

החוג לגיאוגרפיה ולסביבת האדם

לימודי התואר הראשון

כללי:

1. משך הלימודים לתואר הראשון הוא שלוש שנים ולתואר השני שנתיים.
2. במהלך החודש הראשון ללימודים מחוייבים תלמידי שנה א' לתואר ראשון בביצוע לומדה להכרת קטלוג הספרייה. הגישה ללומדה אפשרית בכתובת הבאה: <http://tau.ac.il/cenlib>
3. תלמידים שלא השיגו פטור באנגלית מחוייבים להגיע לפטור עד תום שנת לימודיהם הראשונה.
4. תלמידים שהחלו לפני תשס"ד מחוייבים בהגשת שתי עבודות סמינריוניות.
5. תלמידים שהחלו לפני תשס"ו מחוייבים בהשלמת הלימודים הפקולטטיים.

א. כללי

מטרת הלימודים בחוג להקנות לתלמידים ידע רחב בתחומי הגיאוגרפיה השונים וכלים לחשיבה אקדמית. בהתאם לכך מבוססת התכנית על מבואות, שיעורים מתודולוגיים, שיעורים מתקדמים, שיעורים חבליים ונושאים. החוג מאפשר לתלמידים להתמקד, במסגרת הסמינריונים ושיעורי הבחירה, במספר תחומי ידע, כגון: אקלים, משאבי מים וקרקע, גיאורפינומטיקה, גיאוגרפיה היסטורית ומדינית, ניהול סביבתי ולימודי עיר ותכנון. תכנית הקורסים המוצגת חולקה על פי תחומי ידע אלו בעיקר לגבי סמינריונים ושיעורי בחירה בתואר הראשון. מודגש, כי חלוקה זו מהווה הצעה בלבד לאותם תלמידים החפצים בלימוד בתחום ידע מסוים החל מהשנה השלישית של התואר הראשון. ניתן גם לשלב שיעורי בחירה ממספר תחומי ידע.

ב. מסלולי הלימוד

בחוג שני מסלולי לימוד: מסלול חד-חוגי בו לומדים התלמידים סך כולל של 100 שעות סמסטריאליות (ש"ס) ו-16 ש"ס חטיבת השלמה ומסלול דו-חוגי בו לומדים התלמידים 58 ש"ס במסגרת החוג לגיאוגרפיה. הקבלה למסלול החד-חוגי נערכת עם תום הסמסטר השני ללימודים ומתקבלים אליו תלמידים שהשלימו את כל המבואות בגיאוגרפיה וסטטיסטיקה בציון ממוצע של 80 ומעלה בשני חוגי הלימוד, על פי הקריטריונים שנקבעו על ידי הפקולטה (ראה פרק כללי).

ג. מבנה תכנית הלימודים

להלן מבנה תכנית הלימודים במסלול החד חוגי והדו-חוגי.

שנה א'	חד-חוגי		דו-חוגי	
	מס' קורסים	ש"ס	מס' קורסים	ש"ס
מבואות	6	20	6	20
סטטיסטיקה	1	4	1	4

דו-חוגי		חד-חוגי		
ש"ס	מס'קורסים	ש"ס	מס' קורסים	
				שנה ב'
2	1	2	1	סמינריון בסיסי
6	3	10	5	שיעורים מתקדמים
*8	4	8	4	שיעורים מתודולוגיים וחובה
				שנה ב' או ג'
12	6	40	20	שיעורי בחירה
				שנה ג'
2	1	4	2	ישראל – שיעור רגיונלי
4	1	8	2	סמינריונים
-	-	4	1	מחנה מחקר
58		100		סה"כ לימודים בחוג
		16		חטיבת השלמה
58		116		סה"כ

* + 4 ש"ס גיאואינפורמטיקה לתלמידי שנה ב'

חטיבת השלמה

לימודים בהיקף של 16 ש"ס בהם חייבים תלמידי החד-חוגי מחוג אחר או מצירוף של חוגים שונים (באישור ועדת ההוראה).

ד. מהלך הלימודים

שנה א'

על כל התלמידים ללמוד את הקורסים הבאים, המהווים דרישות קדם לקורסים מתקדמים: מבואות: מבוא לגיאוגרפיה כלכלית-פוליטית, מבוא לגיאוגרפיה חברתית ותרבותית; מרחב, מקום סביבה - מבוא לסביבת האדם; מבוא למדעי כדור הארץ; מבוא לאקלים ובעיות הסובב; מבוא לגיאואינפורמטיקה וסטטיסטיקה.

תנאי מעבר לשנה ב' - סיום חובות שנה א' בציון ממוצע כללי: 70.

שנה ב'

על כל התלמידים ללמוד את הקורסים הבאים: איכות הסביבה, שיטות מחקר בגיאוגרפיה א' + ב', גיאוגרפיה של המזרח התיכון ולהשלים מבוא לגיאואינפורמטיקה (מלימודי שנה א') סמינריון בסיסי: חובה על כל התלמידים. דרישות הקדם לסמינריון הבסיסי הן השלמת לימודי מבואות ושיעורים מתודולוגיים וחובה. את הסמינריון הבסיסי יש להגיש למזכירות החוג תוך חודשיים מסיום הקורס.

שיעורים מתקדמים : התלמידים יבחרו מתוך הרשימה הכוללת של השיעורים המתקדמים את השיעורים לפי תחומי התעניינותם. דרישת קדם לשיעורים מתקדמים היא השלמת לימודי המבואות. תלמידי המסלול החד-חוגי יבחרו 5 קורסים, תלמידי המסלול הדו-חוגי - 3 קורסים. שיעורי בחירה : ניתן לבחור מהיצע שיעורי הבחירה ומהשיעורים המתקדמים שלא נוצלו. שיעורי הבחירה מחולקים לפי קבוצות תחומי הידע המוצעים בחוג. חלוקה זו מהווה הצעה בלבד על מנת לסייע לתלמידים החפצים בכך להתמקד בתחום ידע מסוים. התלמידים רשאים לבחור שיעורי בחירה ממספר תחומי ידע לפי רצונם. דרישת קדם לשיעורי הבחירה היא השלמת לימודי מבואות וסטטיסטיקה. תלמידי המסלול החד-חוגי יבחרו 20 קורסים, תלמידי הדו-חוגי - 6 קורסים, אותם ישלימו עד סוף שנה ג'.

שנה ג'

סמינריונים - בשנה ג' בוחרים התלמידים סמינריונים על פי תחומי הידע שבחרו. כל התלמידים חייבים להשתתף בסמינריון אחד. תלמידי החד-חוגי חייבים בסמינריון נוסף אצל מורה אחר. תנאי כניסה לסמינריון : ציון עובר בסמינריון הבסיסי ודרישות קדם בהתאם לנושא הסמינריון. את העבודות הסמינריוניות יש להגיש למזכירות החוג תוך שלושה חודשים מסיום הקורס. שיעורים רגיונליים : שיעורים הכוללים לימודים מעמיקים באזורים שונים בישראל + סיורים : תלמידי המסלול החד-חוגי יבחרו 2 קורסים, תלמידי המסלול הדו-חוגי - קורס אחד. גיאוגרפיה של המזרחית - שיעור חובה לכל תלמידי שנה ג'.

שיעורי בחירה : התלמידים ישלימו את מכסת השיעורים מתוך הצע שיעורי הבחירה ושיעורים מתקדמים. תלמידים מצטיינים במיוחד יוכלו לקבל אישור מיוחד להשתתף בקורסים מתואר שני.

מחנה מחקר

תלמידי המסלול החד-חוגי חייבים להשתתף במחנה מחקר שיערך באחד מאזורי הארץ. תלמידי הדו-חוגי רשאים להשתתף במחנה המחקר כשיעור בחירה (שווה-ערך ל-4 ש"ס).

ה. דרישות ונהלים

סיורים ומחנה מחקר הם חלק מחובות התלמידים במהלך שנות הלימוד ומחייבים השתתפות בחלק מההוצאות הכרוכות בכך.

ציונים - שיפור ציונים – בהתאם להוראות הפקולטה.
תלמיד שייכשל ב-3 קורסים - לימודיו בחוג יופסקו.
במסגרת לימודי החוג הציון הסופי ישוקלל כדלהלן :

במסלול הדו-חוגי		במסלול החד חוגי	
92%	לימודי החוג	81%	לימודי החוג
8%	סמינריון	15%	סמינריונים
		4%	מחנה מחקר

פניות תלמידים בנושאי תכנית הלימודים ובקשות מיוחדות יופנו לוועדת ההוראה בכתב באמצעות מזכירות החוג.

1. גיאוגרפיה כחטיבת השלמה

החוג לגיאוגרפיה מציע לימודי חטיבת השלמה בהיקף מצומצם (16-18 ש"ס) לפי הפרוט הבא. על שיעורי היסוד ושיעורי הבחירה להיות באותם התחומים של המבואות.

ש"ס	8	צירוף א: שני מבואות
ש"ס	4	2 שיעורי מתקדמים באחד מתחומי המבואות
ש"ס	4-6	2-3 שיעורי בחירה (כפוף לדרישות קדם)
ש"ס	18-16	סה"כ

ש"ס	8	צירוף ב: שני מבואות
ש"ס	2	שיעור מתקדם באחד מתחומי המבואות
ש"ס	2	שיעור בחירה
ש"ס	2	סמינריון בסיסי (בתחום בו נלמד מבוא)
ש"ס	4	סמינריון (בתחום בו נלמד מבוא)
ש"ס	18	סה"כ

החוג לגיאוגרפיה ולסביבת האדם

לימודי התואר השני

הערה: משך הלימודים לתואר השני הוא שנתיים

כללי

לימודי התואר השני נועדו לאפשר התמחות בנושאים גיאוגרפיים יישומיים ותיאורטיים, תוך דגש על הכשרה של תלמידים לכיוון מחקרי במסגרת לימודי התואר השלישי.

החוג לגיאוגרפיה וסביבת האדם מציע שתי מגמות עיקריות:

א. המגמה הגיאוגרפית שמטרתה להכשיר גיאוגרפים בעלי השכלה מקצועית רחבה בתחומים עיוניים ויישומיים נבחרים. מגמה זו מאפשרת לכל תלמיד לבנות תכנית לימודים אישית בהתאם לתחומי התעניינותו.

ב. התכנית ללימודי סביבה וחברה (בשיתוף עם החוג לסוציולוגיה ואנתרופולוגיה בפקולטה למדעי החברה) שמטרתה לאפשר לתלמיד להשתלב בתכנית לימודים מובנית, החותרת ליצור שפה משותפת ואינטרדיסציפלינרית בנושאי הסביבה, תוך התמקדות בהיבטים החברתיים-אנושיים של בעיות הסביבה.

בכל אחת מהמגמות הללו ניתנת לתלמידים האפשרות להמשיך את הכשרתם בתחומי הידע שבחרו במסגרת התואר הראשון.

תכנית הלימודים לתואר שני היא אינדיבידואלית. עם זאת, החוג מציע מספר תחומי ידע לתואר השני:

א. הסביבה הפיזית

ניתן להתמקד באחד משני תחומים או שילוב ביניהם: 1. אקלים וסביבה: קלימטולוגיה סינופטית ורגיונלית, קלימטולוגיה אורבנית, קלימטולוגיה יישומית ותכנון תואם אקלים. 2. גיאוהידרולוגיה – משאבי מים וקרקע והקשר שלהם לסביבת האדם.

ב. גיאואינפורמטיקה

תחום זה כולל מגוון קורסים והתמחויות בנושאי GIS, חישה מרחוק וכרטוגרפיה. לימודים בתחום מקנים ידע והבנה של מערכות גיאוגרפיות ממוחשבות, צילומי לוויין ואינטרפרטציה שלהם לטובת האדם. תחום זה מכשיר את התלמיד להיות איש מקצוע בתחום ולהגדיל את סיכוייו להיקלט בשוק העבודה עם סיום לימודיו. הביקוש לבוגרי המסלול רב וניכר בחברות פרטיות המתמחות ב-GIS וחישה מרחוק וכן במערכות ציבוריות (מוניציפאליות וממשלתיות) וביטחוניות.

ג. גיאוגרפיה היסטורית-מדינית

תחום זה מציע לסטודנט אפשרויות העמקה והתנסות מחקרית בנושאים אקטואליים כמו: גבולות, משאבי מים, שלטון ומרחב, תוך מתן דגש על תהליכים היסטוריים מרחביים וניתוח פוליטי מדיני של נושאים אלו. לימודים ומחקר בתחום זה מתמקדים בנושאים הבאים: גבולות, פוליטיקה של מים, שלטון ומרחב, ומרחב וחברה בדגש רגיונלי.

ד. ניהול סביבתי

תחום הניהול הסביבתי מציע לסטודנט הכשרה והתנסות יישומית ומחקרית בנושאים של הבנת העקרונות להערכה של היבטים סביבתיים, כלכלה, אתיקה ואסתטיקה של הסביבה, ואכיפה סביבתית. התחום מכשיר סטודנטים למחקר בנושאי סביבת האדם ולהשתלבות בתחום יחידות לאיכות הסביבה, ממשל מקומי ופיתוח מדיניות.

ה. עיר ותכנון

תחום לימודי עיר ותכנון מציע לסטודנט אפשרויות הכשרה והתנסות יישומית ומחקרית בנושאים הבאים: תכנון עירוני, תכנון מרחבי, האדם במרחב העירוני, יישומי מידע גיאוגרפי בתכנון, קיימות וזכויות אדם בתכנון. במסגרת הקורסים הנכללים בתחום ידע זה מושם דגש על רכישת מיומנות בשימוש בכלים מחקרניים ויישומיים המשמשים לתכנון עיר ואזור.

מסלולי הלימודים

בשתי המגמות מתקיימים המסלולים הבאים:

מסלול ישיר לדוקטורט המיועד לתלמידים מצטיינים העומדים בקריטריונים הנדרשים על-פי תקנות האוניברסיטה.

מסלול עם עבודת גמר השם את הדגש על אחד מתחומי ההתמחות בגיאוגרפיה תוך פיתוח יכולת לבצע מחקר עיוני או יישומי במסגרת עבודת גמר לתואר שני.

מסלול ללא עבודת גמר השם את הדגש על הקניית השכלה רחבה ומיומנויות מקצועיות מגוונות.

משך הלימודים ומעבר ממסלול למסלול: לימודי התואר השני יסתיימו תוך שנתיים בשני המסלולים. בשלב הקבלה, לא יידרשו התלמידים לבחור מסלול (עם עבודת גמר או ללא עבודת גמר). תוך השנה הראשונה ועד תומה, יבחרו התלמידים במסלול המתאים להם. אלה הבוחרים מסלול עם עבודת גמר, יבחרו מדריך ונושא בפרק זמן זה. מורי החוג יעריכו את הישגי התלמידים הפונים למסלול עם עבודת גמר ויאשרו אותו. תלמיד הלומד במסלול עם עבודת גמר אשר התקדמותו איננה משביעת רצון יופנה למסלול ללא עבודת גמר על בסיס החלטת מורי החוג. תלמידים במסלול עם עבודת גמר יגישו את הצעת המחקר לכל היותר עד תחילת השנה השנייה ללימודיהם בחוג.

מסלול לימודי צבירה למ"א: הנרשמים למסלול זה יוכלו לפרוש את הלימודים על-פני 4 שנים (ולשלם 50% משכר הלימוד בכל שנה). ניתן להירשם למסלול צבירה למשך שנתיים בלבד, במהלכן ישלימו התלמידים לפחות 50% ממכסת השעות לתואר במסלול ללא עבודת גמר (16 ש"ס). לאחר שנתיים במעמד המיוחד, יעברו התלמידים למעמד רגיל (מן המניין) ויידרשו להשלים את לימודיהם לתואר תוך שנתיים נוספות לכל היותר. בקבלתם למעמד הרגיל, ועל סמך הישגיהם, קצב התקדמותם, והערכת מורי החוג, יוחלט לאיזה מסלול ישויכו – עם עבודת גמר או ללא עבודת גמר.

תנאי הקבלה

ציון ממוצע 80 ומעלה בתואר ראשון, וציון 80 ומעלה בכל העבודות הסמינריוניות.

בעלי תואר במדעים אחרים, יחויבו בהשלמות מלימודי התואר הראשון בגיאוגרפיה, על פי החלטת החוג, אותן יש לסיים במהלך שנת הלימודים הראשונה, מבלי שאלה יכללו במניין הדרישות לתואר השני.

הכרה בלימודים קודמים: בהתאם לתקנון האוניברסיטאי, אם החל התלמיד את לימודי התואר השני באוניברסיטה אחרת, רשאי החוג, להכיר בלימודים אלה, בכולם או בחלקם, בתנאי שהתלמיד ילמד לפחות מחצית מתוכנית לימודיו באוניברסיטת תל אביב. תלמיד במסלול ללא עבודת גמר חייב ללמוד לפחות שני-שלישים מתוכנית לימודיו באוניברסיטת תל אביב.

דרישות ונהלים:

יועץ לתלמידי התואר השני ללא עבודת גמר ילווה את התלמידים במשך כל תקופת הלימודים. התלמידים הלומדים במסלול עם עבודת גמר ילוו במנחה אישי לעבודת הגמר. ועדה לתואר שני המורכבת ממורי החוג, תייעץ, תלווה ותנחה כל תלמידי בשני המסלולים.

שפה זרה שנייה: תלמידים במסלול ללא תזה פטורים משפה זרה שנייה. תלמידים במסלול עם עבודת גמר יחויבו בשפה זרה שנייה או בשיעורי הרחבה מתודולוגיים, בהתאם לנושא עבודת הגמר ושיקולי המדריך האישי שלהם.

שיעורים בחוגים אחרים מתוך היצע שיעורי התואר שני באוניברסיטה מתאפשרים בהיקף של עד 25% ממכסת הלימודים הכוללת, בתיאום ובאישור הועדה לתאר שני ובשיתוף מנחה עבודת הגמר. ניתן לכלול במסגרת מכסת הלימודים קריאה מודרכת שתיתן על-ידי מורי החוג, בהיקף של עד שלושה שיעורים לתלמידים במסלול עם עבודת גמר, ושני שיעורים לתלמידים ללא עבודת גמר, בנושאים נבחרים (בסה"כ עד 6 ש"ס).

סמינריונים: הסמינריון ייבחר מרשימת שיעורי הבחירה, באישור המרצה. עבודת הסמינריון היא אישית.

הפסקת לימודים לשלוש שנים ויותר תחייב השלמת לימודים בהתאם לתכנית הלימודים שתהיה בתוקף בעת חידוש הלימודים.

המגמה הגיאוגרפית

מבנה תוכנית הלימודים

לימודי התואר השני מתחלקים בין שלב ההכשרה המחייב את כל התלמידים והשלב המתקדם, בהתאם למסלול הלימודים. סך כל מכתס הלימודים היא 28 ש"ס במסלול עבודת גמר ו-32 ש"ס במסלול ללא עבודת גמר.

בנוסף לשיעורי החובה, התלמידים ישתתפו בסמינר המחלקתי במשך 2 סמסטרים (לא נכלל במניין השעות לתואר), מסלול הלימודים ייקבע בסיום שלב ההכשרה בהתחשב בהישגיו/ה ובהעדפותיו/ה של התלמיד/ה ובתאום עם היועץ לתואר שני. קבלה למסלול עם עבודת גמר: ממוצע של 80 בשלב ההכשרה. שלב ההכשרה כולל את השיעורים הבאים:

זרמים מתודולוגיים בגיאוגרפיה	2	ש"ס	(לא יינתן בתשס"ו)
שיטות מחקר (כמותיות או איכותיות)	2	ש"ס	
סמינריון (כל שיעור שמוגדר שו"ס)	2	ש"ס	
2 שיעורי בחירה	4	ש"ס	
סה"כ	10	ש"ס	

על התלמיד/ה לסיים את שלב ההכשרה עד סוף שנת הלימודים הראשונה אך מומלץ לשמוע שיעורים נוספים כבר בשנה הראשונה כדי לעמוד ביעד של סיום התואר בשנתיים.

השלב המתקדם במסלול עם עבודת גמר:

התלמידים יבחרו לעצמם מנחה במהלך השנה הראשונה ובשיתוף עמו יבנו לעצמם תכנית לימודים בת 18 ש"ס (בנוסף לשלב ההכשרה) בהתאם לתחומי הידע שבחרו להתמחות בו. הם יחויבו בהגשת הצעת מחקר לעבודת גמר, שתעמוד לשיפוט בפני שני שופטים חיצוניים, בנוסף למנחה, שיעריכו את רמתה המדעית ואת בקיאות התלמיד/ה בנושא העבודה. הצעת המחקר תוגש עד ראשית שנת הלימודים השנייה. לאחר בדיקת העבודה הגמר הכתובה ייבחן התלמיד בע"פ על נושא העבודה על-ידי שופטי העבודה והמנחים. ראה נוהל כתיבת עבודת גמר בידעון הפקולטה וכן דוגמאות בספריית ומזכירות החוג. היקף הצעת המחקר ועבודת הגמר: היקף הצעת המחקר לא תעלה על חמישה עמודים ועבודת הגמר לא תעלה על 70 עמודים (ללא ביבליוגרפיה).

השלב המתקדם במסלול ללא עבודת גמר:

התלמידים יבנו לעצמם תוכנית לימודים בת 22 ש"ס (בנוסף לשלב ההכשרה) בהתאם לתחומי הידע המוצעים ובשיתוף היועץ לתלמידי תואר שני. התלמידים יחויבו בהגשת שתי עבודות סמינריוניות נוספות ועמידה בבחינת גמר בכתב עם סיום לימודיהם.

בחינת הגמר תתמקד בנושאים הבאים:

א. אחד מתחומי הידע של החוג (על-פי רשימה ביבליוגרפית שתורכב על-ידי התלמיד בתיאום עם מורי החוג);
ב. נושא מוגדר על-פי בחירת התלמיד (בתיאום עם מורי החוג).

תלמידים שסיימו את כל חובותיהם יירשמו לבחינת הגמר במזכירות החוג חודש ימים לפני מועד הבחינה. בחינת הגמר תתקיים בשני מועדים קבועים: בסוף סמסטר א' ובסוף סמסטר ב'.

ציון הגמר יקבע לפי השקלול הבא:

עם עבודת גמר	ללא עבודת גמר
ממוצע ציונים במהלך הלימודים 35%	ממוצע ציונים 35%
ציון עבודת הגמר 55%	ציוני סמינריונים 45%
ציון בחינת הגמר 10%	ציון בחינת הגמר 20%

התכנית ללימודי סביבה וחברה

מבנה תוכנית הלימודים

מכסת הלימודים בתוכנית היא בת 28 ש"ס במסלול הכולל עבודת גמר ו-32 ש"ס במסלול ללא עבודת גמר, לפי הפירוט הבא:

עם עבודת גמר	ללא עבודת גמר	
6 ש"ס	6 ש"ס	שיעורי חובה
8 ש"ס	8 ש"ס	שיעורי ליבה
4 ש"ס	4 ש"ס	שיעורי מתודולוגיה ומיומנות
2 ש"ס	2 ש"ס	פרויקט יישומי
8 ש"ס	12 ש"ס	שיעורי בחירה והתמחות
סה"כ 28 ש"ס	32 ש"ס	

סמינר מחלקתי: בנוסף למכסת הלימודים כל התלמידים מחויבים בסמינר המחלקתי של החוג לגיאוגרפיה במשך 2 סמסטרים (לא נכלל במכסת השעות).

סמינריונים : במסגרת מכסת שיעורי הבחירה ייכלל סמינריון אחד לתלמידי המסלול עם עבודת גמר, ושני סמינריונים לתלמידי המסלול ללא עבודת גמר (שני סמינריונים בחוג).

שיעורי חובה : על תלמידי התוכנית לקחת את השיעורים הבאים :

זרמים מתודולוגיים בגיאוגרפיה	2 ש"ס	(לא יינתן בתשס"ו)
שיטות מחקר כמותיות או איכותיות	2 ש"ס	
מבוא לאקולוגיה	2 ש"ס	

שיעורי הליבה : מיועדים להעניק תשתית משותפת לכל תלמידי התוכנית. יש לבחור 4 מתוך השיעורים הבאים :

ארגון עצמי של עיר ותכנון עירוני	החוג לגיאוגרפיה	(יינתן בתשס"ז)
מערכות סביבתיות	"	
תכנון קיימות וזכויות האדם-תיאוריה)	"	
זיהום מים עיליים ותחתונים	"	
אתיקה סביבתית	ביה"ס ללימודי סביבה	
דיני סביבה	ביה"ס ללימודי סביבה	
סוציולוגיה סביבתית	החוג לסוציולוגיה	
סמינר בקיימות עירונית	ביה"ס ללימודי סביבה	

שיעורי מתודולוגיה ומיומנות: עוסקים בשיטות החקירה הסביבתית מנקודות מבט כמותית-סטטיסטית ואיכותית-פנומנולוגית. על התלמיד לבחור שני שיעורים מתוך השיעורים הבאים :

שיטות מחקר איכותיות	החוג לגיאוגרפיה
שימוש בשיטות מחקר מתקדמות לניתוח מרחבי	"
חישה מרחוק היפרספקטרלית	"
מתודולוגיה של תכנון אקלימי	"
קבלת החלטות מרחביות ו-GIS	"
הקמת מערכת מידע גיאוגרפי	"
מחקר ותיאוריה באנתרופולוגיה	החוג לסוציולוגיה
סקרים: יסודות מתודולוגיים ודרכי ביצוע	"

שיעורי בחירה והתמחות : מאפשרים התמחות בהיבטים נבחרים שעניינם נושא הסביבה, כגון: מידע סביבתי, תכנון סביבתי, סוציולוגיה סביבתית, קלימטולוגיה סביבתית ותכנון תואם אקלים.

מבחר שיעורים בנושאי הסביבה קיים בחוג לגיאוגרפיה ובחוג סוציולוגיה ואנתרופולוגיה. הצע שיעורים נוסף ניתן למצוא גם בתוכנית למדיניות ציבורית, בלימודי תעודה בשמאות וניהול מקרקעין ובלמודי התואר השני במספר חוגים אחרים באוניברסיטה . בחירת השיעורים והסמינריונים תעשה באישור יועץ התוכנית או המנחה של עבודת הגמר.

פרויקט יישומי : מיועד ליצור אינטגרציה של חומר הלימודים תוך כדי עבודת צוות שעניינה טיפול מעשי בבעיה סביבתית-חברתית. הנושא בשנת תשס"ו: "הפילים הלבנים של תל אביב"

ההשתתפות היא חובה על כל התלמידים. יתקבלו תלמידים שסיימו לפחות מחצית חובות השמיעה שלהם.

עבודת גמר (תזה): מחייבת בחירת מנחה מבין חברי הסגל של החוגים המשתתפים בתוכנית בתום הסמסטר הראשון ללימודים.

על התלמיד לגבש עם המנחה "הצעה לעבודת הגמר", שתוגש לראש התוכנית בהתאם לנהלים של החוג שבמסגרתו תוגש העבודה בתום הסמסטר השני ללימודים ולאחר שלב ההכשרה.

ציון הגמר

45%	עבודת גמר	במסלול עם עבודת גמר :
5%	ציון עבודת הפרויקט	
5%	ציון עבודה סמינריונית	
40%	ציוני שיעורים אחרים	
5%	ציון בחינת גמר בע"פ	
30%	ציוני סמינריונים ופרויקט	במסלול ללא עבודת גמר :
40%	ציוני שיעורים אחרים	
30%	ציון בחינת גמר	

רישום לתואר שני ייעשה במסגרת אחד משני החוגים השותפים לתוכנית: החוג לגיאוגרפיה ולסביבת האדם (מדעי הרוח) והחוג לסוציולוגיה ואנתרופולוגיה (מדעי החברה).

תעודת התואר השני תוענק על-ידי שני החוגים תוך ציון ההתמחות בנוסח "תואר שני בגיאוגרפיה וסביבת האדם (או סוציולוגיה) עם התמחות בנושא סביבה וחברה".

לימודי השלמה

תלמידים, שלימודי התואר הראשון שלהם אינם מהווים בסיס מתאים ללימודי התכנית, יידרשו ללימודי השלמה. סך לימודי השלמה, הצורך בהם, תכנם והיקפם ייקבעו לכל תלמיד באופן אישי (על-ידי ועדת ההוראה של התכנית), בהתאם לרקע שלו, תכנית לימודיו ולנושאי התמחותו.

סגל ההוראה

פרופ'	איל בן-דור - ראש החוג
ד"ר	דרור אבישר
ד"ר	יצחק אומר
ד"ר	נורית אלפסי
פרופ'	אלישע אפרת
פרופ'	גדעון ביגר
פרופ'	אריה ביתן
ד"ר	יצחק בננסון
פרופ'	משה ברור
ד"ר	שמואל ברנר
מר	מירון דן
ד"ר	מיכה הופ
ד"ר	ברוך זיו
מר	אהוד לוטם
גבי	חני מונק
גבי	טליה מרגלית
ד"ר	הדס סערוני
ד"ר	עודד פוצ'טר
פרופ'	יובל פורטוגלי
ד"ר	אמיר פורת
ד"ר	טובי פנסטר
גבי	אלכסנדרה צ'ודנובסקי
ד"ר	אורנה צפריר-ראובן
ד"ר	אמנון קרטין
ד"ר	מיכאל רומן
ד"ר	צבי רון
פרופ'	יצחק שנל (שבתון)
מר	ציון שתרוג

עוזרת מנהלית - גבי דיתה ליבנה
מזכירת סטודנטים - גבי ענת זיסקינד

מזכירות החוג: בנין יד-אבנר, חדר 214, טל': 03-6423619, 6409896, פקס: 6406243.

קבלת קהל: ימים א'-ד', שעות: 10-13

e-mail dital@taux.tau.ac.il

אתר החוג באינטרנט: <http://www.tau.ac.il/~geograph/>