## המחלקה לניהול – ניהול טכנולוגיה תואר ראשון

הנחיות רישום לקראת שנה"ל תשע"ז:

1. שימו לב: הדרישה לתואר היא 64 ש"ש, כולל קורסי יסוד ביהדות וקורסים כלליים. הקפידו על מילוי כל הדרישות כדי

לקבל זכאות לתואר.

2. כל הסטודנטים חייבים ב-46 ש"ש בניהול טכנולוגיה. יש לשים לב למילוי מכסה זו ולפי הצורך להשלים בקורסי בחירה.

3. בקשות לפטורים - סטודנטים המבקשים לקבל פטור ע"ס לימודים אקדמיים קודמים יגישו בקשה לוועדת הסטטוס

באוניברסיטה, מיד עם קבלתם. ניתן לקבל ייעוץ מתאים במחלקה. כל עוד לא אושר הפטור ע"י ועדת הסטטוס יש להירשם

לתוכנית המלאה.

4. סמינריונים – יש להירשם לשני מרצים שונים.

5. עתודאים ומשתלמי צה"ל הלומדים לתואר שנתיים ילמדו בשנה א' גם קורסים משנה ב' בתאום עם המחלקה.

**שנה א'- קורסי חובה:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 002 | מבוא לסטטיסטיקה א | 1.5 |
| 003 | מבוא לסטטיסטיקה ב | 1.5 |
| 004 | מתמטיקה למדעי החברה 1 | 1.5 |
| 005 | מתמטיקה למדעי החברה 2 | 1 |
| 006 | מבוא להסתברות | 1 |
| 015 | מבוא לכלכלה מיקרו | 1.5 |
| 016 | מבוא לכלכלה מאקרו | 1.5 |
| 025 | יסודות הלוגיסטיקה | 1.5 |
| 052 | התנהגות ארגונית א | 1 |
| 053 | התנהגות ארגונית ב | 1 |
| 220 | ניהול טכנולוגיות מידע | 1.5 |
|  | **סה"כ שנה א** | **14.5** |

**שנה ב' – קורסי חובה:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 007 | חקר ביצועים א' | | 1.5 |
| 008 | חקר ביצועים ב' | | 1.5 |
| 009 | שיטות וכלי מחקר | | 3 |
| 026 | יסודות המלאי | | 1.5 |
| 222 | ניהול פרוייקטים טכנולוגיים | | 1.5 |
| 223 | ניהול מחקר ופיתוח | | 1.5 |
| 224 | ניהול טכנולוגיה 1 | | 1.5 |
| 225 | ניהול טכנולוגיה 2 | | 1.5 |
|  | קורסי בחירה | | 2 |
|  | | **סה"כ שנה ב** | **15.5** |

**שנה ג' – קורסי חובה**:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 030 | ניהול התפעול והיצור | 1.5 |
| 033 | ניהול מערכות לוגיסטיות | 2 |
| 061 | סמינריון עיוני | 2 |
| 221 | ניהול פיננסי בחברות טכנולוגיה | 1.5 |
| 227 | יסודות ERP ן E\_BUISNESS | 1.5 |
| 228 | היבטים משפטיים בניהול טכנולוגיה | 1 |
| 229 | בינה עסקית | 1.5 |
| 230 | סמינריון מחקרי בניהול טכנולוגיה | 2 |
|  | קורסי בחירה | 3 |
|  | **סה"כ שנה ג** | **16** |

**סה"כ מסלול ניהול טכנולוגיה: 46 ש"ש**

* **התוכנית אינה סופית ונתונה לשינויים**