práctica coercitiva, engañosa o manipuladora empleada para persuadir a los miembros del servicio de que se inscriban en los programas ofrecidos por la institución. Estas tácticas incluyen, entre otras, las siguientes:

a. Intimidación: El uso de amenazas, miedo o presión indebida para influir en la decisión de un miembro del servicio de inscribirse.

b. Tergiversación: Proporcionar información falsa o engañosa sobre los programas, beneficios, acreditación u otros factores relevantes de la institución.

c. Limitaciones de tiempo indebidas: Imponer plazos irrazonables o presiones de tiempo a los miembros del servicio para que tomen decisiones de inscripción sin la oportunidad adecuada de consideración o investigación.

d. Marketing explotador: Utilizar técnicas de marketing agresivas que explotan la vulnerabilidad o la falta de información de los miembros del servicio.

e. Manipulación emocional: Emplear técnicas de manipulación emocional para explotar las circunstancias, temores o deseos personales de los miembros del servicio.

f. Contacto excesivo: Participar en una comunicación persistente e injustificada, incluidas llamadas telefónicas repetidas, correos electrónicos o visitas personales, después de que un miembro del servicio haya expresado desinterés o haya rechazado la inscripción.

Capacitación y Educación:

a. La Universidad de Tiffin proporcionará capacitación y educación integrales a todo el personal involucrado en las actividades de reclutamiento. Esta capacitación enfatizará la importancia de las prácticas éticas, incluida la prohibición de tácticas de reclutamiento de alta presión.

b. Se educará a los miembros del personal sobre técnicas de comunicación efectivas, límites apropiados y la importancia de respetar la autonomía y el proceso de toma de decisiones de los miembros del servicio.

Información transparente y precisa:

- a. Tiffin University proporcionará a los miembros del servicio información precisa y transparente sobre sus programas, requisitos de admisión, implicaciones financieras, servicios de apoyo estudiantil, acreditación y cualquier otro detalle relevante.
- b. Los materiales escritos, los sitios web y otros canales de comunicación presentarán la información de manera clara y completa, lo que garantizará que los miembros del servicio puedan tomar decisiones informadas sobre la inscripción.

Consentimiento y documentación:

- a. La Universidad de Tiffin obtendrá el consentimiento por escrito de los miembros del servicio antes de proceder con la proceso de inscripción.
- b. Los formularios de consentimiento describirán claramente los derechos y responsabilidades de los miembros del servicio, incluidos el derecho a rechazar la inscripción sin enfrentar repercusiones o coerción.

Seguimiento y presentación de informes:

- a. La Universidad de Tiffin establecerá un sistema de monitoreo para evaluar las prácticas de reclutamiento y Garantizar el cumplimiento de esta política.
- b. Miembros del servicio, empleados o cualquier otra parte interesada que sospeche una violación de esta política se les anima a que informen de sus inquietudes a la autoridad designada o a través de un canal de denuncias.

Medidas disciplinarias y de cumplimiento:

- a. Cualquier violación de esta política será investigada a fondo y se tomarán las medidas disciplinarias apropiadas contra los empleados que sean responsables de participar en tácticas de reclutamiento de alta presión.
- b. Las medidas disciplinarias pueden incluir, entre otras, advertencias verbales o escritas, libertad condicional, suspensión o terminación del empleo, según la gravedad de la infracción.

Revisión de políticas:

La Universidad de Tiffin revisará esta política periódicamente para garantizar su eficacia y el cumplimiento de las regulaciones y mejores prácticas pertinentes. Se realizarán actualizaciones y revisiones según sea necesario para mantener la integridad de la política.

El cumplimiento de esta política es obligatorio para todos los empleados involucrados en actividades de reclutamiento en Tiffin University. El incumplimiento puede dar lugar a medidas disciplinarias como se describe en la Sección 6.

La Universidad de Tiffin requiere que los profesores, el personal y los estudiantes cumplan con todas las regulaciones federales relacionadas con los derechos de autor y la protección de la propiedad intelectual, incluido el Título 17 y la Ley TEACH. La Universidad reconoce su obligación de informar a los miembros de la comunidad del campus sobre la ley de derechos de autor y el uso apropiado de materiales protegidos por derechos de autor. Todos los miembros de la comunidad universitaria son responsables de cumplir con las directrices de la Universidad con respecto al uso legal de materiales protegidos por derechos de autor, independientemente de su formato o el propósito de ese uso, y de cumplir con los requisitos de la ley de derechos de autor. Esto incluye el cumplimiento de las políticas de uso aceptable de la Universidad, las restricciones de licencia y los procedimientos de permisos cuando corresponda. El profesorado, el personal y los estudiantes no ejercerán ningún derecho en virtud de la ley de derechos de autor sobre una obra propiedad de otros, a menos que esas estipulaciones se encuentren dentro de los parámetros permitidos por el Título 17 y la Ley TEACH. Además, los miembros de la comunidad de la Universidad de Tiffin que ignoren deliberadamente esta política lo hacen bajo su propio riesgo y asumen cualquier responsabilidad, que puede incluir sanciones penales y/o civiles.



TIFFIN
UNIVERSITY

155 Miami Street, Tiffin, Ohio 44883 | 800.968.6446 | tiffin.edu