



EDITAL N°011/2014

APOIO A PROJETOS DE PESQUISA

O Reitor da UNIVERSIDADE ESTADUAL DO SUDOESTE DA BAHIA - uesb, no uso de suas atribuições legais, em conformidade com a Lei Estadual n.º 7.176, de 10 de setembro de 1997, torna público e convoca os interessados a apresentarem propostas para obtenção de apoio para projetos de pesquisa, de acordo com o que estabelece o presente Edital.

1. DO OBJETO

1.1. Constitui objeto do presente Edital o fortalecimento aos programas internos de fomento à Pesquisa na UESB, através de apoio financeiro a projetos de pesquisa desenvolvidos na Instituição.

1.2. O presente Edital visa os seguintes objetivos:

- a) estimular o desenvolvimento da pesquisa na Instituição;
- b) criar condições para o fortalecimento de grupos emergentes de pesquisa;
- c) estimular e ampliar a participação de pesquisadores em editais de fomento.

2. DA APRESENTAÇÃO DAS PROPOSTAS

2.1. DO PERÍODO E DO LOCAL

As propostas deverão ser apresentadas no período de **27 de janeiro a 25 de março de 2014**, de segunda a sexta-feira, no horário das 08:30 às 11:00 horas e das 14:00 às 17:30 horas. No *Campus* de Vitória da Conquista, as inscrições deverão ser feitas na Gerência de Pesquisa – GP/PPG, e nos *Campi* de Jequié e Itapetinga, deverão ser entregues nos respectivos Departamentos, os quais deverão encaminhar via Lupus para a GP/PPG.

2.2. DAS EXIGÊNCIAS E DOCUMENTOS OBRIGATÓRIOS

2.2.1. No ato da inscrição, os candidatos deverão apresentar a seguinte documentação, necessariamente nesta ordem:

- a) **Ofício do Departamento** encaminhando o Projeto à Gerência de Pesquisa, informando acerca de sua aprovação pela plenária departamental ou com aprovação *ad referendum*;
- b) **Formulário para inscrição de Projeto** em uma via, em conformidade com o **Anexo II** deste Edital;
- c) **Projeto completo**, em duas vias de igual teor, sendo **uma via impressa** com o nome do coordenador e da equipe executora, e **a outra em formato Pdf** (gravado em CD-Rom), sem identificação do proponente, mas com o título do projeto, contendo os seguintes tópicos: Introdução e Referencial Teórico (podem ser juntos ou separados) – Objetivos – Justificativa – Metodologia – Cronograma – Viabilidade – Resultados Esperados – Memória de Cálculo (conforme **Anexo III**) – Referências;
- d) **Currículo Lattes** do Coordenador do Projeto, em versão completa, impressa diretamente da Plataforma Lattes, em uma via, com produção a partir de 2009;

- e) **Carta de anuência** dos demais membros que compõem o Projeto, concordando em participar da sua equipe executora (conforme **Anexo IV**);
- f) **Declaração de nada consta na PPG**, emitida a partir de **15 de fevereiro de 2014**;
- g) **Declaração do proponente** informando que não coordena projeto de pesquisa contemplado no Edital 061/2013;
- h) **Protocolo de submissão** do Comitê de Ética em Pesquisa - CEP ou do Comitê de Ética no Uso de Animais (CEUA). Os projetos de pesquisa que envolvam seres humanos ou experimentos com uso de animais deverão apresentar o referido protocolo.

2.2.2. Os pedidos deverão ser encaminhados em capas de processo, seguindo a ordem descrita no item “2.2.1” e protocolados no Lupus, pelo departamento no qual o proponente do projeto está lotado, bem como **a comprovação da documentação deverá ser disposta conforme especificado no item 3 do Barema (Anexo I)**.

2.2.3. Os Coordenadores de projeto de pesquisa com pendência junto à Gerência de Pesquisa não poderão concorrer a este Edital, observando o disposto no subitem 2.2.1., alínea “f”.

2.2.4. O Projeto completo deverá ser apresentado em fonte arial, tamanho 12, papel A4, margens superior e esquerda de 3 cm e inferior e direita de 2 cm, máximo de 20 páginas numeradas, espaçamento 1,5 entre linhas, contendo os mesmos tópicos da alínea “c”, do item 2.2.1.

2.2.5. O coordenador deverá enquadrar o Projeto nas áreas de conhecimento definidas pelo CNPq (<http://www.cnpq.br/areasconhecimento/index.htm>) ou **Anexo V** deste Edital).

2.2.6. Em hipótese alguma será aceita a inscrição com documentação incompleta ou fora do prazo estabelecido neste Edital.

2.2.7. Em caso de reprovação pelo Comitê de Ética em Pesquisa - CEP ou Comitê de Ética no Uso de Animais - CEUA, os projetos de pesquisa aprovados não poderão ser financiados. Mais informações sobre o CEP poderão ser obtidas através do telefone (73) 3528-9727 ou na *Home Page* da Uesb (www.uesb.br) e sobre o CEUA através do telefone (77) 3261-8603 ou do e-mail ceua@uesb.edu.br.

3 DOS RECURSOS FINANCEIROS

3.1. Os recursos financeiros disponíveis para este Edital são da ordem de **R\$750.000,00 (setecentos e cinquenta mil reais)**, que serão distribuídos da seguinte forma:

Modalidade I – Projetos de pesquisa propostos por pesquisadores recém-titulados (doutores e mestres) a partir de 2009. Para esta modalidade será alocado 35% (trinta e cinco por cento) do valor total, correspondendo a R\$ 262.500,00 (duzentos e sessenta e dois mil e quinhentos reais).

- a) Faixa 1 - Para projetos com valor máximo de R\$ 3.000,00 (três mil reais). Para esta Faixa está reservado o valor total de R\$ 78.750,00 (setenta e oito mil, setecentos e cinquenta reais).
- b) Faixa 2 - Para projetos com valor de R\$ 3.000,01 (três mil reais e um centavo) até R\$ 6.000,00 (seis mil reais). Para esta Faixa está reservado o valor total de R\$ 105.000,00 (cento e cinco mil reais).
- c) Faixa 3 - Para projetos com valor máximo de R\$ 6.000,01 (seis mil reais e um centavo) até R\$ 9.000,00 (nove mil reais). Para esta Faixa está reservado o valor total de R\$ 78.750,00 (setenta e oito mil, setecentos e cinquenta reais).

Modalidade II – Projetos de pesquisa propostos por pesquisadores titulados a qualquer tempo. Para esta modalidade será alocado 65% (sessenta e cinco por cento) do valor total, correspondendo a R\$ 487.500,00 (quatrocentos e oitenta e sete mil e quinhentos reais), a serem distribuídos em três Áreas:

Área 1 - (Ciências Agrárias – CA; Ciências Exatas e da Terra – CET e Engenharias – ENG) - 40% (quarenta por cento) do valor, correspondendo a R\$ 195.000,00 (cento e noventa e cinco mil reais).

Área 2 – (Ciências Humanas – CH; Ciências Sociais Aplicadas – CSA e Linguística, Letras e Artes – LLA) – 30% (trinta por cento) do valor, correspondendo a R\$ 146.250,00 (cento e quarenta e seis mil, duzentos e cinquenta reais).

Área 3 – (Ciências da Saúde – CS e Ciências Biológicas – CB) – 30% (trinta por cento) do valor, correspondendo a R\$ 146.250,00 (cento e quarenta e seis mil, duzentos e cinquenta reais).

3.2. Para cada área mencionada, o projeto deverá ser classificado em uma das três faixas descritas abaixo:

a) Faixa 1 - Para projetos com valor máximo de R\$ 3.000,00 (três mil reais). Para esta Faixa está reservado 30% do valor disponível em cada área.

b) Faixa 2 - Para projetos com valor de R\$ 3.000,01 (três mil reais e um centavo) até R\$ 6.000,00 (seis mil reais). Para esta Faixa está reservado 40% do valor disponível em cada área.

c) Faixa 3 - Para projetos com valor máximo de R\$ 6.000,01 (seis mil reais e um centavo) até R\$ 9.000,00 (nove mil reais). Para esta Faixa está reservado 30% do valor disponível em cada área.

3.3. É facultado ao recém-titulado o direito de optar pela modalidade II dentro de sua área específica.

3.4. Os projetos concorrerão entre si dentro de cada faixa acima especificada e cada projeto poderá concorrer em apenas uma das faixas de uma das áreas acima especificadas, podendo os candidatos recém-titulados optar por concorrer na Modalidade I (para recém-titulados) ou na Modalidade II (dentro da sua área específica).

3.5. Caso haja sobra de recursos em qualquer modalidade, estes serão remanejados para a outra modalidade.

3.6. Se, após a contemplação de todos os projetos aprovados, independente da modalidade, ocorrer sobra de recursos estes deverão ser destinados igualitariamente entre os projetos aprovados.

3.7. Os recursos para compra de materiais e execução de serviços serão geridos pela Pró-Reitoria Administrativa e de Recursos Humanos/Gerência Administrativa/Setor de Projetos.

3.7.1. Caso, no momento da aquisição, o preço de algum item seja superior ao previsto no projeto, o coordenador deverá efetuar a adequação do cronograma financeiro.

3.7.2. Caso o coordenador obtenha outro recurso externo, poderá propor adequação no cronograma financeiro, dentro do recurso aprovado internamente.

4. DO TERMO DE REFERÊNCIA

4.1. CARACTERÍSTICAS DAS PROPOSTAS

4.1.1. Para apresentação das propostas deverão ser observados os seguintes requisitos:

- a) Somente poderão apresentar propostas, na condição de coordenadores, os Docentes Mestres e Doutores do quadro permanente da UESB;
- b) Os projetos poderão ser coordenados por Docentes que se encontrarem afastados com portaria vigente até **28/02/2015**;
- c) Os Coordenadores de projetos contemplados com recurso no Edital 061/2013 não poderão concorrer a este Edital.
- d) A equipe executora poderá ser composta por professores efetivos, visitantes, substitutos, técnicos, estudantes e colaboradores externos;
- e) No âmbito deste Edital, cada pesquisador poderá apresentar apenas uma única proposta, como coordenador;
- f) Também poderão ser submetidos projetos de pesquisa que apresentem ações extensionistas.

4.1.2. Além dos requisitos previstos no item 4.1.1., deverão ser apreciados, pelo parecerista externo, os seguintes requisitos básicos do Projeto:

- a) ter mérito técnico-científico;
- b) apresentar viabilidade técnica e econômica.

4.1.3. A proposta de projeto de pesquisa que não for contemplada poderá ser reestruturada e submetida a novos editais ou solicitar cadastramento institucional sem ônus para a UESB.

4.1.4. Os projetos deverão ter a duração máxima de 02 (dois) anos e todos os itens financiáveis deverão ser **solicitados para o ano fiscal de 2015**.

4.2. ITENS APOIADOS E NÃO APOIADOS

4.2.1. A solicitação de material de consumo e de material permanente deverá ser acompanhada do código SIMPAS e descrição de cada material, visando aperfeiçoar o processo de compras (<http://www.comprasnet.ba.gov.br/>), para atender as disposições do Decreto Estadual 7919/2001, que instituiu o Sistema Integrado de Material, Patrimônio e Serviços.

4.2.2. Itens a serem apoiados:

- a) material de consumo;
- b) material permanente;
- c) deslocamento com veículo da UESB (deverão ser informadas no Projeto a quilometragem de ida e volta e calculadas conforme tabela da UESB: R\$1,50/km - veículo para cinco passageiros e R\$2,30/km - veículo com capacidade para mais de cinco passageiros);
- d) prestação de serviços por até 90 dias (despesas com experimentos no campo agropecuário devem ser calculadas com o apoio da DICAP - Diretoria do Campo Agropecuário, e outros serviços terceirizados deverão ser calculados com auxílio da Gerência de Recursos Humanos – GRH, pois sobre eles incidem impostos que deverão ser previstos);
- e) participação em eventos científicos para divulgação da pesquisa, somente a partir de **março de 2015** (inscrição, passagens e diárias);
- f) diárias para atividades previstas no projeto;
- g) livros e periódicos (todo material bibliográfico será tombado pela Biblioteca Central e/ou Setorial da UESB e emprestado ao professor no período de realização da pesquisa, através da assinatura de termo de responsabilidade até o término do Projeto).

4.2.3. São itens **não** apoiados:

- a) complementação salarial de qualquer espécie;

- b) consultoria;
- c) anuidades de sociedades científicas;
- d) bolsistas de iniciação científica (edital específico);
- e) combustível;
- f) pró-labore;
- G) obras de infraestrutura.

4.3. ANÁLISE E REFERENDAMENTO DAS PROPOSTAS

4.3.1. O julgamento das propostas obedecerá aos seguintes procedimentos e prazos:

- a) até **25/03/14**, recebimento, pela Gerência de Pesquisa, das propostas de projetos de pesquisa enviadas pelos Departamentos;
- b) de **26/03 a 15/04/14**, verificação dos “documentos obrigatórios” (item 2.2.1.) por membros da Gerência de Pesquisa, promovendo o enquadramento ou não das mesmas ao Edital;
- c) de **22/04 a 22/07/14**, encaminhamento das propostas para parecer de três consultores “*ad hoc*”, externos;
- d) até **05/09/14**, recebimento, pela Gerência de Pesquisa, dos pareceres sobre os projetos. Havendo projetos que não receberam os três pareceres necessários para definir a aprovação de acordo com a alínea “e” deste mesmo item, os mesmos deverão ser reenviados para novos pareceristas “*ad hoc*”;
- e) de **08/09 a 16/09/14**, verificação dos pareceres dos consultores “*ad hoc*”, devendo ser aprovados aqueles projetos que alcançarem pelo menos 2 (dois) pareceres positivos;
- f) a pontuação do currículo *lattes* do coordenador do Projeto, conforme barema (**Anexo I** deste Edital), só será utilizada caso o número de projetos aprovados seja superior ao montante de recurso destinado para este Edital;
- g) a partir do dia **28/10/2014**, os projetos aprovados e contemplados serão encaminhados para a Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação do CONSEPE, para aprovação final;
- h) O resultado final será divulgado após homologação da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação do CONSEPE.

5. DO PEDIDO DE RECONSIDERAÇÃO

5.1. Não caberá recurso contra os pareceres emitidos pelos consultores *ad hoc*.

5.2. Outros pedidos de reconsideração deverão ser encaminhados por escrito ao Comitê de Pesquisa, até 02 (dois) dias úteis após a divulgação do resultado parcial.

5.3. O Fórum de Julgamento é o Comitê de Pesquisa, que avaliará o pleito e o submeterá para homologação da Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação do CONSEPE.

6. DO ACOMPANHAMENTO E DAS OBRIGACÕES

6.1 O acompanhamento dos projetos será feito pelos Departamentos de origem da equipe executora e pela PPG/GP, mediante análise de relatórios parciais e relatório final com os resultados.

6.2. Os relatórios serão obrigatórios e deverão ser encaminhados à Gerência de Pesquisa-GP, após aprovação na plenária departamental, servindo como parâmetro para análise dos encaminhamentos futuros relativos à pesquisa.

6.3 O não encaminhamento dos relatórios no prazo devido e outras pendências junto à Gerência de Pesquisa implicarão na suspensão do financiamento do projeto, ficando o coordenador impedido de apresentar novas propostas para financiamento até que as pendências sejam resolvidas.

6.4. Os coordenadores das propostas contempladas obrigam-se a:

- a) apresentar à Gerência de Pesquisa-GP relatório técnico parcial anual;
- b) apresentar à Gerência de Pesquisa-GP relatório técnico final, em 30 (trinta) dias após a execução total do projeto. Os relatórios técnicos, parcial e final, deverão ser elaborados pelo coordenador, informando as atividades desenvolvidas e os resultados alcançados, assim como os impactos técnico-científicos ou tecnológicos resultantes do projeto, acompanhados de eventuais publicações realizadas e demais documentos comprobatórios vinculados às atividades desenvolvidas;
- c) mencionar a participação do Estado por meio da UESB em qualquer publicação técnica ou científica, palestras, material de divulgação e em exposições que resultem do objeto deste Edital, fazendo constar inclusive a logomarca da UESB.

6.5. Em caso de substituição de coordenador, o substituto deverá atender às mesmas exigências do item 4.1.1 deste Edital, fazer parte da equipe executora do projeto e/ou ser de área afim do projeto. A substituição deverá ser aprovada pelo Departamento e encaminhado à Gerência de Pesquisa.

7. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1. O ato da inscrição gera presunção absoluta de que o candidato conhece as exigências do presente Edital e de que aceita os seus termos e condições, não podendo invocar seu desconhecimento a qualquer título, época ou pretexto.

7.2. As irregularidades de documentos, inclusive a inexatidão de dados relevantes nas declarações ou de outra natureza, que não atendam às exigências deste Edital, ocorridas em qualquer fase do processo, eliminarão o candidato, gerando a desclassificação do projeto na 1ª fase da seleção.

7.3. Os Anexos encontram-se disponíveis no site da UESB (www.uesb.br), tornando-se parte integrante do presente Edital.

7.4. Os casos omissos serão analisados pelo Comitê de Pesquisa e homologados pela Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação do CONSEPE.

7.5. Os esclarecimentos e informações adicionais acerca deste Edital poderão ser obtidos na PPG/Gerência de Pesquisa (3424-8602 / 8601 ou pelo e-mail: pesquisa.uesb@gmail.com).

Vitória da Conquista, 22 de janeiro de 2014.

PAULO ROBERTO PINTO SANTOS
REITOR

ANEXO I DO EDITAL Nº 011/2014

PARÂMETROS GERAIS DE PONTUAÇÃO

Todos os processos serão pontuados de acordo com o barema abaixo

(1) Regime de trabalho

REGIME DE TRABALHO	PONTOS
Dedicação Exclusiva	6,0
40 horas	4,0

(2) Titulação

TITULAÇÃO	PONTOS
Doutor	3,0
Mestre	1,5

(3) Produções Bibliográficas

Item	Quant.	Pontuação		Pontos
<i>Artigos publicados em periódicos e no prelo*</i>				
Completo Qualis**		2,50		
Completo Não Qualis*** (com corpo editorial/Comissão Científica)		1,00		
Livros e capítulos na área****				
		Com Corpo Editorial	Sem Corpo Editorial	
Livros publicados como autor		3,00	1,50	
Livros publicados como co-autor		2,00	1,00	
Livros publicados como organizador		1,20	0,60	
Capítulos de livro		1,50	0,75	
<i>Trabalhos em eventos (máximo de 4 pontos no total)</i>				
Resumo Simples Local/Regional		0,15		
Resumo Simples Nacional		0,20		
Resumo Simples Internacional		0,25		
Resumo Expandido Local/Regional		0,30		
Resumo Expandido Nacional		0,40		
Resumo Expandido Internacional		0,50		
Trabalho Completo Local/Regional		0,35		
Trabalho Completo Nacional		0,45		
Trabalho Completo Internacional		0,55		
Subtotal				
<i>Outras Produções Bibliográficas</i>				
Texto em Jornal ou Revista		0,05		
		TOTAL		

(*) Prelo: anexar comprovante de aceite para publicação.

(**) Qualis: anexar comprovante de qualificação.

(***) Não Qualis: anexar comprovante do corpo editorial.

(****) Livros: anexar comprovante de corpo editorial quando couber.

(4) Produções Técnicas na área

Item	Quant.	Pontuação	Pontos
<i>Software</i>			
Computacional		0,05	
Multimídia		0,05	
<i>Produto tecnológico</i>			
Projeto piloto		0,05	
Protótipo		0,05	
<i>Processos</i>			
Analítico		0,05	
Instrumental		0,05	
Pedagógico		0,05	

Processual		0,05	
Terapêutico		0,05	
<i>Produção artística/ cultural</i>			
Apresentação de obra artística		0,05	
Arranjo musical		0,05	
Composição musical		0,05	
Programa de rádio e TV		0,05	
Obras de artes visuais		0,05	
Sonoplastia		0,05	
<i>Trabalhos técnicos</i>			
Assessoria		0,05	
Consultoria		0,05	
Parecer		0,05	
Revisor de Periódico		0,05	
Membro de Corpo Editorial		0,05	
Tradução de Livro		0,40	
Tradução de Capítulo e/ou Artigo		0,20	
Elaboração de Prefácio, posfácio		0,10	
<i>Outras produções técnicas</i>			
Cartas, mapas ou similares (aerofotograma, mapa, carta, fotograma) registradas e/ou publicadas.		0,10	
Cursos de curta duração ministrados em eventos científicos (Até 20h: 0,05 e Mais de 20h: 0,10)		0,05 ou 0,10	
Editoração e organização (anais, catálogo, coletânea, enciclopédia, periódico)		0,20	
Organização de eventos (concerto, congresso, exposição)		0,20	
Apresentação de conferências, palestras e mesas-redondas		0,15	
Apresentação de trabalhos (comunicações, congresso, seminário, simpósio, etc.) – máximo de 0,50 pontos		0,10	
Outra produção		0,05	
<i>Propriedade Intelectual</i>			
Software		2,00	
Produto Tecnológico		2,00	
Processos		2,00	
		TOTAL	

(5) Demais Produções / Trabalhos

Item	Quant.	Pontuação	Pontos
<i>Orientações concluídas</i>			
<i>Mestrado</i>			
Orientador		0,50	
Co-orientador		0,30	
<i>Doutorado</i>			
Orientador		0,60	
Co-orientador		0,40	
Monografia de conclusão curso aperfeiçoamento/especialização (máximo de 1,5 pontos)		0,15	
Trabalho de conclusão de curso de graduação (máximo de 2,0 pontos)		0,10	
Iniciação científica com cadastro na PPG (Edital), ou outra instituição, desde que comprovado (máximo de 2,0 pontos)		0,20	
		TOTAL	

(6) Dados Complementares

Item	Quant.	Pontuação	Pontos
<i>Participação em Bancas de Trabalhos de Conclusão</i>			
Mestrado		0,15	
Doutorado		0,20	



Exame de Qualificação de Doutorado		0,15	
Exame de Qualificação de Mestrado		0,10	
Curso de Aperfeiçoamento/Especialização		0,05	
Graduação (máximo de 0,30 pontos)		0,03	
<i>Orientações em andamento</i>			
<i>Mestrado</i>			
Orientador		0,25	
Co-orientador		0,15	
<i>Doutorado</i>			
Orientador		0,30	
Co-orientador		0,20	
Monografia de conclusão curso de aperfeiçoamento/ especialização (máximo de 1,0 ponto)		0,10	
Trabalho de conclusão de curso de graduação (máximo de 1,0 pontos)		0,05	
Iniciação científica com cadastro na PPG (Edital) ou outro órgão, desde que comprovado		0,10	
		TOTAL	



ANEXO II DO EDITAL Nº 011/2014

FORMULÁRIO PARA INSCRIÇÃO DE PROJETO

1. ENQUADRAMENTO DA SOLICITAÇÃO

• No conjunto apresentado escolha a modalidade pretendida (**apenas uma** modalidade) e a faixa e assinale-as com um "X".

MODALIDADES:

MODALIDADE I:

() RECÉM-TITULADO (DOCTOR OU MESTRE) ANO DE CONCLUSÃO: _____ ;

FAIXA: 1 () ; 2 () OU 3 ().

MODALIDADE II:

() ÁREA 1 - (CIÊNCIAS AGRÁRIAS – CA; CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA – CET E ENGENHARIAS – ENG);

() ÁREA 2 – (CIÊNCIAS HUMANAS – CH; CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS – CSA E LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES – LLA);

() ÁREA 3 – (CIÊNCIAS DA SAÚDE – CS E CIÊNCIAS BIOLÓGICAS – CB);

FAIXA: 1 () ; 2 () OU 3 ().

2. IDENTIFICAÇÃO

2.1 NOME DO PROPONENTE:

2.2 C.P.F.:

2.3 LOTAÇÃO:

2.4 CAMPUS:

2.5 E-MAIL:

2.6 TELEFONE FIXO E
CELULAR:

2.7 MATRÍCULA:

2.8 TITULAÇÃO MÁXIMA:

2.9 DATA DE CONCLUSÃO:

INSTITUIÇÃO:

3. LOCAL DE DESENVOLVIMENTO DO PROJETO

3.1 SETOR/LABORATÓRIO:

3.2 TELEFONE:

4. PROJETO

4.1 TÍTULO:

4.2 LINHA DE PESQUISA:

4.3 ESTA PESQUISA ENVOLVE SERES HUMANOS E/OU EXPERIMENTOS COM USO DE ANIMAIS ?
() SIM () NÃO

4.4 ENCAMINHAMENTO AO COMITÊ DE ÉTICA:
PROTOCOLO Nº _____



4.5 EQUIPE DA INSTITUIÇÃO:	4.6 EQUIPE DE OUTRAS INSTITUIÇÕES:
4.7 RESUMO:	
4.8 PALAVRAS-CHAVES:	
4.9 DATA DE INÍCIO:	4.10 PREVISÃO DE TÉRMINO
4.11 OUTRAS FONTES DE APOIO:	
4.12 FORMA/VALOR DE APOIO DAS OUTRAS FONTES:	
4.13 ÁREA E SUB-ÁREA DE CONHECIMENTO (Tabela do CNPq – Anexo V):	
4.14 RECURSO SOLICITADO: R\$	
5. RESPONSÁVEIS:	
5.1 LOCAL, DATA:	
5.2 ASSINATURA DO CANDIDATO:	
5.3 ASSINATURA DO DIRETOR DO DEPARTAMENTO (com carimbo):	



ANEXO III DO EDITAL 011/2014

MEMÓRIA DE CÁLCULO

(preencher em 01 via)

1. MEMÓRIA DE CÁLCULO:

MATERIAL DE CONSUMO

MATERIAL	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	CRONOGRAMA DE UTILIZAÇÃO (Indicar mês, a partir de ____/2014)
					/2014
					/2014

MATERIAL PERMANENTE

MATERIAL	ESPECIFICAÇÃO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	CRONOGRAMA PARA COMPRA (Indicar mês)
					/2014
					/2014

DIÁRIAS

DESLOCAMENTO	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	CRONOGRAMA PARA UTILIZAÇÃO (Indicar mês)
				/2014
				/2014

PASSAGENS (AÉREA/TERRESTRE)

DESTINO	TIPO (Terrestre ou aérea)	QUANT.	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL	CRONOGRAMA PARA UTILIZAÇÃO (Indicar mês)
					/2014
					/2014

TRANSPORTE

PERCURSO	KM PERCORRIDOS (Ida e volta)	VALOR POR KM	VALOR TOTAL	CRONOGRAMA PARA UTILIZAÇÃO (Indicar mês)
				/2014
				/2014

SERVIÇOS DE TERCEIROS

SERVIÇO	QUANT/HORA	VALOR UNITÁRIO	SUBTOTAL	IMPOSTOS	TOTAL	CRONOGRAMA PARA UTILIZAÇÃO (Indicar mês)
						/2014
						/2014

2. RESPONSÁVEIS

2.1 DATA:

2.2 ASSINATURA DO PROPONENTE:

2.3 DATA APROVAÇÃO:

2.4 ASSINATURA DO CHEFE DO DEPARTAMENTO OU DO SETOR:



ANEXO V DO EDITAL 011/2014

TABELA DE ÁREAS DO CONHECIMENTO

1.00.00.00-3 - Ciências Exatas e da Terra

1.01.00.00-8 - Matemática

- 1.01.01.00-4 - Álgebra
- 1.01.01.01-2 - Conjuntos
- 1.01.01.02-0 - Lógica Matemática
- 1.01.01.03-9 - Teoria dos Números
- 1.01.01.04-7 - Grupos de Álgebra Não-Comutativa
- 1.01.01.05-5 - Álgebra Comutativa
- 1.01.01.06-3 - Geometria Algébrica
- 1.01.02.00-0 - Análise
- 1.01.02.01-9 - Análise Complexa
- 1.01.02.02-7 - Análise Funcional
- 1.01.02.03-5 - Análise Funcional Não-Linear
- 1.01.02.04-3 - Equações Diferenciais Ordinárias
- 1.01.02.05-1 - Equações Diferenciais Parciais
- 1.01.02.06-0 - Equações Diferenciais Funcionais
- 1.01.03.00-7 - Geometria e Topologia
- 1.01.03.01-5 - Geometria Diferencial
- 1.01.03.02-3 - Topologia Algébrica
- 1.01.03.03-1 - Topologia das Variedades
- 1.01.03.04-0 - Sistemas Dinâmicos
- 1.01.03.05-8 - Teoria das Singularidades e Teoria das Catástrofes
- 1.01.03.06-6 - Teoria das Folheações
- 1.01.04.00-3 - Matemática Aplicada
- 1.01.04.01-1 - Física Matemática
- 1.01.04.02-0 - Análise Numérica
- 1.01.04.03-8 - Matemática Discreta e Combinatória

1.02.00.00-2 - Probabilidade e Estatística

- 1.02.01.00-9 - Probabilidade
- 1.02.01.01-7 - Teoria Geral e Fundamentos da Probabilidade
- 1.02.01.02-5 - Teoria Geral e Processos Estocásticos
- 1.02.01.03-3 - Teoremas de Limite
- 1.02.01.04-1 - Processos Markovianos
- 1.02.01.05-0 - Análise Estocástica
- 1.02.01.06-8 - Processos Estocásticos Especiais
- 1.02.02.00-5 - Estatística
- 1.02.02.01-3 - Fundamentos da Estatística
- 1.02.02.02-1 - Inferência Paramétrica
- 1.02.02.03-0 - Inferência Não-Paramétrica
- 1.02.02.04-8 - Inferência em Processos Estocásticos
- 1.02.02.05-6 - Análise Multivariada
- 1.02.02.06-4 - Regressão e Correlação
- 1.02.02.07-2 - Planejamento de Experimentos
- 1.02.02.08-0 - Análise de Dados
- 1.02.03.00-1 - Probabilidade e Estatística Aplicadas

1.03.00.00-7 - Ciência da Computação

- 1.03.01.00-3 - Teoria da Computação
- 1.03.01.01-1 - Computabilidade e Modelos de Computação
- 1.03.01.02-0 - Linguagem Formais e Automatos
- 1.03.01.03-8 - Análise de Algoritmos e Complexidade de Computação
- 1.03.01.04-6 - Lógicas e Semântica de Programas
- 1.03.02.00-0 - Matemática da Computação
- 1.03.02.01-8 - Matemática Simbólica
- 1.03.02.02-6 - Modelos Analíticos e de Simulação
- 1.03.03.00-6 - Metodologia e Técnicas da Computação
- 1.03.03.01-4 - Linguagens de Programação
- 1.03.03.02-2 - Engenharia de Software

- 1.03.03.03-0 - Banco de Dados
- 1.03.03.04-9 - Sistemas de Informação
- 1.03.03.05-7 - Processamento Gráfico (Graphics)
- 1.03.04.00-2 - Sistemas de Computação
- 1.03.04.01-0 - Hardware
- 1.03.04.02-9 - Arquitetura de Sistemas de Computação
- 1.03.04.03-7 - Software Básico
- 1.03.04.04-5 - Teleinformática

1.04.00.00-1 - Astronomia

- 1.04.01.00-8 - Astronomia de Posição e Mecânica Celeste
- 1.04.01.01-6 - Astronomia Fundamental
- 1.04.01.02-4 - Astronomia Dinâmica
- 1.04.02.00-4 - Astrofísica Estelar
- 1.04.03.00-0 - Astrofísica do Meio Interestelar
- 1.04.03.01-9 - Meio Interestelar
- 1.04.03.02-7 - Nebulosa
- 1.04.04.00-7 - Astrofísica Extragaláctica
- 1.04.04.01-5 - Galáxias
- 1.04.04.02-3 - Aglomerados de Galáxias
- 1.04.04.03-1 - Quasares
- 1.04.04.04-0 - Cosmologia
- 1.04.05.00-3 - Astrofísica do Sistema Solar
- 1.04.05.01-1 - Física Solar
- 1.04.05.02-0 - Movimento da Terra
- 1.04.05.03-8 - Sistema Planetário
- 1.04.06.00-0 - Instrumentação Astronômica
- 1.04.06.01-8 - Astronômica Ótica
- 1.04.06.02-6 - Radioastronomia
- 1.04.06.03-4 - Astronomia Espacial
- 1.04.06.04-2 - Processamento de Dados Astronômicos

1.05.00.00-6 - Física

- 1.05.01.00-2 - Física Geral
- 1.05.01.01-0 - Métodos Matemáticos da Física
- 1.05.01.02-9 - Física Clássica e Física Quântica; Mecânica e Campos
- 1.05.01.03-7 - Relatividade e Gravitação
- 1.05.01.04-5 - Física Estatística e Termodinâmica
- 1.05.01.05-3 - Metrologia, Técnicas Gerais de Laboratório, Sistema de Instrumentação
- 1.05.01.06-1 - Instrumentação Específica de Uso Geral em Física
- 1.05.02.00-9 - Áreas Clássicas de Fenomenologia e suas Aplicações
- 1.05.02.01-7 - Eletricidade e Magnetismo; Campos e Partículas Carregadas
- 1.05.02.02-5 - Ótica
- 1.05.02.03-3 - Acústica
- 1.05.02.04-1 - Transferência de Calor; Processos Térmicos e Termodinâmicos
- 1.05.02.05-0 - Mecânica, Elasticidade e Reologia
- 1.05.02.06-8 - Dinâmica dos Fluidos
- 1.05.03.00-5 - Física das Partículas Elementares e Campos
- 1.05.03.01-3 - Teoria Geral de Partículas e Campos
- 1.05.03.02-1 - Teorias Específicas e Modelos de Interação; Sistemática de Partículas; Raios Cósmicos
- 1.05.03.03-0 - Reações Específicas e Fenomenologia de Partículas
- 1.05.03.04-8 - Propriedades de Partículas Específicas e Ressonâncias
- 1.05.04.00-1 - Física Nuclear
- 1.05.04.01-0 - Estrutura Nuclear
- 1.05.04.02-8 - Desintegração Nuclear e Radioatividade
- 1.05.04.03-6 - Reações Nucleares e Espalhamento Geral
- 1.05.04.04-4 - Reações Nucleares e Espalhamento (Reações Específicas)
- 1.05.04.05-2 - Propriedades de Núcleos Específicos
- 1.05.04.06-0 - Métodos Experimentais e Instrumentação para Partículas Elementares e Física Nuclear
- 1.05.05.00-8 - Física Atômica e Molecular
- 1.05.05.01-6 - Estrutura Eletrônica de Átomos e Moléculas; Teoria
- 1.05.05.02-4 - Espectros Atômicos e Integração de Fótons
- 1.05.05.03-2 - Espectros Moleculares e Interações de Fótons com Moléculas
- 1.05.05.04-0 - Processos de Colisão e Interações de Átomos e Moléculas

- 1.05.05.05-9 - Inf.Sobre Átomos e Moléculas Obtidos Experimentalmente;Instrumentação e Técnicas
- 1.05.05.06-7 - Estudos de Átomos e Moléculas Especiais
- 1.05.06.00-4 - Física dos Fluidos, Física de Plasmas e Descargas Elétricas
- 1.05.06.01-2 - Cinética e Teoria de Transporte de Fluidos; Propriedades Físicas de Gases
- 1.05.06.02-0 - Física de Plasmas e Descargas Elétricas
- 1.05.07.00-0 - Física da Matéria Condensada
- 1.05.07.01-9 - Estrutura de Líquidos e Sólidos; Cristalografia
- 1.05.07.02-7 - Propriedades Mecânicas e Acústicas da Matéria Condensada
- 1.05.07.03-5 - Dinâmica da Rede e Estatística de Cristais
- 1.05.07.04-3 - Equação de Estado, Equilíbrio de Fases e Transições de Fase
- 1.05.07.05-1 - Propriedades Térmicas da Matéria Condensada
- 1.05.07.06-0 - Propriedades de Transportes de Matéria Condensada (Não Eletrônicas)
- 1.05.07.07-8 - Campos Quânticos e Sólidos, Hélio, Líquido, Sólido
- 1.05.07.08-6 - Superfícies e Interfaces; Películas e Filamentos
- 1.05.07.09-4 - Estados Eletrônicos
- 1.05.07.10-8 - Transp.Eletrônicos e Prop. Elétricas de Superfícies; Interfaces e Películas
- 1.05.07.11-6 - Estruturas Eletrônicas e Propriedades Elétricas de Superfícies Interfaces e Películas
- 1.05.07.12-4 - Supercondutividade
- 1.05.07.13-2 - Materiais Magnéticos e Propriedades Magnéticas
- 1.05.07.14-0 - Ressonância Mag.e Relax.Na Mat.Condens;Efeitos Mosbauer;Corr.Ang.Pertubada
- 1.05.07.15-9 - Materiais Dielétricos e Propriedades Dielétricas
- 1.05.07.16-7 - Prop.Óticas e Espectrosc.da Mat.Condens;Outras Inter.da Mat.Com Rad.e Part.
- 1.05.07.17-5 - Emissão Eletrônica e Iônica por Líquidos e Sólidos; Fenômenos de Impacto

1.06.00.00-0 - Química

- 1.06.01.00-7 - Química Orgânica
- 1.06.01.01-5 - Estrutura, Conformação e Estereoquímica
- 1.06.01.02-3 - Síntese Orgânica
- 1.06.01.03-1 - Físico-Química Orgânica
- 1.06.01.04-0 - Fotoquímica Orgânica
- 1.06.01.05-8 - Química dos Produtos Naturais
- 1.06.01.06-6 - Evolução, Sistemática e Ecologia Química
- 1.06.01.07-4 - Polímeros e Colóides
- 1.06.02.00-3 - Química Inorgânica
- 1.06.02.01-1 - Campos de Coordenação
- 1.06.02.02-0 - Não-Metals e Seus Compostos
- 1.06.02.03-8 - Compostos Organo-Metálicos
- 1.06.02.04-6 - Determinação de Estrutura de Compostos Inorgânicos
- 1.06.02.05-4 - Foto-Química Inorgânica
- 1.06.02.06-2 - Físico Química Inorgânica
- 1.06.02.07-0 - Química Bio-Inorgânica
- 1.06.03.00-0 - Físico-Química
- 1.06.03.01-8 - Cinética Química e Catálise
- 1.06.03.02-6 - Eletroquímica
- 1.06.03.03-4 - Espectroscopia
- 1.06.03.04-2 - Química de Interfaces
- 1.06.03.05-0 - Química do Estado Condensado
- 1.06.03.06-9 - Química Nuclear e Radioquímica
- 1.06.03.07-7 - Química Teórica
- 1.06.03.08-5 - Termodinâmica Química
- 1.06.04.00-6 - Química Analítica
- 1.06.04.01-4 - Separação
- 1.06.04.02-2 - Métodos Óticos de Análise
- 1.06.04.03-0 - Eletroanalítica
- 1.06.04.04-9 - Gravimetria
- 1.06.04.05-7 - Titimetria
- 1.06.04.06-5 - Instrumentação Analítica
- 1.06.04.07-3 - Análise de Traços e Química Ambiental

1.07.00.00-5 - GeoCiências

- 1.07.01.00-1 - Geologia
- 1.07.01.01-0 - Mineralogia
- 1.07.01.02-8 - Petrologia
- 1.07.01.03-6 - Geoquímica
- 1.07.01.04-4 - Geologia Regional

- 1.07.01.05-2 - Geotectônica
- 1.07.01.06-0 - Geocronologia
- 1.07.01.07-9 - Cartografia Geológica
- 1.07.01.08-7 - Metalogenia
- 1.07.01.09-5 - Hidrogeologia
- 1.07.01.10-9 - Prospecção Mineral
- 1.07.01.11-7 - Sedimentologia
- 1.07.01.12-5 - Paleontologia Estratigráfica
- 1.07.01.13-3 - Estratigrafia
- 1.07.01.14-1 - Geologia Ambiental
- 1.07.02.00-8 - Geofísica
- 1.07.02.01-6 - Geomagnetismo
- 1.07.02.02-4 - Sismologia
- 1.07.02.03-2 - Geotermia e Fluxo Térmico
- 1.07.02.04-0 - Propriedades Físicas das Rochas
- 1.07.02.05-9 - Geofísica Nuclear
- 1.07.02.06-7 - Sensoriamento Remoto
- 1.07.02.07-5 - Aeronomia
- 1.07.02.08-3 - Desenvolvimento de Instrumentação Geofísica
- 1.07.02.09-1 - Geofísica Aplicada
- 1.07.02.10-5 - Gravimetria
- 1.07.03.00-4 - Meteorologia
- 1.07.03.01-2 - Meteorologia Dinâmica
- 1.07.03.02-0 - Meteorologia Sinótica
- 1.07.03.03-9 - Meteorologia Física
- 1.07.03.04-7 - Química da Atmosfera
- 1.07.03.05-5 - Instrumentação Meteorológica
- 1.07.03.06-3 - Climatologia
- 1.07.03.07-1 - Micrometeorologia
- 1.07.03.08-0 - Sensoriamento Remoto da Atmosfera
- 1.07.03.09-8 - Meteorologia Aplicada
- 1.07.04.00-0 - Geodesia
- 1.07.04.01-9 - Geodesia Física
- 1.07.04.02-7 - Geodesia Geométrica
- 1.07.04.03-5 - Geodesia Celeste
- 1.07.04.04-3 - Fotogrametria
- 1.07.04.05-1 - Cartografia Básica
- 1.07.05.00-7 - Geografia Física
- 1.07.05.01-5 - Geomorfologia
- 1.07.05.02-3 - Climatologia Geográfica
- 1.07.05.03-1 - Pedologia
- 1.07.05.04-0 - Hidrogeografia
- 1.07.05.05-8 - Geoecologia
- 1.07.05.06-6 - Fotogeografia (Físico-Ecológica)
- 1.07.05.07-4 - Geocartografia

1.08.00.00-0 - Oceanografia

- 1.08.01.00-6 - Oceanografia Biológica
- 1.08.01.01-4 - Interação entre os Organismos Marinhos e os Parâmetros Ambientais
- 1.08.02.00-2 - Oceanografia Física
- 1.08.02.01-0 - Variáveis Físicas da Água do Mar
- 1.08.02.02-9 - Movimento da Água do Mar
- 1.08.02.03-7 - Origem das Massas de Água
- 1.08.02.04-5 - Interação do Oceano com o Leito do Mar
- 1.08.02.05-3 - Interação do Oceano com a Atmosfera
- 1.08.03.00-9 - Oceanografia Química
- 1.08.03.01-7 - Propriedades Químicas da Água do Mar
- 1.08.03.02-5 - Interações Químico-Biológicas/Geológicas das Substâncias Químicas da Água do Mar
- 1.08.04.00-5 - Oceanografia Geológica
- 1.08.04.01-3 - Geomorfologia Submarina
- 1.08.04.02-1 - Sedimentologia Marinha
- 1.08.04.03-0 - Geofísica Marinha
- 1.08.04.04-8 - Geoquímica Marinha

2.00.00.00-6 - Ciências Biológicas

2.01.00.00-0 - Biologia Geral

2.02.00.00-5 - Genética

- 2.02.01.00-1 - Genética Quantitativa
- 2.02.02.00-8 - Genética Molecular e de Microorganismos
- 2.02.03.00-4 - Genética Vegetal
- 2.02.04.00-0 - Genética Animal
- 2.02.05.00-7 - Genética Humana e Médica
- 2.02.06.00-3 - Mutagênese

2.03.00.00-0 - Botânica

- 2.03.01.00-6 - Paleobotânica
- 2.03.02.00-2 - Morfologia Vegetal
- 2.03.02.01-0 - Morfologia Externa
- 2.03.02.02-9 - Citologia Vegetal
- 2.03.02.03-7 - Anatomia Vegetal
- 2.03.02.04-5 - Palinologia
- 2.03.03.00-9 - Fisiologia Vegetal
- 2.03.03.01-7 - Nutrição e Crescimento Vegetal
- 2.03.03.02-5 - Reprodução Vegetal
- 2.03.03.03-3 - Ecofisiologia Vegetal
- 2.03.04.00-5 - Taxonomia Vegetal
- 2.03.04.01-3 - Taxonomia de Criptógamos
- 2.03.04.02-1 - Taxonomia de Fanerógamos
- 2.03.05.00-1 - Fitogeografia
- 2.03.06.00-8 - Botânica Aplicada

2.04.00.00-4 - Zoologia

- 2.04.01.00-0 - Paleozoologia
- 2.04.02.00-7 - Morfologia dos Grupos Recentes
- 2.04.03.00-3 - Fisiologia dos Grupos Recentes
- 2.04.04.00-0 - Comportamento Animal
- 2.04.05.00-6 - Taxonomia dos Grupos Recentes
- 2.04.06.00-2 - Zoologia Aplicada
- 2.04.06.01-0 - Conservação das Espécies Animais
- 2.04.06.02-9 - Utilização dos Animais
- 2.04.06.03-7 - Controle Populacional de Animais

2.05.00.00-9 - Ecologia

- 2.05.01.00-5 - Ecologia Teórica
- 2.05.02.00-1 - Ecologia de Ecossistemas
- 2.05.03.00-8 - Ecologia Aplicada

2.06.00.00-3 - Morfologia

- 2.06.01.00-0 - Citologia e Biologia Celular
- 2.06.02.00-6 - Embriologia
- 2.06.03.00-2 - Histologia
- 2.06.04.00-9 - Anatomia
- 2.06.04.01-7 - Anatomia Humana
- 2.06.04.02-5 - Anatomia Animal

2.07.00.00-8 - Fisiologia

- 2.07.01.00-4 - Fisiologia Geral
- 2.07.02.00-0 - Fisiologia de Órgãos e Sistemas
- 2.07.02.01-9 - Neurofisiologia
- 2.07.02.02-7 - Fisiologia Cardiovascular
- 2.07.02.03-5 - Fisiologia da Respiração
- 2.07.02.04-3 - Fisiologia Renal
- 2.07.02.05-1 - Fisiologia Endócrina
- 2.07.02.06-0 - Fisiologia da Digestão
- 2.07.02.07-8 - Cinesiologia
- 2.07.03.00-7 - Fisiologia do Esforço
- 2.07.04.00-3 - Fisiologia Comparada

2.08.00.00-2 - Bioquímica

- 2.08.01.00-9 - Química de Macromoléculas
- 2.08.01.01-7 - Proteínas

- 2.08.01.02-5 - Lipídeos
- 2.08.01.03-3 - Glicídeos
- 2.08.02.00-5 - Bioquímica dos Microorganismos
- 2.08.03.00-1 - Metabolismo e Bioenergética
- 2.08.04.00-8 - Biologia Molecular
- 2.08.05.00-4 - Enzimologia

2.09.00.00-7 - Biofísica

- 2.09.01.00-3 - Biofísica Molecular
- 2.09.02.00-0 - Biofísica Celular
- 2.09.03.00-6 - Biofísica de Processos e Sistemas
- 2.09.04.00-2 - Radiologia e Fotobiologia

2.10.00.00-0 - Farmacologia

- 2.10.01.00-6 - Farmacologia Geral
- 2.10.01.01-4 - Farmacocinética
- 2.10.01.02-2 - Biodisponibilidade
- 2.10.02.00-2 - Farmacologia Autonômica
- 2.10.03.00-9 - Neuropsicofarmacologia
- 2.10.04.00-5 - Farmacologia Cardiorenal
- 2.10.05.00-1 - Farmacologia Bioquímica e Molecular
- 2.10.06.00-8 - Etnofarmacologia
- 2.10.07.00-4 - Toxicologia
- 2.10.08.00-0 - Farmacologia Clínica

2.11.00.00-4 - Imunologia

- 2.11.01.00-0 - Imunoquímica
- 2.11.02.00-7 - Imunologia Celular
- 2.11.03.00-3 - Imunogenética
- 2.11.04.00-0 - Imunologia Aplicada

2.12.00.00-9 - Microbiologia

- 2.12.01.00-5 - Biologia e Fisiologia dos Microorganismos
- 2.12.01.01-3 - Virologia
- 2.12.01.02-1 - Bacterologia
- 2.12.01.03-0 - Micologia
- 2.12.02.00-1 - Microbiologia Aplicada
- 2.12.02.01-0 - Microbiologia Médica
- 2.12.02.02-8 - Microbiologia Industrial e de Fermentação

2.13.00.00-3 - Parasitologia

- 2.13.01.00-0 - Protozoologia de Parasitos
- 2.13.01.01-8 - Protozoologia Parasitária Humana
- 2.13.01.02-6 - Protozoologia Parasitária Animal
- 2.13.02.00-6 - Helmintologia de Parasitos
- 2.13.02.01-4 - Helmintologia Humana
- 2.13.02.02-2 - Helmintologia Animal
- 2.13.03.00-2 - Entomologia e Malacologia de Parasitos e Vetores

3.00.00.00-9 - Engenharias

3.01.00.00-3 - Engenharia Civil

- 3.01.01.00-0 - Construção Civil
- 3.01.01.01-8 - Materiais e Componentes de Construção
- 3.01.01.02-6 - Processos Construtivos
- 3.01.01.03-4 - Instalações Prediais
- 3.01.02.00-6 - Estruturas
- 3.01.02.01-4 - Estruturas de Concreto
- 3.01.02.02-2 - Estruturas de Madeiras
- 3.01.02.03-0 - Estruturas Metálicas
- 3.01.02.04-9 - Mecânica das Estruturas
- 3.01.03.00-2 - Geotécnica
- 3.01.03.01-0 - Fundações e Escavações
- 3.01.03.02-9 - Mecânicas das Rochas
- 3.01.03.03-7 - Mecânicas dos Solos
- 3.01.03.04-5 - Obras de Terra e Enrocamento
- 3.01.03.05-3 - Pavimentos
- 3.01.04.00-9 - Engenharia Hidráulica

- 3.01.04.01-7 - Hidráulica
- 3.01.04.02-5 - Hidrologia
- 3.01.05.00-5 - Infra-Estrutura de Transportes
- 3.01.05.01-3 - Aeroportos; Projeto e Construção
- 3.01.05.02-1 - Ferrovias; Projetos e Construção
- 3.01.05.03-0 - Portos e Vias Nevegáveis; Projeto e Construção
- 3.01.05.04-8 - Rodovias; Projeto e Construção
- 3.02.00.00-8 - Engenharia de Minas**
- 3.02.01.00-4 - Pesquisa Mineral
- 3.02.01.01-2 - Caracterização do Minério
- 3.02.01.02-0 - Dimensionamento de Jazidas
- 3.02.02.00-0 - Lavra
- 3.02.02.01-9 - Lavra a Céu Aberto
- 3.02.02.02-7 - Lavra de Mina Subterrânea
- 3.02.02.03-5 - Equipamentos de Lavra
- 3.02.03.00-7 - Tratamento de Minérios
- 3.02.03.01-5 - Métodos de Concentração e Enriquecimento de Minérios
- 3.02.03.02-3 - Equipamentos de Beneficiamento de Minérios
- 3.03.00.00-2 - Engenharia de Materiais e Metalúrgica**
- 3.03.01.00-9 - Instalações e Equipamentos Metalúrgicos
- 3.03.01.01-7 - Instalações Metalúrgicas
- 3.03.01.02-5 - Equipamentos Metalúrgicos
- 3.03.02.00-5 - Metalurgia Extrativa
- 3.03.02.01-3 - Aglomeração
- 3.03.02.02-1 - Eletrometalurgia
- 3.03.02.03-0 - Hidrometalurgia
- 3.03.02.04-8 - Pirometalurgia
- 3.03.02.05-6 - Tratamento de Minérios
- 3.03.03.00-1 - Metalurgia de Transformação
- 3.03.03.01-0 - Conformação Mecânica
- 3.03.03.02-8 - Fundição
- 3.03.03.03-6 - Metalurgia de Po
- 3.03.03.04-4 - Recobrimentos
- 3.03.03.05-2 - Soldagem
- 3.03.03.06-0 - Tratamento Térmicos, Mecânicos e Químicos
- 3.03.03.07-9 - Usinagem
- 3.03.04.00-8 - Metalurgia Física
- 3.03.04.01-6 - Estrutura dos Metais e Ligas
- 3.03.04.02-4 - Propriedades Físicas dos Metais e Ligas
- 3.03.04.03-2 - Propriedades Mecânicas dos Metais e Ligas
- 3.03.04.04-0 - Transformação de Fases
- 3.03.04.05-9 - Corrosão
- 3.03.05.00-4 - Materiais não Metálicos
- 3.03.05.01-2 - Extração e Transformação de Materiais
- 3.03.05.02-0 - Cerâmicos
- 3.03.05.03-9 - Materiais Conjugados não Metálicos
- 3.03.05.04-7 - Polímeros, Aplicações
- 3.04.00.00-7 - Engenharia Elétrica**
- 3.04.01.00-3 - Materiais Elétricos
- 3.04.01.01-1 - Materiais Condutores
- 3.04.01.02-0 - Materiais e Componentes Semicondutores
- 3.04.01.03-8 - Materiais e Dispositivos Supercondutores
- 3.04.01.04-6 - Materiais Dielétricos, Piesoeletrônicos e Ferroelétricos
- 3.04.01.05-4 - Materiais e Componentes Eletroópticos e Magnetoópticos, Materiais Fotoelétricos
- 3.04.01.06-2 - Materiais e Dispositivos Magnéticos
- 3.04.02.00-0 - Medidas Elétricas, Magnéticas e Eletrônicas; Instrumentação
- 3.04.02.01-8 - Medidas Elétricas
- 3.04.02.02-6 - Medidas Magnéticas
- 3.04.02.03-4 - Instrumentação Eletromecânica
- 3.04.02.04-2 - Instrumentação Eletrônica
- 3.04.02.05-0 - Sistemas Eletrônicos de Medida e de Controle
- 3.04.03.00-6 - Circuitos Elétricos, Magnéticos e Eletrônicos
- 3.04.03.01-4 - Teoria Geral dos Circuitos Elétricos

- 3.04.03.02-2 - Circuitos Lineares e Não-Lineares
- 3.04.03.03-0 - Circuitos Eletrônicos
- 3.04.03.04-9 - Circuitos Magnéticos, Magnetismos, Eletromagnetismo
- 3.04.04.00-2 - Sistemas Elétricos de Potência
- 3.04.04.01-0 - Geração da Energia Elétrica
- 3.04.04.02-9 - Transmissão da Energia Elétrica, Distribuição da Energia Elétrica
- 3.04.04.03-7 - Conversão e Retificação da Energia Elétrica
- 3.04.04.04-5 - Medição, Controle, Correção e Proteção de Sistemas Elétricos de Potência
- 3.04.04.05-3 - Máquinas Elétricas e Dispositivos de Potência
- 3.04.04.06-1 - Instalações Elétricas Prediais e Industriais
- 3.04.05.00-9 - Eletrônica Industrial, Sistemas e Controles Eletrônicos
- 3.04.05.01-7 - Eletrônica Industrial
- 3.04.05.02-5 - Automação Eletrônica de Processos Elétricos e Industriais
- 3.04.05.03-3 - Controle de Processos Eletrônicos, Retroalimentação
- 3.04.06.00-5 - Telecomunicações
- 3.04.06.01-3 - Teoria Eletromagnética, Microondas, Propagação de Ondas, Antenas
- 3.04.06.02-1 - Radionavegação e Radioastronomia
- 3.04.06.03-0 - Sistemas de Telecomunicações

3.05.00.00-1 - Engenharia Mecânica

- 3.05.01.00-8 - Fenômenos de Transporte
- 3.05.01.01-6 - Transferência de Calor
- 3.05.01.02-4 - Mecânica dos Fluidos
- 3.05.01.03-2 - Dinâmica dos Gases
- 3.05.01.04-0 - Princípios Variacionais e Métodos Numéricos
- 3.05.02.00-4 - Engenharia Térmica
- 3.05.02.01-2 - Termodinâmica
- 3.05.02.02-0 - Controle Ambiental
- 3.05.02.03-9 - Aproveitamento da Energia
- 3.05.03.00-0 - Mecânica dos Sólidos
- 3.05.03.01-9 - Mecânica dos Corpos Sólidos, Elásticos e Plásticos
- 3.05.03.02-7 - Dinâmica dos Corpos Rígidos, Elásticos e Plásticos
- 3.05.03.03-5 - Análise de Tensões
- 3.05.03.04-3 - Termoelasticidade
- 3.05.04.00-7 - Projetos de Máquinas
- 3.05.04.01-5 - Teoria dos Mecanismos
- 3.05.04.02-3 - Estática e Dinâmica Aplicada
- 3.05.04.03-1 - Elementos de Máquinas
- 3.05.04.04-0 - Fundamentos Gerais de Projetos das Máquinas
- 3.05.04.05-8 - Máquinas, Motores e Equipamentos
- 3.05.04.06-6 - Métodos de Síntese e Otimização Aplicados ao Projeto Mecânico
- 3.05.04.07-4 - Controle de Sistemas Mecânicos
- 3.05.04.08-2 - Aproveitamento de Energia
- 3.05.05.00-3 - Processos de Fabricação
- 3.05.05.01-1 - Matrizes e Ferramentas
- 3.05.05.02-0 - Máquinas de Usinagem e Conformação
- 3.05.05.03-8 - Controle Numérico
- 3.05.05.04-6 - Robotização
- 3.05.05.05-4 - Processos de Fabricação, Seleção Econômica

3.06.00.00-6 - Engenharia Química

- 3.06.01.00-2 - Processos Industriais de Engenharia Química
- 3.06.01.01-0 - Processos Bioquímicos
- 3.06.01.02-9 - Processos Orgânicos
- 3.06.01.03-7 - Processos Inorgânicos
- 3.06.02.00-9 - Operações Industriais e Equipamentos para Engenharia Química
- 3.06.02.01-7 - Reatores Químicos
- 3.06.02.02-5 - Operações Características de Processos Bioquímicos
- 3.06.02.03-3 - Operações de Separação e Mistura
- 3.06.03.00-5 - Tecnologia Química
- 3.06.03.01-3 - Balancos Globais de Matéria e Energia
- 3.06.03.02-1 - Água
- 3.06.03.03-0 - Álcool
- 3.06.03.04-8 - Alimentos
- 3.06.03.05-6 - Borrachas

- 3.06.03.06-4 - Carvão
- 3.06.03.07-2 - Cerâmica
- 3.06.03.08-0 - Cimento
- 3.06.03.09-9 - Couro
- 3.06.03.10-2 - Detergentes
- 3.06.03.11-0 - Fertilizantes
- 3.06.03.12-9 - Medicamentos
- 3.06.03.13-7 - Metais não-Ferrosos
- 3.06.03.14-5 - Óleos
- 3.06.03.15-3 - Papel e Celulose
- 3.06.03.16-1 - Petróleo e Petroquímica
- 3.06.03.17-0 - Polímeros
- 3.06.03.18-8 - Produtos Naturais
- 3.06.03.19-6 - Têxteis
- 3.06.03.20-0 - Tratamentos e Aproveitamento de Rejeitos
- 3.06.03.21-8 - Xisto

3.07.00.00-0 - Engenharia Sanitária

- 3.07.01.00-7 - Recursos Hídricos
- 3.07.01.01-5 - Planejamento Integrado dos Recursos Hídricos
- 3.07.01.02-3 - Tecnologia e Problemas Sanitários de Irrigação
- 3.07.01.03-1 - Águas Subterrâneas e Poços Profundos
- 3.07.01.04-0 - Controle de Enchentes e de Barragens
- 3.07.01.05-8 - Sedimentologia
- 3.07.02.00-3 - Tratamento de Águas de Abastecimento e Residuárias
- 3.07.02.01-1 - Química Sanitária
- 3.07.02.02-0 - Processos Simplificados de Tratamento de Águas
- 3.07.02.03-8 - Técnicas Convencionais de Tratamento de Águas
- 3.07.02.04-6 - Técnicas Avançadas de Tratamento de Águas
- 3.07.02.05-4 - Estudos e Caracterização de Efluentes Industriais
- 3.07.02.06-2 - Lay Out de Processos Industriais
- 3.07.02.07-0 - Resíduos Radioativos
- 3.07.03.00-0 - Saneamento Básico
- 3.07.03.01-8 - Técnicas de Abastecimento da Água
- 3.07.03.02-6 - Drenagem de Águas Residuárias
- 3.07.03.03-4 - Drenagem Urbana de Águas Pluviais
- 3.07.03.04-2 - Resíduos Sólidos, Domésticos e Industriais
- 3.07.03.05-0 - Limpeza Pública
- 3.07.03.06-9 - Instalações Hidráulico-Sanitárias
- 3.07.04.00-6 - Saneamento Ambiental
- 3.07.04.01-4 - Ecologia Aplicada à Engenharia Sanitária
- 3.07.04.02-2 - Microbiologia Aplicada e Engenharia Sanitária
- 3.07.04.03-0 - Parasitologia Aplicada à Engenharia Sanitária
- 3.07.04.04-9 - Qualidade do Ar, das Águas e do Solo
- 3.07.04.05-7 - Controle da Poluição
- 3.07.04.06-5 - Legislação Ambiental

3.08.00.00-5 - Engenharia de Produção

- 3.08.01.00-1 - Gerência de Produção
- 3.08.01.01-0 - Planejamento de Instalações Industriais
- 3.08.01.02-8 - Planejamento, Projeto e Controle de Sistemas de Produção
- 3.08.01.03-6 - Higiene e Segurança do Trabalho
- 3.08.01.04-4 - Suprimentos
- 3.08.01.05-2 - Garantia de Controle de Qualidade
- 3.08.02.00-8 - Pesquisa Operacional
- 3.08.02.01-6 - Processos Estocásticos e Teorias da Filas
- 3.08.02.02-4 - Programação Linear, Não-Linear, Mista e Dinâmica
- 3.08.02.03-2 - Séries Temporais
- 3.08.02.04-0 - Teoria dos Grafos
- 3.08.02.05-9 - Teoria dos Jogos
- 3.08.03.00-4 - Engenharia do Produto
- 3.08.03.01-2 - Ergonomia
- 3.08.03.02-0 - Metodologia de Projeto do Produto
- 3.08.03.03-9 - Processos de Trabalho
- 3.08.03.04-7 - Gerência do Projeto e do Produto

- 3.08.03.05-5 - Desenvolvimento de Produto
- 3.08.04.00-0 - Engenharia Econômica
- 3.08.04.01-9 - Estudo de Mercado
- 3.08.04.02-7 - Localização Industrial
- 3.08.04.03-5 - Análise de Custos
- 3.08.04.04-3 - Economia de Tecnologia
- 3.08.04.05-1 - Vida Econômica dos Equipamentos
- 3.08.04.06-0 - Avaliação de Projetos
- 3.09.00.00-0 - Engenharia Nuclear**
- 3.09.01.00-6 - Aplicações de Radioisótopos
- 3.09.01.01-4 - Produção de Radioisótopos
- 3.09.01.02-2 - Aplicações Industriais de Radioisótopos
- 3.09.01.03-0 - Instrumentação para Medida e Controle de Radiação
- 3.09.02.00-2 - Fusão Controlada
- 3.09.02.01-0 - Processos Industriais da Fusão Controlada
- 3.09.02.02-9 - Problemas Tecnológicos da Fusão Controlada
- 3.09.03.00-9 - Combustível Nuclear
- 3.09.03.01-7 - Extração de Combustível Nuclear
- 3.09.03.02-5 - Conversão, Enriquecimento e Fabricação de Combustível Nuclear
- 3.09.03.03-3 - Reprocessamento de Combustível Nuclear
- 3.09.03.04-1 - Rejeitos de Combustível Nuclear
- 3.09.04.00-5 - Tecnologia dos Reatores
- 3.09.04.01-3 - Núcleo do Reator
- 3.09.04.02-1 - Materiais Nucleares e Blindagem de Reatores
- 3.09.04.03-0 - Transferência de Calor em Reatores
- 3.09.04.04-8 - Geração e Integração Com Sistemas Elétricos em Reatores
- 3.09.04.05-6 - Instrumentação Para Operação e Controle de Reatores
- 3.09.04.06-4 - Segurança, Localização e Licenciamento de Reatores
- 3.09.04.07-2 - Aspectos Econômicos de Reatores
- 3.10.00.00-2 - Engenharia de Transportes**
- 3.10.01.00-9 - Planejamento de Transportes
- 3.10.01.01-7 - Planejamento e Organização do Sistema de Transporte
- 3.10.01.02-5 - Economia dos Transportes
- 3.10.02.00-5 - Veículos e Equipamentos de Controle
- 3.10.02.01-3 - Vias de Transporte
- 3.10.02.02-1 - Veículos de Transportes
- 3.10.02.03-0 - Estação de Transporte
- 3.10.02.04-8 - Equipamentos Auxiliares e Controles
- 3.10.03.00-1 - Operações de Transportes
- 3.10.03.01-0 - Engenharia de Tráfego
- 3.10.03.02-8 - Capacidade de Vias de Transporte
- 3.10.03.03-6 - Operação de Sistemas de Transporte
- 3.11.00.00-7 - Engenharia Naval e Oceânica**
- 3.11.01.00-3 - Hidrodinâmica de Navios e Sistemas Oceânicos
- 3.11.01.01-1 - Resistência Hidrodinâmica
- 3.11.01.02-0 - Propulsão de Navios
- 3.11.02.00-0 - Estruturas Navais e Oceânicas
- 3.11.02.01-8 - Análise Teórica e Experimental de Estrutura
- 3.11.02.02-6 - Dinâmica Estrutural Naval e Oceânica
- 3.11.02.03-4 - Síntese Estrutural Naval e Oceânica
- 3.11.03.00-6 - Máquinas Marítimas
- 3.11.03.01-4 - Análise de Sistemas Propulsores
- 3.11.03.02-2 - Controle e Automação de Sistemas Propulsores
- 3.11.03.03-0 - Equipamentos Auxiliares do Sistema Propulsivo
- 3.11.03.04-9 - Motor de Propulsão
- 3.11.04.00-2 - Projeto de Navios e de Sistemas Oceânicos
- 3.11.04.01-0 - Projetos de Navios
- 3.11.04.02-9 - Projetos de Sistemas Oceânicos Fixos e Semi-Fixos
- 3.11.04.03-7 - Projetos de Embarcações Não-Convencionais
- 3.11.05.00-9 - Tecnologia de Construção Naval e de Sistemas Oceânicos
- 3.11.05.01-7 - Métodos de Fabricação de Navios e Sistemas Oceânicos
- 3.11.05.02-5 - Soldagem de Estruturas Navais e Oceânicos

- 3.11.05.03-3 - Custos de Construção Naval
- 3.11.05.04-1 - Normatização e Certificação de Qualidade de Navios

3.12.00.00-1 - Engenharia Aeroespacial

- 3.12.01.00-8 - Aerodinâmica
- 3.12.01.01-6 - Aerodinâmica de Aeronaves Espaciais
- 3.12.01.02-4 - Aerodinâmica dos Processos Geofísicos e Interplanetários
- 3.12.02.00-4 - Dinâmica de Vôo
- 3.12.02.01-2 - Trajetórias e Orbitas
- 3.12.02.02-0 - Estabilidade e Controle
- 3.12.03.00-0 - Estruturas Aeroespaciais
- 3.12.03.01-9 - Aeroelasticidade
- 3.12.03.02-7 - Fadiga
- 3.12.03.03-5 - Projeto de Estruturas Aeroespaciais
- 3.12.04.00-7 - Materiais e Processos para Engenharia Aeronáutica e Aeroespacial
- 3.12.05.00-3 - Propulsão Aeroespacial
- 3.12.05.01-1 - Combustão e Escoamento com Reações Químicas
- 3.12.05.02-0 - Propulsão de Foguetes
- 3.12.05.03-8 - Máquinas de Fluxo
- 3.12.05.04-6 - Motores Alternativos
- 3.12.06.00-0 - Sistemas Aeroespaciais
- 3.12.06.01-8 - Aviões
- 3.12.06.02-6 - Foguetes
- 3.12.06.03-4 - Helicópteros
- 3.12.06.04-2 - Hovercraft
- 3.12.06.05-0 - Satélites e Outros Dispositivos Aeroespaciais
- 3.12.06.06-9 - Normatização e Certificação de Qualidade de Aeronaves e Componentes
- 3.12.06.07-7 - Manutenção de Sistemas Aeroespaciais

3.13.00.00-6 - Engenharia Biomédica

- 3.13.01.00-2 - Bioengenharia
- 3.13.01.01-0 - Processamento de Sinais Biológicos
- 3.13.01.02-9 - Modelagem de Fenômenos Biológicos
- 3.13.01.03-7 - Modelagem de Sistemas Biológicos
- 3.13.02.00-9 - Engenharia Médica
- 3.13.02.01-7 - Biomateriais e Materiais Biocompatíveis
- 3.13.02.02-5 - Transdutores para Aplicações Biomédicas
- 3.13.02.03-3 - Instrumentação Odontológica e Médico-Hospitalar
- 3.13.02.04-1 - Tecnologia de Próteses

4.00.00.00-1 - Ciências da Saúde

4.01.00.00-6 - Medicina

- 4.01.01.00-2 - Clínica Médica
- 4.01.01.01-0 - Angiologia
- 4.01.01.02-9 - Dermatologia
- 4.01.01.03-7 - Alergologia e Imunologia Clínica
- 4.01.01.04-5 - Cancerologia
- 4.01.01.05-3 - Hematologia
- 4.01.01.06-1 - Endocrinologia
- 4.01.01.07-0 - Neurologia
- 4.01.01.08-8 - Pediatria
- 4.01.01.09-6 - Doenças Infecciosas e Parasitárias
- 4.01.01.10-0 - Cardiologia
- 4.01.01.11-8 - Gastroenterologia
- 4.01.01.12-6 - Pneumologia
- 4.01.01.13-4 - Nefrologia
- 4.01.01.14-2 - Reumatologia
- 4.01.01.15-0 - Ginecologia e Obstetrícia
- 4.01.01.16-9 - Fisiatria
- 4.01.01.17-7 - Oftalmologia
- 4.01.01.18-6 - Ortopedia
- 4.01.02.00-9 - Cirurgia
- 4.01.02.01-7 - Cirurgia Plástica e Restauradora
- 4.01.02.02-5 - Cirurgia Otorrinolaringológica

- 4.01.02.03-3 - Cirurgia Oftalmológica
- 4.01.02.04-1 - Cirurgia Cardiovascular
- 4.01.02.05-0 - Cirurgia Torácica
- 4.01.02.06-8 - Cirurgia Gastroenterologia
- 4.01.02.07-6 - Cirurgia Pediátrica
- 4.01.02.08-4 - Neurocirurgia
- 4.01.02.09-2 - Cirurgia Urológica
- 4.01.02.10-6 - Cirurgia Proctológica
- 4.01.02.11-4 - Cirurgia Ortopédica
- 4.01.02.12-2 - Cirurgia Traumatológica
- 4.01.02.13-0 - Anestesiologia
- 4.01.02.14-9 - Cirurgia Experimental
- 4.01.03.00-5 - Saúde Materno-Infantil
- 4.01.04.00-1 - Psiquiatria
- 4.01.05.00-8 - Anatomia Patológica e Patologia Clínica
- 4.01.06.00-4 - Radiologia Médica
- 4.01.07.00-0 - Medicina Legal e Deontologia
- 4.02.00.00-0 - Odontologia**
 - 4.02.01.00-7 - Clínica Odontológica
 - 4.02.02.00-3 - Cirurgia Buco-Maxilo-Facial
 - 4.02.03.00-0 - Ortodontia
 - 4.02.04.00-6 - Odontopediatria
 - 4.02.05.00-2 - Periodontia
 - 4.02.06.00-9 - Endodontia
 - 4.02.07.00-5 - Radiologia Odontológica
 - 4.02.08.00-1 - Odontologia Social e Preventiva
 - 4.02.09.00-8 - Materiais Odontológicos
- 4.03.00.00-5 - Farmácia**
 - 4.03.01.00-1 - Farmacotecnia
 - 4.03.02.00-8 - Farmacognosia
 - 4.03.03.00-4 - Análise Toxicológica
 - 4.03.04.00-0 - Análise e Controle e Medicamentos
 - 4.03.05.00-7 - Bromatologia
- 4.04.00.00-0 - Enfermagem**
 - 4.04.01.00-6 - Enfermagem Médico-Cirúrgica
 - 4.04.02.00-2 - Enfermagem Obstétrica
 - 4.04.03.00-9 - Enfermagem Pediátrica
 - 4.04.04.00-5 - Enfermagem Psiquiátrica
 - 4.04.05.00-1 - Enfermagem de Doenças Contagiosas
 - 4.04.06.00-8 - Enfermagem de Saúde Pública
- 4.05.00.00-4 - Nutrição**
 - 4.05.01.00-0 - Bioquímica da Nutrição
 - 4.05.02.00-7 - Dietética
 - 4.05.03.00-3 - Análise Nutricional de População
 - 4.05.04.00-0 - Desnutrição e Desenvolvimento Fisiológico
- 4.06.00.00-9 - Saúde Coletiva**
 - 4.06.01.00-5 - Epidemiologia
 - 4.06.02.00-1 - Saúde Pública
 - 4.06.03.00-8 - Medicina Preventiva
 - 4.07.00.00-3 - Fonoaudiologia
 - 4.08.00.00-8 - Fisioterapia e Terapia Ocupacional
- 4.09.00.00-2 - Educação Física**
- 5.00.00.00-4 - Ciências Agrárias**
 - 5.01.00.00-9 - Agronomia**
 - 5.01.01.00-5 - Ciência do Solo
 - 5.01.01.01-3 - Genese, Morfologia e Classificação dos Solos
 - 5.01.01.02-1 - Física do Solo
 - 5.01.01.03-0 - Química do Solo
 - 5.01.01.04-8 - Microbiologia e Bioquímica do Solo
 - 5.01.01.05-6 - Fertilidade do Solo e Adubação
 - 5.01.01.06-4 - Manejo e Conservação do Solo

- 5.01.02.00-1 - Fitossanidade
- 5.01.02.01-0 - Fitopatologia
- 5.01.02.02-8 - Entomologia Agrícola
- 5.01.02.03-6 - Parasitologia Agrícola
- 5.01.02.04-4 - Microbiologia Agrícola
- 5.01.02.05-2 - Defesa Fitossanitária
- 5.01.03.00-8 - Fitotecnia
- 5.01.03.01-6 - Manejo e Tratos Culturais
- 5.01.03.02-4 - Mecanização Agrícola
- 5.01.03.03-2 - Produção e Beneficiamento de Sementes
- 5.01.03.04-0 - Produção de Mudanças
- 5.01.03.05-9 - Melhoramento Vegetal
- 5.01.03.06-7 - Fisiologia de Plantas Cultivadas
- 5.01.03.07-5 - Matologia
- 5.01.04.00-4 - Floricultura, Parques e Jardins
- 5.01.04.01-2 - Floricultura
- 5.01.04.02-0 - Parques e Jardins
- 5.01.04.03-9 - Arborização de Vias Públicas
- 5.01.05.00-0 - Agrometeorologia
- 5.01.06.00-7 - Extensão Rural

5.02.00.00-3 - Recursos Florestais e Engenharia Florestal

- 5.02.01.00-0 - Silvicultura
- 5.02.01.01-8 - Dendrologia
- 5.02.01.02-6 - Florestamento e Reflorestamento
- 5.02.01.03-4 - Genética e Melhoramento Florestal
- 5.02.01.04-2 - Sementes Florestais
- 5.02.01.05-0 - Nutrição Florestal
- 5.02.01.06-9 - Fisiologia Florestal
- 5.02.01.07-7 - Solos Florestais
- 5.02.01.08-5 - Proteção Florestal
- 5.02.02.00-6 - Manejo Florestal
- 5.02.02.01-4 - Economia Florestal
- 5.02.02.02-2 - Política e Legislação Florestal
- 5.02.02.03-0 - Administração Florestal
- 5.02.02.04-9 - Dendrometria e Inventário Florestal
- 5.02.02.05-7 - Fotointerpretação Florestal
- 5.02.02.06-5 - Ordenamento Florestal
- 5.02.03.00-2 - Técnicas e Operações Florestais
- 5.02.03.01-0 - Exploração Florestal
- 5.02.03.02-9 - Mecanização Florestal
- 5.02.04.00-9 - Tecnologia e Utilização de Produtos Florestais
- 5.02.04.01-7 - Anatomia e Identificação de Produtos Florestais
- 5.02.04.02-5 - Propriedades Físico-Mecânicas da Madeira
- 5.02.04.03-3 - Relações Água-Madeira e Secagem
- 5.02.04.04-1 - Tratamento da Madeira
- 5.02.04.05-0 - Processamento Mecânico da Madeira
- 5.02.04.06-8 - Química da Madeira
- 5.02.04.07-6 - Resinas de Madeiras
- 5.02.04.08-4 - Tecnologia de Celulose e Papel
- 5.02.04.09-2 - Tecnologia de Chapas
- 5.02.05.00-5 - Conservação da Natureza
- 5.02.05.01-3 - Hidrologia Florestal
- 5.02.05.02-1 - Conservação de Áreas Silvestres
- 5.02.05.03-0 - Conservação de Bacias Hidrográficas
- 5.02.05.04-8 - Recuperação de Áreas Degradadas
- 5.02.06.00-1 - Energia de Biomassa Florestal

5.03.00.00-8 - Engenharia Agrícola

- 5.03.01.00-4 - Máquinas e Implementos Agrícolas
- 5.03.02.00-0 - Engenharia de Água e Solo
- 5.03.02.01-9 - Irrigação e Drenagem
- 5.03.02.02-7 - Conservação de Solo e Água
- 5.03.03.00-7 - Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas
- 5.03.03.01-5 - Pré-Processamento de Produtos Agrícolas

- 5.03.03.02-3 - Armazenamento de Produtos Agrícolas
- 5.03.03.03-1 - Transferência de Produtos Agrícolas
- 5.03.04.00-3 - Construções Rurais e Ambiência
- 5.03.04.01-1 - Assentamento Rural
- 5.03.04.02-0 - Engenharia de Construções Rurais
- 5.03.04.03-8 - Saneamento Rural
- 5.03.05.00-0 - Energização Rural

5.04.00.00-2 - Zootecnia

- 5.04.01.00-9 - Ecologia dos Animais Domésticos e Etologia
- 5.04.02.00-5 - Genética e Melhoramento dos Animais Domésticos
- 5.04.03.00-1 - Nutrição e Alimentação Animal
- 5.04.03.01-0 - Exigências Nutricionais dos Animais
- 5.04.03.02-8 - Avaliação de Alimentos para Animais
- 5.04.03.03-6 - Conservação de Alimentos para Animais
- 5.04.04.00-8 - Pastagem e Forragicultura
- 5.04.04.01-6 - Avaliação, Produção e Conservação de Forragens
- 5.04.04.02-4 - Manejo e Conservação de Pastagens
- 5.04.04.03-2 - Fisiologia de Plantas Forrageiras
- 5.04.04.04-0 - Melhoramento de Plantas Forrageiras e Produção de Sementes
- 5.04.04.05-9 - Toxicologia e Plantas Tóxicas
- 5.04.05.00-4 - Produção Animal
- 5.04.05.01-2 - Criação de Animais
- 5.04.05.02-0 - Manejo de Animais
- 5.04.05.03-9 - Instalações para Produção Animal

5.05.00.00-7 - Medicina Veterinária

- 5.05.01.00-3 - Clínica e Cirurgia Animal
- 5.05.01.01-1 - Anestesiologia Animal
- 5.05.01.02-0 - Técnica Cirúrgica Animal
- 5.05.01.03-8 - Radiologia de Animais
- 5.05.01.04-6 - Farmacologia e Terapêutica Animal
- 5.05.01.05-4 - Obstetrícia Animal
- 5.05.01.06-2 - Clínica Veterinária
- 5.05.01.07-0 - Clínica Cirúrgica Animal
- 5.05.01.08-9 - Toxicologia Animal
- 5.05.02.00-0 - Medicina Veterinária Preventiva
- 5.05.02.01-8 - Epidemiologia Animal
- 5.05.02.02-6 - Saneamento Aplicado à Saúde do Homem
- 5.05.02.03-4 - Doenças Infecciosas de Animais
- 5.05.02.04-2 - Doenças Parasitárias de Animais
- 5.05.02.05-0 - Saúde Animal (Programas Sanitários)
- 5.05.03.00-6 - Patologia Animal
- 5.05.03.01-4 - Patologia Aviária
- 5.05.03.02-2 - Anatomia Patologia Animal
- 5.05.03.03-0 - Patologia Clínica Animal
- 5.05.04.00-2 - Reprodução Animal
- 5.05.04.01-0 - Ginecologia e Andrologia Animal
- 5.05.04.02-9 - Inseminação Artificial Animal
- 5.05.04.03-7 - Fisiopatologia da Reprodução Animal
- 5.05.05.00-9 - Inspeção de Produtos de Origem Animal

5.06.00.00-1 - Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca

- 5.06.01.00-8 - Recursos Pesqueiros Marinhos
- 5.06.01.01-6 - Fatores Abióticos do Mar
- 5.06.01.02-4 - Avaliação de Estoques Pesqueiros Marinhos
- 5.06.01.03-2 - Exploração Pesqueira Marinha
- 5.06.01.04-0 - Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros Marinhos
- 5.06.02.00-4 - Recursos Pesqueiros de Águas Interiores
- 5.06.02.01-2 - Fatores Abióticos de Águas Interiores
- 5.06.02.02-0 - Avaliação de Estoques Pesqueiros de Águas Interiores
- 5.06.02.03-9 - Exploração Pesqueira de Águas Interiores
- 5.06.02.04-7 - Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores
- 5.06.03.00-0 - Aqüicultura
- 5.06.03.01-9 - Maricultura
- 5.06.03.02-7 - Carcinocultura

- 5.06.03.03-5 - Ostricultura
- 5.06.03.04-3 - Piscicultura
- 5.06.04.00-7 - Engenharia de Pesca

5.07.00.00-6 - Ciência e Tecnologia de Alimentos

- 5.07.01.00-2 - Ciência de Alimentos
- 5.07.01.01-0 - Valor Nutritivo de Alimentos
- 5.07.01.02-9 - Química, Física, Físico-Química e Bioquímica dos Alim. e das Mat.-Primas Alimentares
- 5.07.01.03-7 - Microbiologia de Alimentos
- 5.07.01.04-5 - Fisiologia Pós-Colheita
- 5.07.01.05-3 - Toxicidade e Resíduos de Pesticidas em Alimentos
- 5.07.01.06-1 - Avaliação e Controle de Qualidade de Alimentos
- 5.07.01.07-0 - Padrões, Legislação e Fiscalização de Alimentos
- 5.07.02.00-9 - Tecnologia de Alimentos
- 5.07.02.01-7 - Tecnologia de Produtos de Origem Animal
- 5.07.02.02-5 - Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal
- 5.07.02.03-3 - Tecnologia das Bebidas
- 5.07.02.04-1 - Tecnologia de Alimentos Dietéticos e Nutricionais
- 5.07.02.05-0 - Aproveitamento de Subprodutos
- 5.07.02.06-8 - Embalagens de Produtos Alimentares
- 5.07.03.00-5 - Engenharia de Alimentos
- 5.07.03.01-3 - Instalações Industriais de Produção de Alimentos
- 5.07.03.02-1 - Armazenamento de Alimentos

6.00.00.00-7 - Ciências Sociais Aplicadas

6.01.00.00-1 - Direito

- 6.01.01.00-8 - Teoria do Direito
- 6.01.01.01-6 - Teoria Geral do Direito
- 6.01.01.02-4 - Teoria Geral do Processo
- 6.01.01.03-2 - Teoria do Estado
- 6.01.01.04-0 - História do Direito
- 6.01.01.05-9 - Filosofia do Direito
- 6.01.01.06-7 - Lógica Jurídica
- 6.01.01.07-5 - Sociologia Jurídica
- 6.01.01.08-3 - Antropologia Jurídica
- 6.01.02.00-4 - Direito Público
- 6.01.02.01-2 - Direito Tributário
- 6.01.02.02-0 - Direito Penal
- 6.01.02.03-9 - Direito Processual Penal
- 6.01.02.04-7 - Direito Processual Civil
- 6.01.02.05-5 - Direito Constitucional
- 6.01.02.06-3 - Direito Administrativo
- 6.01.02.07-1 - Direito Internacional Público
- 6.01.03.00-0 - Direito Privado
- 6.01.03.01-9 - Direito Civil
- 6.01.03.02-7 - Direito Comercial
- 6.01.03.03-5 - Direito do Trabalho
- 6.01.03.04-3 - Direito Internacional Privado
- 6.01.04.00-7 - Direitos Especiais

6.02.00.00-6 - Administração

- 6.02.01.00-2 - Administração de Empresas
- 6.02.01.01-0 - Administração da Produção
- 6.02.01.02-9 - Administração Financeira
- 6.02.01.03-7 - Mercadologia
- 6.02.01.04-5 - Negócios Internacionais
- 6.02.01.05-3 - Administração de Recursos Humanos
- 6.02.02.00-9 - Administração Pública
- 6.02.02.01-7 - Contabilidade e Finanças Públicas
- 6.02.02.02-5 - Organizações Públicas
- 6.02.02.03-3 - Política e Planejamento Governamentais
- 6.02.02.04-1 - Administração de Pessoal
- 6.02.03.00-5 - Administração de Setores Específicos
- 6.02.04.00-1 - Ciências Contábeis

6.03.00.00-0 - Economia

- 6.03.01.00-7 - Teoria Econômica
- 6.03.01.01-5 - Economia Geral
- 6.03.01.02-3 - Teoria Geral da Economia
- 6.03.01.03-1 - História do Pensamento Econômico
- 6.03.01.04-0 - História Econômica
- 6.03.01.05-8 - Sistemas Econômicos
- 6.03.02.00-3 - Métodos Quantitativos em Economia
- 6.03.02.01-1 - Métodos e Modelos Matemáticos, Econométricos e Estatísticos
- 6.03.02.02-0 - Estatística Sócio-Econômica
- 6.03.02.03-8 - Contabilidade Nacional
- 6.03.02.04-6 - Economia Matemática
- 6.03.03.00-0 - Economia Monetária e Fiscal
- 6.03.03.01-8 - Teoria Monetária e Financeira
- 6.03.03.02-6 - Instituições Monetárias e Financeiras do Brasil
- 6.03.03.03-4 - Finanças Públicas Internas
- 6.03.03.04-2 - Política Fiscal do Brasil
- 6.03.04.00-6 - Crescimento, Flutuações e Planejamento Econômico
- 6.03.04.01-4 - Crescimento e Desenvolvimento Econômico
- 6.03.04.02-2 - Teoria e Política de Planejamento Econômico
- 6.03.04.03-0 - Flutuações Cíclicas e Projeções Econômicas
- 6.03.04.04-9 - Inflação
- 6.03.05.00-2 - Economia Internacional
- 6.03.05.01-0 - Teoria do Comércio Internacional
- 6.03.05.02-9 - Relações do Comércio; Política Comercial; Integração Econômica
- 6.03.05.03-7 - Balanço de Pagamentos; Finanças Internacionais
- 6.03.05.04-5 - Investimentos Internacionais e Ajuda Externa
- 6.03.06.00-9 - Economia dos Recursos Humanos
- 6.03.06.01-7 - Treinamento e Alocação de Mão-de-Obra; Oferta de Mão-de-Obra e Força de Trabalho
- 6.03.06.02-5 - Mercado de Trabalho; Política do Governo
- 6.03.06.03-3 - Sindicatos, Dissídios Coletivos, Relações de Emprego (Empregador/Empregado)
- 6.03.06.04-1 - Capital Humano
- 6.03.06.05-0 - Demografia Econômica
- 6.03.07.00-5 - Economia Industrial
- 6.03.07.01-3 - Organização Industrial e Estudos Industriais
- 6.03.07.02-1 - Mudança Tecnológica
- 6.03.08.00-1 - Economia do Bem-Estar Social
- 6.03.08.01-0 - Economia dos Programas de Bem-Estar Social
- 6.03.08.02-8 - Economia do Consumidor
- 6.03.09.00-8 - Economia Regional e Urbana
- 6.03.09.01-6 - Economia Regional
- 6.03.09.02-4 - Economia Urbana
- 6.03.09.03-2 - Renda e Tributação
- 6.03.10.00-6 - Economias Agrária e dos Recursos Naturais
- 6.03.10.01-4 - Economia Agrária
- 6.03.10.02-2 - Economia dos Recursos Naturais

6.04.00.00-5 - Arquitetura e Urbanismo

- 6.04.01.00-1 - Fundamentos de Arquitetura e Urbanismo
- 6.04.01.01-0 - História da Arquitetura e Urbanismo
- 6.04.01.02-8 - Teoria da Arquitetura
- 6.04.01.03-6 - História do Urbanismo
- 6.04.01.04-4 - Teoria do Urbanismo
- 6.04.02.00-8 - Projeto de Arquitetura e Urbanismo
- 6.04.02.01-6 - Planejamento e Projetos da Edificação
- 6.04.02.02-4 - Planejamento e Projeto do Espaço Urbano
- 6.04.02.03-2 - Planejamento e Projeto do Equipamento
- 6.04.03.00-4 - Tecnologia de Arquitetura e Urbanismo
- 6.04.03.01-2 - Adequação Ambiental
- 6.04.04.00-0 - Paisagismo
- 6.04.04.01-9 - Desenvolvimento Histórico do Paisagismo
- 6.04.04.02-7 - Conceituação de Paisagismo e Metodologia do Paisagismo
- 6.04.04.03-5 - Estudos de Organização do Espaço Exterior
- 6.04.04.04-3 - Projetos de Espaços Livres Urbanos

6.05.00.00-0 - Planejamento Urbano e Regional

- 6.05.01.00-6 - Fundamentos do Planejamento Urbano e Regional
- 6.05.01.01-4 - Teoria do Planejamento Urbano e Regional
- 6.05.01.02-2 - Teoria da Urbanização
- 6.05.01.03-0 - Política Urbana
- 6.05.01.04-9 - História Urbana
- 6.05.02.00-2 - Métodos e Técnicas do Planejamento Urbano e Regional
- 6.05.02.01-0 - Informação, Cadastro e Mapeamento
- 6.05.02.02-9 - Técnica de Previsão Urbana e Regional
- 6.05.02.03-7 - Técnicas de Análise e Avaliação Urbana e Regional
- 6.05.02.04-5 - Técnicas de Planejamento e Projeto Urbanos e Regionais
- 6.05.03.00-9 - Serviços Urbanos e Regionais
- 6.05.03.01-7 - Administração Municipal e Urbana
- 6.05.03.02-5 - Estudos da Habitação
- 6.05.03.03-3 - Aspectos Sociais do Planejamento Urbano e Regional
- 6.05.03.04-1 - Aspectos Econômicos do Planejamento Urbano e Regional
- 6.05.03.05-0 - Aspectos Físico-Ambientais do Planejamento Urbano e Regional
- 6.05.03.06-8 - Serviços Comunitários
- 6.05.03.07-6 - Infra-Estruturas Urbanas e Regionais
- 6.05.03.08-4 - Transporte e Tráfego Urbano e Regional
- 6.05.03.09-2 - Legislação Urbana e Regional

6.06.00.00-4 - Demografia

- 6.06.01.00-0 - Distribuição Espacial
- 6.06.01.01-9 - Distribuição Espacial Geral
- 6.06.01.02-7 - Distribuição Espacial Urbana
- 6.06.01.03-5 - Distribuição Espacial Rural
- 6.06.02.00-7 - Tendência Populacional
- 6.06.02.01-5 - Tendências Passadas
- 6.06.02.02-3 - Taxas e Estimativas Correntes
- 6.06.02.03-1 - Projeções
- 6.06.03.00-3 - Componentes da Dinâmica Demográfica
- 6.06.03.01-1 - Fecundidade
- 6.06.03.02-0 - Mortalidade
- 6.06.03.03-8 - Migração
- 6.06.04.00-0 - Nupcialidade e Família
- 6.06.04.01-8 - Casamento e Divórcio
- 6.06.04.02-6 - Família e Reprodução
- 6.06.05.00-6 - Demografia Histórica
- 6.06.05.01-4 - Distribuição Espacial
- 6.06.05.02-2 - Natalidade, Mortalidade, Migração
- 6.06.05.03-0 - Nupcialidade e Família
- 6.06.05.04-9 - Métodos e Técnicas de Demografia Histórica
- 6.06.06.00-2 - Política Pública e População
- 6.06.06.01-0 - Política Populacional
- 6.06.06.02-9 - Políticas de Redistribuição de População
- 6.06.06.03-7 - Políticas de Planejamento Familiar
- 6.06.07.00-9 - Fontes de Dados Demográficos

6.07.00.00-9 - Ciência da Informação

- 6.07.01.00-5 - Teoria da Informação
- 6.07.01.01-3 - Teoria Geral da Informação
- 6.07.01.02-1 - Processos da Comunicação
- 6.07.01.03-0 - Representação da Informação
- 6.07.02.00-1 - Biblioteconomia
- 6.07.02.01-0 - Teoria da Classificação
- 6.07.02.02-8 - Métodos Quantitativos. Bibliometria
- 6.07.02.03-6 - Técnicas de Recuperação de Informação
- 6.07.02.04-4 - Processos de Disseminação da Informação
- 6.07.03.00-8 - Arquivologia
- 6.07.03.01-6 - Organização de Arquivos
- 6.08.00.00-3 - Museologia

6.09.00.00-8 - Comunicação

- 6.09.01.00-4 - Teoria da Comunicação
- 6.09.02.00-0 - Jornalismo e Editoração

- 6.09.02.01-9 - Teoria e Ética do Jornalismo
- 6.09.02.02-7 - Organização Editorial de Jornais
- 6.09.02.03-5 - Organização Comercial de Jornais
- 6.09.02.04-3 - Jornalismo Especializado (Comunitário, Rural, Empresarial, Científico)
- 6.09.03.00-7 - Rádio e Televisão
- 6.09.03.01-5 - Radiodifusão
- 6.09.03.02-3 - Videodifusão
- 6.09.04.00-3 - Relações Públicas e Propaganda
- 6.09.05.00-0 - Comunicação Visual
- 6.10.00.00-0 - Serviço Social**
 - 6.10.01.00-7 - Fundamentos do Serviço Social
 - 6.10.02.00-3 - Serviço Social Aplicado
 - 6.10.02.01-1 - Serviço Social do Trabalho
 - 6.10.02.02-0 - Serviço Social da Educação
 - 6.10.02.03-8 - Serviço Social do Menor
 - 6.10.02.04-6 - Serviço Social da Saúde
 - 6.10.02.05-4 - Serviço Social da Habitação
 - 6.11.00.00-5 - Economia Doméstica
- 6.12.00.00-0 - Desenho Industrial**
 - 6.12.01.00-6 - Programação Visual
 - 6.12.02.00-2 - Desenho de Produto
- 6.13.00.00-4 – Turismo**
- 7.00.00.00-0 - Ciências Humanas**
 - 7.01.00.00-4 - Filosofia**
 - 7.01.01.00-0 - História da Filosofia
 - 7.01.02.00-7 - Metafísica
 - 7.01.03.00-3 - Lógica
 - 7.01.04.00-0 - Ética
 - 7.01.05.00-6 - Epistemologia
 - 7.01.06.00-2 - Filosofia Brasileira
 - 7.02.00.00-9 - Sociologia**
 - 7.02.01.00-5 - Fundamentos da Sociologia
 - 7.02.01.01-3 - Teoria Sociológica
 - 7.02.01.02-1 - História da Sociologia
 - 7.02.02.00-1 - Sociologia do Conhecimento
 - 7.02.03.00-8 - Sociologia do Desenvolvimento
 - 7.02.04.00-4 - Sociologia Urbana
 - 7.02.05.00-0 - Sociologia Rural
 - 7.02.06.00-7 - Sociologia da Saúde
 - 7.02.07.00-3 - Outras Sociologias Específicas
 - 7.03.00.00-3 - Antropologia**
 - 7.03.01.00-0 - Teoria Antropológica
 - 7.03.02.00-6 - Etnologia Indígena
 - 7.03.03.00-2 - Antropologia Urbana
 - 7.03.04.00-9 - Antropologia Rural
 - 7.03.05.00-5 - Antropologia das Populações Afro-Brasileiras
 - 7.04.00.00-8 - Arqueologia**
 - 7.04.01.00-4 - Teoria e Método em Arqueologia
 - 7.04.02.00-0 - Arqueologia Pré-Histórica
 - 7.04.03.00-7 - Arqueologia Histórica
 - 7.05.00.00-2 - História**
 - 7.05.01.00-9 - Teoria e Filosofia da História
 - 7.05.02.00-5 - História Antiga e Medieval
 - 7.05.03.00-1 - História Moderna e Contemporânea
 - 7.05.04.00-8 - História da América
 - 7.05.04.01-6 - História dos Estados Unidos
 - 7.05.04.02-4 - História Latino-Americana
 - 7.05.05.00-4 - História do Brasil
 - 7.05.05.01-2 - História do Brasil Colônia
 - 7.05.05.02-0 - História do Brasil Império
 - 7.05.05.03-9 - História do Brasil República

7.05.05.04-7 - História Regional do Brasil

7.05.06.00-0 - História das Ciências

7.06.00.00-7 - Geografia

7.06.01.00-3 - Geografia Humana

7.06.01.01-1 - Geografia da População

7.06.01.02-0 - Geografia Agrária

7.06.01.03-8 - Geografia Urbana

7.06.01.04-6 - Geografia Econômica

7.06.01.05-4 - Geografia Política

7.06.02.00-0 - Geografia Regional

7.06.02.01-8 - Teoria do Desenvolvimento Regional

7.06.02.02-6 - Regionalização

7.06.02.03-4 - Análise Regional

7.07.00.00-1 - Psicologia

7.07.01.00-8 - Fundamentos e Medidas da Psicologia

7.07.01.01-6 - História, Teorias e Sistemas em Psicologia

7.07.01.02-4 - Metodologia, Instrumentação e Equipamento em Psicologia

7.07.01.03-2 - Construção e Validade de Testes, Escalas e Outras Medidas Psicológicas

7.07.01.04-0 - Técnicas de Processamento Estatístico, Matemático e Computacional em Psicologia

7.07.02.00-4 - Psicologia Experimental

7.07.02.01-2 - Processos Perceptuais e Motores

7.07.02.02-0 - Processos de Aprendizagem, Memória e Motivação

7.07.02.03-9 - Processos Cognitivos e Atencionais

7.07.02.04-7 - Estados Subjetivos e Emoção

7.07.03.00-0 - Psicologia Fisiológica

7.07.03.01-9 - Neurologia, Eletrofisiologia e Comportamento

7.07.03.02-7 - Processos Psico-Fisiológicos

7.07.03.03-5 - Estimulação Elétrica e com Drogas; Comportamento

7.07.03.04-3 - Psicobiologia

7.07.04.00-7 - Psicologia Comparativa

7.07.04.01-5 - Estudos Naturalísticos do Comportamento Animal

7.07.04.02-3 - Mecanismos Instintivos e Processos Sociais em Animais

7.07.05.00-3 - Psicologia Social

7.07.05.01-1 - Relações Interpessoais

7.07.05.02-0 - Processos Grupais e de Comunicação

7.07.05.03-8 - Papéis e Estruturas Sociais; Indivíduo

7.07.06.00-0 - Psicologia Cognitiva

7.07.07.00-6 - Psicologia do Desenvolvimento Humano

7.07.07.01-4 - Processos Perceptuais e Cognitivos; Desenvolvimento

7.07.07.02-2 - Desenvolvimento Social e da Personalidade

7.07.08.00-2 - Psicologia do Ensino e da Aprendizagem

7.07.08.01-0 - Planejamento Institucional

7.07.08.02-9 - Programação de Condições de Ensino

7.07.08.03-7 - Treinamento de Pessoal

7.07.08.04-5 - Aprendizagem e Desempenho Acadêmicos

7.07.08.05-3 - Ensino e Aprendizagem na Sala de Aula

7.07.09.00-9 - Psicologia do Trabalho e Organizacional

7.07.09.01-7 - Análise Institucional

7.07.09.02-5 - Recrutamento e Seleção de Pessoal

7.07.09.03-3 - Treinamento e Avaliação

7.07.09.04-1 - Fatores Humanos no Trabalho

7.07.09.05-0 - Planejamento Ambiental e Comportamento Humano

7.07.10.00-7 - Tratamento e Prevenção Psicológica

7.07.10.01-5 - Intervenção Terapêutica

7.07.10.02-3 - Programas de Atendimento Comunitário

7.07.10.03-1 - Treinamento e Reabilitação

7.07.10.04-0 - Desvios da Conduta

7.07.10.05-8 - Distúrbios da Linguagem

7.07.10.06-6 - Distúrbios Psicossomáticos

7.08.00.00-6 - Educação

7.08.01.00-2 - Fundamentos da Educação

7.08.01.01-0 - Filosofia da Educação

7.08.01.02-9 - História da Educação

- 7.08.01.03-7 - Sociologia da Educação
- 7.08.01.04-5 - Antropologia Educacional
- 7.08.01.05-3 - Economia da Educação
- 7.08.01.06-1 - Psicologia Educacional
- 7.08.02.00-9 - Administração Educacional
- 7.08.02.01-7 - Administração de Sistemas Educacionais
- 7.08.02.02-5 - Administração de Unidades Educativas
- 7.08.03.00-5 - Planejamento e Avaliação Educacional
- 7.08.03.01-3 - Política Educacional
- 7.08.03.02-1 - Planejamento Educacional
- 7.08.03.03-0 - Avaliação de Sistemas, Instituições, Planos e Programas Educacionais
- 7.08.04.00-1 - Ensino-Aprendizagem
- 7.08.04.01-0 - Teorias da Instrução
- 7.08.04.02-8 - Métodos e Técnicas de Ensino
- 7.08.04.03-6 - Tecnologia Educacional
- 7.08.04.04-4 - Avaliação da Aprendizagem
- 7.08.05.00-8 - Currículo
- 7.08.05.01-6 - Teoria Geral de Planejamento e Desenvolvimento Curricular
- 7.08.05.02-4 - Currículos Específicos para Níveis e Tipos de Educação
- 7.08.06.00-4 - Orientação e Aconselhamento
- 7.08.06.01-2 - Orientação Educacional
- 7.08.06.02-0 - Orientação Vocacional
- 7.08.07.00-0 - Tópicos Específicos de Educação
- 7.08.07.01-9 - Educação de Adultos
- 7.08.07.02-7 - Educação Permanente
- 7.08.07.03-5 - Educação Rural
- 7.08.07.04-3 - Educação em Periferias Urbanas
- 7.08.07.05-1 - Educação Especial
- 7.08.07.06-0 - Educação Pré-Escolar
- 7.08.07.07-8 - Ensino Profissionalizante

7.09.00.00-0 - Ciência Política

- 7.09.01.00-7 - Teoria Política
- 7.09.01.01-5 - Teoria Política Clássica
- 7.09.01.02-3 - Teoria Política Medieval
- 7.09.01.03-1 - Teoria Política Moderna
- 7.09.01.04-0 - Teoria Política Contemporânea
- 7.09.02.00-3 - Estado e Governo
- 7.09.02.01-1 - Estrutura e Transformação do Estado
- 7.09.02.02-0 - Sistemas Governamentais Comparados
- 7.09.02.03-8 - Relações Intergovernamentais
- 7.09.02.04-6 - Estudos do Poder Local
- 7.09.02.05-4 - Instituições Governamentais Específicas
- 7.09.03.00-0 - Comportamento Político
- 7.09.03.01-8 - Estudos Eleitorais e Partidos Políticos
- 7.09.03.02-6 - Atitude e Ideologias Políticas
- 7.09.03.03-4 - Conflitos e Coalizões Políticas
- 7.09.03.04-2 - Comportamento Legislativo
- 7.09.03.05-0 - Classes Sociais e Grupos de Interesse
- 7.09.04.00-6 - Políticas Públicas
- 7.09.04.01-4 - Análise do Processo Decisório
- 7.09.04.02-2 - Análise Institucional
- 7.09.04.03-0 - Técnicas de Antecipação
- 7.09.05.00-2 - Política Internacional
- 7.09.05.01-0 - Política Externa do Brasil
- 7.09.05.02-9 - Organizações Internacionais
- 7.09.05.03-7 - Integração Internacional, Conflito, Guerra e Paz
- 7.09.05.04-5 - Relações Internacionais, Bilaterais e Multilaterais

7.10.00.00-3 - Teologia

- 7.10.01.00-0 - História da Teologia
- 7.10.02.00-6 - Teologia Moral
- 7.10.03.00-2 - Teologia Sistemática
- 7.10.04.00-9 - Teologia Pastoral

8.00.00.00-2 - Linguística, Letras e Artes

8.01.00.00-7 - Linguística

- 8.01.01.00-3 - Teoria e Análise Linguística
- 8.01.02.00-0 - Fisiologia da Linguagem
- 8.01.03.00-6 - Linguística Histórica
- 8.01.04.00-2 - Sociolinguística e Dialectologia
- 8.01.05.00-9 - Psicolinguística
- 8.01.06.00-5 - Linguística Aplicada

8.02.00.00-1 - Letras

- 8.02.01.00-8 - Língua Portuguesa
- 8.02.02.00-4 - Línguas Estrangeiras Modernas
- 8.02.03.00-0 - Línguas Clássicas
- 8.02.04.00-7 - Línguas Indígenas
- 8.02.05.00-3 - Teoria Literária
- 8.02.06.00-0 - Literatura Brasileira
- 8.02.07.00-6 - Outras Literaturas Vernáculas
- 8.02.08.00-2 - Literaturas Estrangeiras Modernas
- 8.02.09.00-9 - Literaturas Clássicas
- 8.02.10.00-7 - Literatura Comparada

8.03.00.00-6 - Artes

- 8.03.01.00-2 - Fundamentos e Crítica das Artes
- 8.03.01.01-0 - Teoria da Arte
- 8.03.01.02-9 - História da Arte
- 8.03.01.03-7 - Crítica da Arte
- 8.03.02.00-9 - Artes Plásticas
- 8.03.02.01-7 - Pintura
- 8.03.02.02-5 - Desenho
- 8.03.02.03-3 - Gravura
- 8.03.02.04-1 - Escultura
- 8.03.02.05-0 - Cerâmica
- 8.03.02.06-8 - Tecelagem
- 8.03.03.00-5 - Música
- 8.03.03.01-3 - Regência
- 8.03.03.02-1 - Instrumentação Musical
- 8.03.03.03-0 - Composição Musical
- 8.03.03.04-8 - Canto
- 8.03.04.00-1 - Dança
- 8.03.04.01-0 - Execução da Dança
- 8.03.04.02-8 - Coreografia
- 8.03.05.00-8 - Teatro
- 8.03.05.01-6 - Dramaturgia
- 8.03.05.02-4 - Direção Teatral
- 8.03.05.03-2 - Cenografia
- 8.03.05.04-0 - Interpretação Teatral
- 8.03.06.00-4 - Ópera
- 8.03.07.00-0 - Fotografia
- 8.03.08.00-7 - Cinema
- 8.03.08.01-5 - Administração e Produção de Filmes
- 8.03.08.02-3 - Roteiro e Direção Cinematográficos
- 8.03.08.03-1 - Técnicas de Registro e Processamento de Filmes
- 8.03.08.04-0 - Interpretação Cinematográfica
- 8.03.09.00-3 - Artes do Vídeo
- 8.03.10.00-1 - Educação Artística

9.00.00.00-5 - Outros

- 9.01.00.00-0 - Administração Hospitalar
- 9.02.00.00-4 - Administração Rural
- 9.03.00.00-9 - Carreira Militar
- 9.04.00.00-3 - Carreira Religiosa
- 9.05.00.00-8 - Ciências
- 9.06.00.00-2 - Biomedicina

9.07.00.00-7 - Ciências Atuariais
9.08.00.00-1 - Ciências Sociais
9.09.00.00-6 - Decoração
9.10.00.00-9 - Desenho de Moda
9.11.00.00-3 - Desenho de Projetos
9.12.00.00-8 - Diplomacia
9.13.00.00-2 - Engenharia de Agrimensura
9.14.00.00-7 - Engenharia Cartográfica
9.15.00.00-1 - Engenharia de Armamentos
9.16.00.00-6 - Engenharia Mecatrônica
9.17.00.00-0 - Engenharia Têxtil
9.18.00.00-5 - Estudos Sociais
9.19.00.00-0 - História Natural
9.20.00.00-2 - Química Industrial
9.21.00.00-7 - Relações Internacionais
9.22.00.00-1 - Relações Públicas
9.23.00.00-6 - Secretariado Executivo