

פונקציות מרוכבות א' - 104215 - סמסטר חורף תשפ"א

דף מידע

דוא"ל לסגל הקורס יש לשלוח מכתובת טכניונית בלבד.

קדמים: ניתן ללמוד את הקורס בתנאים הבאים: קיים ציון כלשהו בקורס אינפי 2מ' או בקורס חדו"א 2, או בכל קורס שמכיל את אחד מהם.

הרכב הציון:

- שיעורי בית פתוחים - מגן 10%.
- בחינה סופית - יתר הציון.
- לא יתקיים בוחן אמצע סמסטר.

הערות לגבי שיעורי הבית: בקורס יתפרסם גליון שיעורי בית אחת לשבועים (בסך הכל 6 גליונות).

ממוצע ציוני 4 העבודות הטובות ביותר מתוך ה-6 ייחשב 10% מגן מהציון הסופי.

ההגשה תהיה אלקטרונית, הנחיות מפורטות יפורסמו בהודעה נפרדת. ניתן להגיש בזוגות (קבועים לכל אורך הסמסטר) או ביחידים.

כל גליון יבדק מדגמית (כלומר, רק שאלה/שאלות מסוימות) וינתן ציון מספרי בין 0 ל-100. אם שאלה חסרה או כמעט חסרה, גם אם היא לא נבחרה לבדיקה, יורדו עד 20 נקודות מהציון של הגליון.

בכל בחינה סופית תופיע שאלה דומה לשאלה מהשאלות המופיעות בתרגילי הבית. הצלחה של לפחות 75% בשאלה זאת יתן בonus של 5 נקודות לציון הבחינה.

מועדי בחינות:

ניתן לראות באתר לימודי הסמכה: (הסילבוס בקישור הוא כללי וללא פירוט. אפשר למצוא סילבוס מפורט באתר הקורס).

<https://ug3.technion.ac.il/rishum/course/104215/202001>

מועדים מיוחדים ודחיות:

באתר מופיע קישור בנושא מועדים מיוחדים ומילואים.