

Environmental Studies Dep.

●●● Porter School of
the Environment and
Earth Sciences



The Raymond and Beverly Sackler
Faculty of Exact Sciences
Tel Aviv University

הפקולטה למדעים מדויקים
ע"ש ריימונד ובברלי סאקלר
אוניברסיטת תל אביב

החוג ללימודי הסביבה

●●● בית הספר לסביבה
ולמדעי כדור הארץ
על שם פורטר

תוכנית לימודי תואר שני מחקרי (עם תזה)



משך הלימודים לתואר שני = שנתיים!

לימודי צבירה

תלמידים שלא יכולים להקדיש את רוב זמנם ללימודים ולמחקר, יכולים להתחיל את לימודיהם במעמד מיוחד במסגרת זו ניתן לקחת קורסים בהתאמה אישית.

על הסטודנט חלה האחריות לוודא שאכן הוא מסיים את כל חובותיו עד הסמסטר השמיני והאחרון. הלומדים במתכונת זו חייבים להיות רשומים לפחות לקורס אחד בסמסטר.

יש מחקרים שלא ניתן לפרוש על פני 4 שנים

• מעמד צבירה תקף עד שנתיים או עד לצבירת 75% מהקורסים (הקודם מביניהם).

קורסי השלמה (עד 8 ש"ס, או פחות עם קבלת פטור)

הקורסים הנדרשים (או חלופיים שיקבעו):

- פרקים במבוא לאקולוגיה
- העולם סביבנו – נושאים נבחרים
- דיני איכות הסביבה
- מבוא לאקופילוסופיה ואתיקה סביבתית

4 ש"ס השלמה מתוך 8
נדרשות יוכרו במסגרת 28
ש"ס של התכנית על חשבון
"קורסי בחירה"

יש ללמוד את הקורסים בשנה א', ולסיימם בממוצע של 80 לפחות, ולא פחות מ-75 בכל קורס בנפרד.

במקרה של אי עמידה בתנאי, לא ניתן להמשיך בלימודים.

סטודנטים במעמד צבירה רשאים לדחות קורס השלמה אחד לשנה ב'





קורסי חובה (14 ש"ס)

- סמינר מחלקתי בנושאי סביבה (3 קורסים סמסטריאליים במהלך התואר) (1 ש"ס)
- ניתן לקבל קרדיט על סמינר אחד בלבד בסמסטר בגין השתתפות ביום עיון בנושא סביבה (בקבלת אישור מראש מהמזכירות וחתימה המאשרת השתתפות של אחראי יום העיון/כנס)
- פרויקטים בחקר הסביבה (4 ש"ס)
- דיון בבעיות סביבה (פורום מסטרנטים שנה א'; 1 ש"ס)
- מושגי יסוד בכלכלת סביבה (2 ש"ס)
- הכרת בעיות סביבתיות בישראל – סיורים (3 ש"ס)
- שיטות מחקר (2 ש"ס)
- סדנת תזה שנה ב' (1 ש"ס)
- קורס בטיחות (מקוון)
- קורס עזרה ראשונה (פגישה חד פעמית באחד מימי השישי)

קורסים בתחום המחקר

- השלמת רקע, כלים ושיטות בשני תחומי המחקר
- לפי המלצת המנחים (קורסים של תואר שני בלבד!)

קורסי בחירה חופשית

- קורסים מתוך תכניות האוניברסיטה לתואר שני
- קורסים במוסדות אקדמיים אחרים (בארץ או בחו"ל)
באישור וועדת ההוראה של התוכנית
- העמקה נוספת בתחומי המחקר לפי המלצת המנחים

תזה מחקרית בתחום הסביבה

בחינה תיאורטית ומעשית של שאלת מחקר



- נושא סביבתי
- בחינה של הנושא משתי זוויות ראייה שונות
כל זווית תונחה ע"י מנחה מומחה בתחום

איך אני עושה את זה?

▪ קורא ובוחן 2-3 נושאים אפשריים

▪ נפגש ליעוץ עם ראש התוכנית לקבלת אשור על הנושאים והפנייה ליעוץ מומחה בתחום

▪ חוזר ליעוץ והפניה למנחים פוטנציאלים



דוגמה למחקר סביבתי

<https://environment.tau.ac.il/research>

<https://environment.tau.ac.il/projects>

גורם מגביל – מציאת מנחים



- קשר מנחה-תלמיד מבוסס על "כדאיות" הדדית חשוב ליצור קשר מוקדם ככל שניתן, לכן חשוב להתכונן היטב למפגש הייעוץ!

מציאת המנחים היא באחריות התלמיד

- הבדלים בגישות קבלת מועמדים בין התחומים השונים
- אתגר מחייב - נדרש לתאם שילוב הגיוני של שני נושאים ושני מנחים

לפני פנייה למנחים נדרשת התייעצות מוקדמת עם ראש התוכנית

- בדיקה האם הנושא שמציע התלמיד עונה על תנאי התוכנית
- סיוע בגיבוש נושא מחקר אפשרי
- הבהרה כיצד מומלץ לפעול למציאת מנחים

לתאום פגישה יש לפנות במייל לגב' ליאת ניסנוב

כל מה שרצית לדעת – מסמך שאלות ותשובות

מסמך חובה לכל תלמיד מתקבל

שאלות ותשובות

המסמך מציג שאלות נפוצות של סטודנטים בתוכניות הלימודים של החוג ותשובות עליהן.

זהו מסמך דינמי שמעודכן מדי סמסטר

בהצלחה!

