

קורס מספר: 290.1718, א-1
שנה"ל תשע"א, 2011-2012, סמסטר א'
סיעוד – תוכנית השלמה לאחיות מוסמכות
יום ראשון, 08:00 – 10:00

כתיבה מדעית (סמסטר א')*

ד"ר חגית פרידמן

כתובת אלקטרונית: hmts@netvision.net

שעות קבלה: בתיאום מראש

מטרות הקורס –

להקנות לסטודנט מיומנויות של כתיבה אקדמית ולהדריך את הסטודנט בכתיבת חיבור אקדמי בעברית, באמצעות:

- הגדרת המסגרת והבנת מבנה השלד והחלקים של של חיבור אקדמי
- רכישת כלים לאיתור ובחירת מידע במאגרים מקוונים
- למידת כללי הכתיבה המדעית, ניסוח טענה, בניית טיעון
- מיזוג ומיצוי של מידע וארגונו לכתיבת יחידת חיבור אחת עפ"י אמות מידה אקדמיות מדעיות.
- פיתוח חשיבה ביקורתית על-ידי תרגול בניית טקסטים אקדמיים

תיאור הקורס –

- הקורס עוסק בפיתוח של כשרים ומיומנויות ביסודות הכתיבה המדעית ובקשר שבין המילים והמשפטים לבין חשיבה מדעית וביטוי של רעיון וידע.
- השיעורים מורכבים מהרצאות פרונטליות ותרגול בכיתה ובבית
- שיטת העבודה מבוססת על קריאה יעילה וניתוח של טקסטים מתחומים מדעיים שונים.
- יושם דגש על התמודדות עם מאמרי ביקורת וכתיבה אינטגרטיבית של טקסט מדעי

מטלות –

1. נוכחות פעילה בכיתה – 10%
2. הגשת תרגילים – 40%
3. הגשת עבודה מסכמת – 50%
4. ציון של 60 לפחות בכל אחת מהמטלות

* הגשת התרגילים בזמן היא תנאי להגשת העבודה המסכמת.

נוכחות בקורס

- הנוכחות בקורס היא חובה.
- היעדרות מעל 20% ללא אישור קביל בכתב, תמנע מהסטודנט סיום הקורס.
- סטודנטים החוזרים על הקורס מחויבים בנוכחות בקורס וביצוע המטלות השונות.

* כל התייחסות לסטודנט מופנית באופן שווה לסטודנטית

*** הסילבוס והמטלות כפופים לשינויים בהתאם להתקדמות הקורס.**

קריאה מומלצת

- בירנבוים, מ. (1993). מי מפחד מעבודת מחקר? תכנון וכתביה של מחקר ודו"ח מחקר במדעי ההתנהגות. תל אביב: אוניברסיטת תל אביב, תל אביב: מפעלים אוניברסיטאיים.
- וולפה, ע. ועמית, ע. (1998). לכתוב עבודת מחקר: כלים וכללים. תל אביב: אוניברסיטת תל אביב, דיונון.
- American Psychological Association. (2001). *Publication Manual of the American Psychological Association* (5th ed.). Washington, DC: American Psychological Association.

תוכנית הקורס (כפוף לשינויים):

מס' מפגש	תאריך	נושא	הערות
1	30.10.2011	פתיחה - מטרות, נהלים, מבוא, מושגים	
2	6.11.2011	הגדרת מסגרת החיבור האקדמי, מבנהו וחלקיו	
3	13.11.2011	מאגרי מידע ממוחשבים	כולל תרגול בכיתה
4	20.11.2011	ניסוח שאלת מחקר, רציונאל, השערות מחקר	
5	27.11.2011	מטלה מספר 1: ניסוח שאלת מחקר, רציונאל למחקר וכתבת שתי השערות	תרגיל כיתה
6	4.12.2011	ניתוח אינטגרטיבי של מאמרים	
7	11.12.2011	כתיבת מבוא ומקורות לעבודה אקדמית	
	18.12.2011	כתיבת פרק השיטות והתוצאות	
8	25.12.2011	חופשת חנוכה – לא יתקיים שיעור	
9	1.1.2012	כתיבת פרק הדייון	
10	15.1.2012	מטלה מספר 2: ניתוח אינטגרטיבי של מאמרים	רפראט, זוגות
11	22.1.2012	מטלה מספר 2: ניתוח אינטגרטיבי של מאמרים	רפראט, זוגות
12	29.1.2012	כתיבת תקציר לעבודה וסיכום הקורס	
13	5.2.2012	מטלת סיכום	אישי, חלק ראשון של המטלה בכיתה, הגשה מלאה עד סוף תקופת הבחינות.