

בס"ד

שנה"ל תשע"א
2010-2011
מספר: 290.1827
סמסטר ב'
יום ב' 8.30 – 10.00

קריאה ביקורתית וכתובה מדעית השלמת אחיות לב.א – שנה א' מכללת בני - ברק

מרצה: ד"ר חנה קרצמן
hanakert@sheba.health.gov.il

רציונל

מספר הולך וגדל של מקורות מידע בכל התחומים חושף אותנו לכמות אדירה של ספרות בנושא הנחקר ו/או נלמד. ההתמודדות עם טקסט מדעי דורשת קריאה ביקורתית של מאמרים, הבחנה בין סוגים שונים של מקורות, יכולת לתמצת טקסטים ולשלבם יחד ועוד. החיבורים המדעיים השונים מתבססים על כללים קבועים ומוסכמים. לכן, הכרת כללים אלה ותרגולם יאפשרו ללומד לעמוד בדרישות הכתיבה המדעית.

מטרות הקורס

1. הקניית מיומנות בקריאה ביקורתית של ספרות מחקרית
2. פיתוח מיומנות בכתיבה של טקסט מדעי ע"פ דרישות אקדמיות

נושאי השיעורים

1. הכרת מבנה מאמר מדעי.
2. הנחייה להוצאת מקורות מאתרי הספרייה.
2. הכרת מבנה עבודה אקדמית.
3. הכרת שיטות ניתוח מאמר ע"י שאלות לקריאה ביקורתית.
4. כללי כתיבת עבודה אקדמית.
6. כללי הניסוח המדעי המקובל.
7. כללים לכתיבת אזכורים ביבליוגרפים בטקסט וברשימה הביבליוגרפית (עפ"י APA).

מדיניות הקורס:

השתתפות **חובה**. היעדרות מסיבה מוצדקת, תאושר ע"י המרצה ולא תעלה על 20% מסה"כ שעות הקורס.

דרישות הקורס

1. קריאת מאמרים.
2. הצגת ניתוח מאמר בכיתה.
3. הגשת ניתוח מאמר בכתב

שיטת ההוראה

הרצאות פרונטאליות, ניתוח מאמרים בכיתה, הצגת מאמר לאחר קריאה ביקורתית ודיון בכיתה.

ציון

30% –	הצגת ניתוח מאמר בכיתה
60% –	הגשת ניתוח מאמר בכתב
10% -	השתתפות בתרגילים בכיתה

ביבליוגרפיה:

וולפה, ע., אמית, ע. (2004). **לכתוב עבודת מחקר**, הוצאת דיונון, אוניברסיטת תל-אביב