

הפקולטה למדעי החיים

תוכנית הלימודים לתואר שני בכל המסלולים

הפקולטה למדעי החיים מברכת אותך על קבלתך ללימודים ומאחלת לך הצלחה רבה בשנת הלימודים הבאה.

פירוט החובות מופיע ברישום באי-בר וכן באתר האינטרנט של

הפקולטה למדעי החיים <http://life-sciences.biu.ac.il/node/168>

לפניות למזכירות תארים מתקדמים: Ls.Graduates@biu.ac.il

יועצת לתארים מתקדמים – ד"ר רותם עפרוני rotem.efrony@biu.ac.il

באתר הפקולטה (תארים מתקדמים < תוכניות לימודים < תואר שני) ניתן לראות את רשימת הקורסים לרישום

אנא קראו בעיון את ההנחיות

יש לשים לב בתהליך ההרשמה יש להכנס לייעוץ וירטואלי ולשנות למעלה במסך את תוכנית הלימודים לתואר שני אחרת בעצם תראו את התואר הראשון (אם למדתם בבר אילן)

כל סטודנט חדש לתואר שני נרשם תחת קוד מסלול מדעי החיים עם תיזה 80401 (למעט המסלולים המפורטים מטה)

מסלול ביוטכנולוגיה 80422 - סטודנטים שלמדו במסלול ביוטכנולוגיה בתואר ראשון וכבר למדו את קורסי החובה, ישלימו את מכסת 12 הנקודות מרשימת קורסי הבחירה.

מסלול לביולוגיה חישובית 80423 - יש לשים לב לדרישות המסלול. על הנרשם לתואר שני בביולוגיה חישובית לעמוד בתנאים הבאים:

- תואר ראשון בביולוגיה חישובית או סיום קורסי השלמה מוכרים ומאושרים בהתאם.

- אישור קבלה למחקר לתואר השני מאת חוקר מהפקולטה בתחום החישובי אשר ינחה את הסטודנט.

מסלול לננוטכנולוגיה 80430 - רק למנחים המורשים למסלול זה ודרישות קורסים ייעודיות למסלול

תוכנית משותפת עם מכון וולקני - עליכם להרשם על מסלול 80401 ולעמוד בחובות המסלול. עם הגשת הצעת המחקר (לקראת השנה השניה) יש להגיש טופס מסלול ובו עליכם לבחור 80405- מסלול ביולוגיה סביבתית

סטודנטים לתואר שני חייבים ב 12 נקודות זכות (שעות שנתיות) לכל התואר (לא כולל קורסים ביהדות),

הפטור משכ"ל הינו אך ורק על היקף זה של נקודות ומעבר לכך על הסטודנט לשלם.

לכל המסלולים המחקריים - כל שנה חייבים להירשם מחדש לקוד 80-762-01 ציון לתזה

ולקולוקוויום המחלקתי 80-900-01 (ללא נ"ז)

12 הנקודות כוללות שני סמינריונים חובה (כל סמינריון שווה 0.5 נקודה)

יש לשים לב לקורסי חובה לתואר השני:

80801- עקרונות פיזיקליים למכשור מדעי וניתוח תוצאות (1נ"ז)

80534- ביוסטטיסטיקה ומבוא לנסויים קליניים (1.5 נ"ז) – החל מידיעון תשע"ח

שימו לב קורס 80517- שימוש בבע"ח מומלץ לכל מי שעוסק במחקר בבע"ח ובלעדיו לא יוכל לעבוד בבית

החיות. (במקום 80934 שהיה חובה לתארים מתקדמים אך החל מתשע"ח אינו חובה)

שימו לב להלן קורסים חדשים אשר נפתחו בשנה"ל תשע"ח :

מס' קורס	מרצה	נושא
80-397	עמיאל אילני	סטיסטיקה ועיבוד נתונים
80-398	אלון קורנגרין	נורופיסיולוגיה חישובית
80-376	סמדר שץ	MATLAB
80-898	שלמה יעקובי וקתרין אלה	עקרונות GCP
80-304	ינאי עופרן	פיתוח תרופות
80-399	הנדל איל	תיקון נזקי דנ"א ושמירה על יציבות הגנום
80-875	רותם עפרוני	מבוא למעבדה הקלינית

רישום קורסים באילת :

לידיעתכם, נוספו קורסים לבחירה, 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 מדעי החיים ללא תיזה

שימו לב – 2 קורסי חובה למסלול באשכול קורסי חובה- עבודה סמינריונית וסמינר. שאר הקורסים הינם לבחירתכם ומופיעים באשכול בחירה. יש להשלים 20 נ"ז. כל קורס שאינו מופיע לכם באשכול ככל הנראה לא מיועד למסלול ועליכם להעזר ביועץ על מנת לבחון אם הוא מתאים ומאושר עבורכם.

בכבוד רב,

ד"ר רותם עפרוני

יועצת אקדמית לתארים מתקדמים