

קורס מספר: 290.2717, א-3  
שנה"ל תשע"א, 2010-2011, סימסטר א'  
סיעוד – תוכנית השלמה לאחיות מוסמכות  
יום ראשון, 11:45-15:10 חדר 7037, בניין רבין

### שיטות מחקר (סימסטר א')\*

מרצה: יעל לבנון

כתובת אלקטרונית:

[yael.levanon@gmail.com](mailto:yael.levanon@gmail.com) – אנה הקפידו לציין לאיזו קבוצה אתם משתייכים (שיטות מחקר, אחיות)

שעות קבלה: בימי א' בתיאום מראש

### תיאור הקורס

הקורס יאפשר למשתתפים להכיר ולפתח מיומנויות בסיס בשיטות המחקר המאפיינות את העשייה המחקרית-מדעית בתחום הסיעוד. בתום הקורס יוכלו המשתתפים להפגין:

- הבנה של ייחודיות המדע והמחקר כדרכים לאיסוף וארגון של ידע.
- יכולת לנסח תיאוריות ולהבין כיצד ניתן לבדוק אותן.
- יכולת חשיבה ביקורתית בכל הקשור לתכנון ובצוע מחקר כמו גם בעבודה יישומית.
- יכולת קריאה ביקורתית של מחקר מתחומי דעת שונים.

### דרישות הקורס

1. השתתפות פעילה, קריאה ותרגול שוטפים – בהתאם להנחיות בשיעורים.
2. מעקב אחר ההודעות והעדכונים המתפרסמים באתר הקורס במערכת ה high – learn
3. עמידה בבחינה מסכמת.

### 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.

\* הסילבוס והמטלות כפופים לשינויים בהתאם להתקדמות הקורס.

### קריאת עזר מומלצת

○ בייט-מרום, ר. (1990) שיטות מחקר במדעי החברה. תל אביב: הוצאת האוניברסיטה הפתוחה.  
(ניתן למצוא גרסא אלקטרונית של הספר ב Google Books : <http://books.google.co.il/books>)

\* כל התייחסות לסטודנט מופנית באופן שווה לסטודנטית

מתווה תוכנית הקורס (כפוף לשינויים בהתאם לשיקול דעת אקדמי של המרצה והתקדמות הקורס במהלך הסמסטר):

מס' מפגש	תאריך	נושא
1	17.10.2010	פתיח : סקירת מבנה הקורס, מטרותיו, נושאי הלימוד וחובות הסטודנטים. השיטה המדעית כיסוד לשיטות מחקר.
2	24.10.2010	עקרונות השיטה המדעית משתנים כאבן יסוד של המודל התיאורטי
3	31.10.2010	משתנים : סולמות מדידה וחשיבותם
4	7.11.2010	השערות מחקר : ניסוח והתאמה לרמת המדידה של המשתנים
5	14.11.2010	מדידת משתנים : תוקף ומהימנות
6	21.11.2010	תוקף ומהימנות - המשך
7	28.11.2010	תוקף ומהימנות - המשך
	5.12.2010	<b>חופשת חנוכה – לא יתקיים שיעור</b>
8	12.12.2010	מחקר איכותני וכמותני : יתרונות וחסרונות
9	19.12.2010	דגימה : מדגם ואוכלוסיה
10	26.12.2010	דגימה : שיטות דגימה
11	2.1.2011	שיטות לאיסוף נתונים
12	9.1.2011	שיטות לאיסוף נתונים - המשך
13	16.1.2011	<b>סיכום וחזרה.</b>