



קורס סדנת פרויקט – תשפ"א (סמסטר ב', 1 ש"ס)

קורס הסדנא:

מטרת הקורס להנחות את תלמידי התוכנית העיונית (ללא תזה) בהכנת פרויקט הגמר.

תלמידי התוכנית העומדים לסיים את לימודיהם (סמסטר אחרון, או לפני אחרון, ראה תנאים נדרשים) משתתפים בסדנת פרויקט גמר של המסלול בו הם רשומים: קיימות, אנרגיה או משאבי מים. תלמיד יוכל להתקבל לסדנת פרויקט גמר רק לאחר שהשלים הכנת סמינריון אחד לפחות.

הקורס ניתן בימי ב' בשעות 13 – 14.

הקורס מתנהל במקביל בשלושה נושאים (קיימות, אנרגיה, מים). המפגשים בחדרים שונים שיפורסמו בהתאם.

הקורס הוא חובה, יש להשתתף בכל המפגשים (כמפורט להלן).

מטלות הקורס כוללות הצגה ראשונית של נושא הפרויקט בפורום הסדנא (בתחילת הקורס, ובאמצעו, ראה להלן); הכנת פרויקט בכתב והגשתו למורה הקורס (לא יאוחר ממועד היעד – ראה להלן) והצגה סופית של הפרויקט במסגרת יום עיון של הסדנא (ראה להלן).

ציון הקורס – ציון "עובר". התלמיד מקבל ציון על פרויקט הגמר, הצגתו בכתב ובע"פ (המצגת; ראה להלן). **ציון הכרחי להכרה בפרויקט הגמר הוא 70 לפחות.**

המנחה ושופט העבודה הוא מורה הקורס או מורה שיתמנה במיוחד להנחיה ספציפית של התלמיד(ה)

מורי הסדנא:

ד"ר אורלי רונן – קיימות

פרופ' אלכס גולברג וד"ר אינס צוקר – אנרגיה

פרופ' אביטל גזית וד"ר אינס צוקר – משאבי מים



דרישות הסדנא: דרישות הסדנא דומות בשלושת המסלולים, תוכן הסדנאות משתנה על פי התחום בו עוסקת כל סדנא (קיימות, אנרגיה, מים).

התנהלות הסדנא:

מפגש 1 (8.3.21): התכנסות תלמידי שלושת המסלולים יחד לקבלת מידע על סדנת הפרויקט והסברים על כתיבת הפרויקט. הודעה תישלח לגבי המיקום.

מפגש 2 (15.3.21): מפגש משותף המוקדש לכללי כתיבה וציטוט ספרות אקדמית וכן הסבר על בניית מצגות. כמו כן תתקיים הצגת עבודות לדוגמא. הודעה תישלח לגבי המיקום.

שימו לב: עד לפגישה השלישית יש לתלמידים תקופה של כשבועיים לחשוב, לבחור ולגבש נושא מתאים לפרויקט. **ניתן ומומלץ להקדים ולעשות זאת מרגע קבלת מידע זה.**

מפגש 3 (22.3.21) לא מתקיים, יש לשלוח את הנושא עד מפגש השלישי! יועלה בקובץ GOOGLE DOCS.

מפגש 4 (5.4.21): פגישות פרטנית ראשונות לכל מסלול.

כל תלמיד יציג בקצרה (עד כ- 5 דקות) **באמצעות שקף** את הנושא שבחר תוך התייחסות להקשרים הבאים (אפשר גם נוספים): הסוגיה הסביבתית שנבחרה והקשרה למסלול לימוד + מאמר מכונן.

לאחר ההצגה יתקיים דיון בהשתתפות התלמידים במטרה לסייע לתלמיד להתמקד בנושאים הראויים.

התלמידים יקבלו תגובה ממורה הקורס האם נושא הפרויקט שבחרו מאושר. משלב זה יוכלו "לצאת לדרך" ולהכין את הפרויקט כנדרש (הנחיות לכתיבה במסמך נפרד).

* ייתכן שיהיה גם מפגש חמישי בנושא זה.

מפגש 5-9 או 6-9 (12.4.21, 19.4.21, 26.4.21, 3.5.21, 10.5.21): אין התכנסות של כלל הכיתה. מורי הסדנא יהיו זמינים בכיתה או בחדרם או בזום **למפגש אישי** עם כל תלמיד או עם קבוצת תלמידים לקבלת הסברים על פי הצורך ותגובה על התקדמות הפרויקט. **נדרש תאום מראש מול המנחה.**

מפגשים 10, 11, 12, 13, 14 (עד 24.5.21) **יתקיימו מצגות של הפרויקט, ביתר הזמן מפגשים אישיים.** זמן ההצגה בין 15 ל 20 דקות. קריטריונים לציון מפורטים בטבלה בהמשך. **חובת השתתפות בכל**

מועדי הצגת מצגת פרויקט הגמר.

The Department of
Environmental Studies

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

התיאום עבור קביעת מועד למצגות פרויקט הגמר במפגשים אלו יהיה מול דורית.

שימו לב: המצגות יתקיימו בשעה 13-14 בדיוק (ללא "רבע אקדמי"), נא לא לאחר!

הצגת הפרויקט בכנס היא חלק מהציון הסופי של פרויקט הגמר.

הערה: השתתפות בכל ימי המפגש חובה. תלמיד שיעדר ממפגש(ים) לא יוכל להשלים את הסדנא וידרש לעשות זאת בסדנא הבאה. לא ינתן ציון לפרויקט הגמר אלא אם מולאו כל התנאים הנ"ל.

תאריך סופי להגשת מסמך פרויקט הגמר הוא 19.9.21.

*** לא יתקבלו עבודות לאחר תאריך זה.**

לברור פרטים נוספים יש להמתין עד לאחר המפגש הראשון

בברכה,

פרופ' אלכס גולברג

ראש התוכנית לתואר השני ללא תזה