

סטודנט יקר,

הפקולטה למדעי החיים מברכת אותך על קבלתך ללימודים ומאחלת לך הצלחה. להלן מספר הערות חשובות להצלחת הרישום:  
תכנית הלימודים לתואר ראשון

הרישום לקורסים נעשה דרך האינטרנט, דרך מערכת הפריאל –

במסלולים: "מדעי החיים מורחב" ו "ביוטכנולוגיה" הסטודנט בוחר אחת מתוך מס' המערכות המובנות המוצעות.

לאחר בחירתו של התלמיד הן לא ניתנות לשינוי. על מנת לראות את רשימת התוכניות המובנות, מערכת מובנת מורחב, מערכת מובנת ביוטכנולוגיה

המערכות המובנות כוללות את מרבית הקורסים בהם הסטודנט מחויב בפקולטה למדעי החיים ( לא כולל אנגלית ולימודי יסוד ) יש לשים לב לאשכולות הבחירה שאינם נכללים במערכות המובנות.

שימו לב בתשע"ז יחולו שינויים במבנה בחירת הקורסים לתלמידי שנה א' וב'. (נא לקרוא את דף ההנחיות עד תומו)

**שימו לב- קורסי מעבדה אינם ניתנים לשינוי, גם לא בתקופת השינויים אנא הערכו בהתאם!**

במסלולים: "מדעי החיים-ראשי", "מדעי החיים דו-ראשי מובנה" עם פקולטות שונות ו"מדעי החיים- משני" (מסלול משני לא יתקיים החל מתשע"ז), התכניות אינן מובנות ועל הסטודנט לבנות מערכת שעות לפי האשכולות המוצעים למסלול. ראה הוראות למסלולים אלו בהמשך ההנחיות.

להנחיות ולתוכניות הלימודים במסלול "ביוטכנולוגיה חישובית" לחץ כאן.

שלבי העבודה בפריאל לבחירת הקורסים:

לאחר הכניסה למערכת יש לגשת לתפריט רישום לקורסים- בחירת מערכות מובנות. לבחור מתוך הרשימה מערכת מובנית וללחוץ על "בצע בחירת מערכת". רק לאחר בחירת מערכת מובנת ניתן להמשיך ולהשלים את הרישום.

יש לגשת לתפריט רישום לקורסים- חפש קורס, יש ללחוץ על לחצן הרענון בתחתית העמוד (בצבע ירוק) – לאחר מכן לבחור סוג תוכנית ולראות את רשימת התוכנית המתאימה לכם ( לפי השנה בלימודים, בתפריט זה תוכלו לראות אילו אשכולות אחרים ממתנים לבחירתכם- אשכול החובה הוא בעצם מה שבחרתם במערכת המובנית) ואז ללחוץ- " בצע חיפוש לפי סוג תוכנית".

כעת תופיע לכם הרשימה –שימו לה מה הדרישה לבחירה

**באחריות הסטודנט לוודא שאין חפיפות בין הקורסים שנבחרו על כן מומלץ להדפיס את המערכת המובנת שבחרתם ולשבץ עליה את קורסי הבחירה למיניהם, לפני הרישום בפריאל.**

מסלול מורחב

תלמידי שנה א' בשנה"ל תשע"ז:

במסגרת הלימודים לתואר ראשון במסלול "מדעי החיים" ישתתפו כל התלמידים בקורסי חובה של שנה א' (ע"י בחירת מערכת מובנת) ובחירת מעבדה אחת **מאשכול בחירת מעבדות שנה א'** (סה"כ לשנה א- 22 נקודות).

(ראו הסבר מעלה בכחול איך לבחור אשכולות שאינם במערכות המובנות)

### תלמידי שנה ב' בשנה"ל תשע"ז:

יש לבחור מערכת מובנית של כל קורסי החובה של שנה ב' ( 21.5 נקודות ) בנוסף יש לבחור **2 מעבדות מאשכול בחירת מעבדות שנה ב'.**

(ראו הסבר מעלה איך לבחור אשכולות שאינם במערכות המובנות)

**קיימת אפשרות לבחור קורסי בחירה בשנה ב' מאשכול קורסי הבחירה של שנה ב' עד 4 נ"ז – לא חובה לנצל זכות זו.**

(ראו הסבר מעלה בכחול איך לבחור אשכולות שאינם במערכות המובנות)

### תלמידי שנה ג' בשנה"ל תשע"ז:

בשנה ג' , התלמידים יבחרו מסלול התמחות בו הם נדרשים לצבור סה"כ 24 נקודות. החל משנה"ל תשע"ו, להשלמת סה"כ 72 נקודות לתואר ראשון.

#### **רישום שנה ג'**

יש לבחור באחד המסלולים המפורטים מטה **ויש להודיע למזכירות הפקולטה** ( בהקדם האפשרי במייל, טלפון, או באופן אישי ) באיזה מסלול בחרת.

הרישום באינטרנט מחייב את הזנת המסלול במחשב המרכזי מראש לפני מועד הרישום. ללא הזנת המסלול אין אפשרות להירשם.

**( אם אינך מצליח להירשם באינטרנט, אחת הסיבות יכולה להיות אי בחירת המסלול לשנה ג' והמערכת לא מזהה אותך ).**

תכנית הלימודים לשנה ג' אינה מובנית. יהיה על הסטודנט לבנות תכנית שבה לא יהיו חפיפות בקורסים.

כל סטודנט שעולה לשנה ג' יערוך לעצמו טיוטת מערכת שעות לפי ימים ושעות לסמסטר א' + ב' במסלול אליו הוא שייך בסדר הבא כמפורט בטבלה:

- א. קורסי חובה ובחירה במסלול לימודיו
- ב. שים לב לבחור את קורס 80-300 שעות מחלקה
- ג. לימודי יסוד ביהדות, או לימודי מדרשה/כולל.
- ד. קורס כללי ( סטודנט בפקולטה למדעי החיים חייב בקורס כללי אחד בהיקף של 2 נקודות בכל התואר).
- ה. קורס בהבעה עברית במידה ואין פטור.

**חישוב מספר הנקודות הוא על אחריות הסטודנט!!**

**שים לב לפסקה כללית לתלמידי שנה ג' בהמשך ההוראות**

## מסלול ביוטכנולוגיה

### תלמידי שנה א' בשנה"ל תשע"ז:

בשנה א' ישתתפו כל התלמידים בקורסי חובה של שנה א' ע"י בחירת מערכת מובנית ( 22 נקודות )

### תלמידי שנה ב' בשנה"ל תשע"ז:

בשנה ב' ישתתפו כל התלמידים בקורסי החובה של שנה ב' ( 24.5 נקודות ללא קשר לחובות אוניברסיטאיים נוספים).  
**קיימת אפשרות לבחור קורסי בחירה בשנה ב' מאשכול קורסי הבחירה של שנה ב' עד 4 נ"ז – לא חובה לנצל זכות זו.**

(ראו הסבר מעלה בכחול איך לבחור אשכולות שאינם במערכות המובנות)

### תלמידי שנה ג' בשנה"ל תשע"ז:

בשנה ג', הנכם נדרשים לצבור סה"כ: 24.5 נקודות להשלמת סה"כ 72 נקודות לתואר ראשון (ללא קשר לחובות אוניברסיטאיים נוספים).

תכנית הלימודים לשנה ג' אינה מובנית. יהיה על הסטודנט לבנות תכנית שבה לא יהיו חפיפות בקורסים.

כל סטודנט שעולה לשנה ג' יערוך לעצמו טיוטת מערכת שעות לפי ימים ושעות לסמסטר א' + ב' במסלול אליו הוא שייך בסדר הבא כמפורט בטבלה:

- ו. קורסי חובה ובחירה במסלול לימודי
- ז. שים לב לבחור את קורס 80-300 שעות מחלקה
- ח. לימודי יסוד ביהדות, או לימודי מדרשה/כולל.
- ט. קורס כללי ( סטודנט בפקולטה למדעי החיים חייב בקורס כללי אחד בהיקף של 2 נקודות בכל התואר).
- י. קורס בהבעה עברית במידה ואין פטור.

**חישוב מספר הנקודות הוא על אחריות הסטודנט!! יש לשים לב לחובות אוניברסיטאיות – לימודי יסוד ואנגלית)**

## תלמידי שנה ג'-הוראות כלליות

טבלה: מתכונת שעות הלימוד במסלולי ההתמחות השונים בשנה ג' תשע"ז.

סה"כ	יתרת נקודות בחירה אשכול ב'	בחירה למסלול אשכול א') חובה לבחור בלפחות 5 נקודות)	נקודות חובה במסלול	סמינריון חובה	המסלול
24.0	13.0	5.0	5.0	1.0	ביולוגיה מולקולרית תאית ורפואית
24.0	15.0	5.0	3.0	1.0	מדעי הסביבה החי והצומח
24.5	11.0	-	12.5	1.0	ביוטכנולוגיה

### הערות לטבלה:

1. בכל מסלול יש לבחור בסמינריון אחד בלבד.
2. עליך לבחור באשכול החובה לאותו מסלול - (הכוונה לקורס 80-377 ו-80-548 , ובמסלול מולקולרית גם לקורס 80-513).
3. בבחירת הקורסים יש לשים לב לדרישות קדם.
4. עליך לבחור בקורסים מאשכול א' במסלול שלך בהיקף של לפחות 5 נקודות - (אפשר לבחור גם יותר).
5. עליך להשלים על ידי קורסי הבחירה מאשכול ב' במסלול שלך ל72 נקודות לתואר.
6. מספר המקומות בקורסים מוגבל וכל הקודם זוכה.
7. הסיורים בשנה ג' כרוכים בתשלום נוסף!
8. רישום למעבדות חקר - יש לתאם מראש עם אחד ממרצי הפקולטה. (מומלץ לתלמידים המעוניינים להמשיך לתואר שני). מעבדת החקר מחייבת עבודה בהיקף של 90 שעות שבועיות לפחות ומזכה ב-3 נקודות (שעות שנתיות). מעבדת החקר חייבת להתבצע באחת המעבדות בפקולטה למדעי החיים בקמפוס בר-אילן.

לתשומת לב כל הסטודנטים הנרשמים למעבדת חקר:  
יש להרשם בשנה ג' לאחד הקורסים : 80566, 80567 או 80568 "מעבדות חקר" (לפי המסלול אך ללא קשר לשם המנחה). מבלי להיות רשום מראש לקורס זה לא ניתן להזין את הציון ולקבל נקודות זכות על העבודה. עליכם לסיים את הפרוייקט במהלך שנה ג' ולקבל עליו ציון עד סוף השנה.  
ניתן למצוא פרטים באינטרנט בכתובת: <http://life-sciences.biu.ac.il>

רישום קורסים באילת :

לידיעתכם, נוספו קורסים לבחירה לתלמידי שנה ג', דרך המכון הבינאוניברסיטאי באילת. פרטים להרשמה וסיליבוסים ניתן למצוא בקישור: <http://life-sciences.biu.ac.il/node/5979> לאחר קבלה ואישור של המכון הבינאוניברסיטאי באילת, ניתן יהיה להירשם לקורס דרך מזכירות הפקולטה.

### מסלול ראשי (מסלול 80250) ודו-ראשי מובנה (מסלול 80260)

**במסלול ראשי** (לשנתון המתחיל בתשע"ז) יש להשלים 38 נ"ז לתואר. יש לבנות מערכת לפי האשכולות המוצעים למסלול. (ראה הוראות מעלה בצבע כחול)

ניתן לראות את תוכנית המסלול באתר הפקולטה.

**מסלול ראשי מובנה** עם מחלקה נוספת- התוכנית היא מובנית אך יש לבחור את הקורסים ולבנות את המערכת לפי האשכולות במסלול, שימו לב שיש לבנות זאת עבור שתי המחלקות.

ניתן לקבל מערכת מוצעת מהמחלקות אך יש לבנותה ע"י בחירת הקורסים באשכולות.

הפקולטה אינה מתחייבת למנוע חפיפה, עובדה זו יכולה להוביל לעיכובים בזמן סיום התואר.

**הודעה חשובה לסטודנטים:** להזכירכם, סף למעבר משנת לימודים א' ל-ב' הוא שלא יהיו לסטודנט יותר משלושה קורסים שבהם אין ציון עובר. כמו כן, סף המעבר משנת הלימודים ב' ל-ג' הוא שלא יהיו לסטודנט יותר משלושה קורסים שבהם אין ציון עובר (סה"כ משנה א'+ב' בין שלא ניגש לבחינות או שנכשל).

סטודנט שיש לו יותר משלושה קורסים של שנה א' שטרם עבר מתבקש לפנות ליועץ האקדמי של הפקולטה ד"ר יהודה זורובסקי ולהסדיר את הרשמתי (ההרשמה למקרים הנ"ל תעשה אך ורק דרך היועצים).

שינויי מספרי קורסים שחלו השנה לידיעתכם:

מס' קורס ישן	מס' קורס חדש	שם קורס חדש	הערות
80-101-02-07	80-126-02-07	בוטניקה- מעבדה	מספרי המעבדות שונו: 80-126-02-07 הרצאה נשארה באותו מס': 80-101-01
80-102-02-07	80-127-02-07	זואולוגיה- מעבדה	מספרי המעבדות שונו: 80-127-02-07. הרצאה נשארה באותו מס': 80-102-01
80-214-02-18	80-228-02-18	פיזיולוגיה של מערכות- מעבדה	מספרי המעבדות שונו: 80-228-02-18 הרצאה נשארה באותו מס': 80-214-01
80-223-02-07	80-230-02-07	פיזיולוגיה של הצמח- מעבדה	מספרי המעבדות שונו: 80-230-02-07 הרצאה נשארה באותו מס': 80-223-01
80-205	80-231	מעבדה בביולוגיה מולקולארית	מס' קורס שונה.
80-213	80-232	ביוכימיה- מעבדה	מס' קורס שונה.
80-216	80-233	מבוא לאקולוגיה- מעבדה	מס' קורס שונה.