

2020-2019

קורס - 290.1038 כתיבה מדעית – תש"פ

מועד: יום א' שעות 13:45-15:12 לקבוצות 3-4

יום ד' שעות 11:45-15:10 לקבוצות 1-2

מרצות:

קבוצה 1 - ד"ר עינב סרולוביץ (esrulovici@univ.haifa.ac.il) (רק לתוכנית פסגה)

קבוצה 2 – ד"ר נדיה גולפנשטיין לוי (ngolfinsh@univ.haifa.ac.il)

קבוצה 3 – פרופ' מיכל גרנות (mgranot@univ.haifa.ac.il)

קבוצה 4 – ד"ר גל הדרי (ghadari@staff.haifa.ac.il)

שעות קבלה: בתיאום מראש

מבנה הקורס: הרצאות, דיונים, תרגילים, למידה מודרכת והנחייה אישית במסגרת השיעורים, והגשת מטלות במהלך הסמסטר לתרגול הנלמד בכיתה

רמת הקורס: תואר ראשון שנה א

מטרות הקורס:

קבלת כלים להעלאת שאלות לחקירה וקריאה שיטתית וביקורתית של מחקרים מדעיים. תרגול כתיבה אקדמית הכוללת יצירת איטגרציה בין מקורות מידע מדעיים ויישום עקרונות כללי ציטוט ביבליוגרפיים מקובלים.

תיאור הקורס:

הקורס יעסוק במאפייני הכתיבה והקריאה המדעית, לרבות הכרות עם מבנה המחקר המדעי, חיפוש מקורות מידע רלוונטיים, קריאה ביקורתית של מאמרים, זיהוי שאלת מחקר, וכתיבה אינטגרטיבית על פי מקורות מידע. כמו כן, נלמד ונתרגל כללי ציטוט מקובלים.

דרישות הקורס:

הגשת המטלות והעבודה המסכמת בזמנים שנקבעו לכך (נא להתעדכן מול המרצה הספציפי של הקבוצה לגבי מועדי ההגשה של התרגילים). השתתפות ונוכחות סדירה בשיעורים - **חובה**.

- השתתפות פעילה בדיון הכיתתי – 10%
- הגשת תרגילים 1-5 – 25% (5% לכל תרגיל)
- עבודה מסכמת: 65% (ציון עובר מינימלי לעבודה- 60)

יש להגיש את כל המטלות באמצעות מערכת ה-Moodle. לא תהיה הגשה או החזרת עבודות במייל או במזכירות החוג.

הערכה: ציון עובר של הקורס – 60.

קריאה מומלצת:

חיות, ע. (2004). מדריך למחקר ולכתיבה מדעית: מהלכה למעשה. רעננה: האוניברסיטה הפתוחה.

לביא, י. (2011). כתיבת עבודת המחקר: מבנה, תכנים וסגנון. חיפה: בית הספר לעבודה סוציאלית, אוניברסיטת חיפה.