

## סטטיסטיקה ושיטות מחקר ב' לתואר שני בסייעוד

**שנה:** תשפ"א 2020-2021

**יום ושעה:** ימי שני 10:00-12:00

**מספר הקורס:**

**שם המרצה:** ד"ר יהודית חסידה

**סוג הקורס:** שיעור

**מטרות הקורס**

1. להעמיק את יכולת הניתוח הסטטיסטי ועיבוד הנתונים
2. היכרות עם ניתוחי שונות ומודל רגרסיה ליניארית
3. יכולת קריאת פלטים מתוכנת spss
4. היכרות עם כללי הכתיבה של ממצאים סטטיסטיים
5. תרגול בקריאת מחקרים כמותניים

### תוכנית שיעורים

מספר שיעור	נושא
1	ניתוחי שונות
2	רגרסיה ליניארית חד משתנית
3	רגרסיה מרובה
4	רגרסיה בצעדים
5	משתנים דיכוטומיים ברגרסיה
6	משתני דמה ברגרסיה
7	תרגול
8	רגרסיה היררכית
9-10	משתני אינטראקציה
11	קריאת מאמר בשיטת מחקר כמותי
12	מולטיקולינאריות
13	חזרה למבחן

### מתכונת הקורס

הקורס יועבר באמצעות הרצאה ותרגול.  
באם לא תתאפשר למידה פנים מול פנים, השיעורים יתקיימו באמצעות הזום מידי שבוע.

הרכב הציון: מבחן בסוף הקורס (100%).

### רשימת קריאה:

רוביו, א' (2009). מדריך למידה ל – SPSS. האוניברסיטה הפתוחה.  
שריד, מ. ושריד, י. (2006). המדריך העברי למשתמש בתוכנית SPSS for Windows. הוצאת מכון שריד.

Birenbaum-Carmeli, D. & Chassida, J. (2020). Covid-19 in Israel: socio-demographic characteristics of first wave morbidity in Jewish and Arab communities. *International Journal for Equity in Health*. 19(153), p. 2-13.