**רשימת ההשלמות בתשפ"א , לקראת קבלה אפשרית לתואר מוסמך בסטטיסטיקה:**

52304 מבוא לתכנות \* (4 נ"ז, סמ' א')

52112 חשבון דיפרנציאלי ואינטגרלי לסט' א' (6 נ"ז, סמ' א')

52113 חשבון דיפרנציאלי ואינטגרלי לסט' ב' (6 נ"ז, סמ' ב')

52322 אלגברה ליניארית לסטטיסטיקאים (4 נ"ז, סמ' א')

52221 עקרונות ויישומים בניתוח סט' (5 נ"ז, סמ' א')

52324 הסתברות לסטטיסטיקאים (4 נ"ז, סמ' ב')

52571 רגרסיה ומודלים סט' (6 נ"ז, סמ' ב')

52325 הסקה סטטיסטית ושימושיה (6 נ"ז, סמ' א'). השלמה זו תתקיים במקביל למוסמך שנה א'

**קורסי ההשלמה הנדרשים לכל מועמד יקבעו באופן פרטני בעת הדיון בבקשת המועמד לקבלה.**

את לימודי ההשלמה יש לסיים בפרק זמן של שנה אחת (או שנתיים כאשר מדובר בלימודי השלמה מלאים). על מנת להתקבל ללימודי המוסמך בסטטיסטיקה יש לקבל ציון עובר בכל אחד מקורסי ההשלמה וממוצע משוקלל של 80 לפחות בקורסי ההשלמה (בנוסף לדרישות הקבלה הרגילות לאוניברסיטה).

**תלמיד המעוניין לבדוק אפשרות לפטור מהשלמה על סמך לימודים קודמים**: יש למלא את הטבלה הבאה + לצרף ציונים של לימודים קודמים, ולהעביר במייל ליועץ, פרופ' יאן דולינסקי (במקביל להרשמה באתר הרישום\*\*).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **שם ות"ז** | **קורס השלמה מיועד לפטור** | **סילבוס מפורט שנלמד בעבר**(יש לצרף קישור) | **באיזה מוסד ומתי** **נלמד הקורס** | **ציון** | **תשובת יועץ המוסמך** (תימסר אחרי בדיקת טופס זה)  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**\***ניתן להגיש בקשה לפטור מקורס 52304 גם עבור לימוד תכני הקורס שלא במסגרת אקדמית מוכרת (רקע רלוונטי יילקח בחשבון).

\*\***רישום לשנה"ל תשפ"א :** על המועמדים להירשם באתר הרישום האוניברסיטאי

<http://info.huji.ac.il/master/Statistics>

**לפרטים נוספים ושאלות:**

יועץ תלמידי מוסמך, פרופ' יאן דולינסקי Yan.Dolinsky@mail.huji.ac.il

מזכירת תלמידים, גב' קלייר פגיס clarep@savion.huji.ac.il טלפון 02-5883047