

04/06/19

תנאי המעבר לתלמידי הנדסה שנה א' מקמפוס אילת לפקולטה למדעי ההנדסה באוניברסיטת בן-גוריון

לשנה"ל תשפ"א (ללומדים הנדסה שנה א' בתש"פ)

| מכסה מרבית אילת | ממוצע מינימלי בסוף סמסטר ב' למעבר לשנה ב' | שם המחלקה |
|--------------------|-------------------------------------------------|---------------------|
| 10 | 85 | הנדסת חשמל ומחשבים |
| 5 | 85 | הנדסת מחשבים |
| 8 | 80 | הנדסת מכונות |
| 7 | 77 | הנדסה כימית |
| 10 | 80 | הנדסת תעשייה וניהול |
| 7 | 77 | הנדסת חומרים |
| 5 | 80 | הנדסת מערכות תקשורת |
| 5 | 77 | הנדסת ביוטכנולוגיה |
| 5 | 83 | הנדסת מערכות מידע |
| 5 | 83 | הנדסת נתונים |
| 5 | 83 | הנדסת תוכנה |
| 3 | 80 | הנדסה ביורפואית |
| 5 | 83 | הנדסת בניין |

א. הקורסים שנלמדים באילת במסגרת שנה א', לא בהכרח יקיפו את כל תוכנית הלימודים של שנה א' בפקולטה למדעי ההנדסה באוניברסיטת בן גוריון. כתוצאה מכך, בחלק מהמחלקות הסטודנטים יצטרכו להשלים את הקורסים החסרים, דבר שעלול לגרום להארכת משך לימודיך לתואר מעבר לארבע שנות

לימוד. יתכנו שינויים בתוכניות הלימודים באוניברסיטה ובהתאם לכך שינויים בקורסי קיץ במחלקות

השונות.

ב. סטודנטים שירצו להגיע להנדסת חומרים חייבים ציון עובר בכל קורסי הפיסיקה.

ג. לסטודנטים שירצו להגיע להנדסת מע' מידע, ציון הסף יחושב כממוצע רגיל וגם כממוצע משוקלל המעניק

משקל כפול לקורסים: אלגברה ומבוא למדעי המחשב. ציון הסף לקבלה יחשב הגבוה משני הממוצעים.

בברכה,



פרופ' אבי לוי

דיקן הפקולטה למדעי ההנדסה