

תוכנית הקורס ורשימת קריאה לקורס

סמסטר 1 שנה 2020



בית ספר: בית ספר אריסון למנהל עסקים תואר שני M.A. בהתנהגות ופיתוח אר

סטטיסטיקה לתזה

מרצים/ות:

ד"ר גיא הוכמן | ghochman@runi.ac.il

מספר הקורס:	28112	סוג הקורס:	שיעור	שעות שבועיות:	2	נקודות זכות:	0
דרישות הקורס:	עבודה מסכמת	קוד קבוצה:	201281121	שפת לימוד:	עברית		

נושאי הקורס 

תוקף ומהימנות של כלי מדידה

ניתוחי רגרסיה מתקדמים

תיווך

מיתון

ניתוח גורמים

ניתוח שונות של מדדים חוזרים

ניתוחים מתקדמים

מטרות הקורס 

להקנות לסטודנטים לתיזה ידע בעקרונות וניתוחים סטטיסטיים מתקדמים הנהוגים במחקרים במדעי

החברה, כגון ניתוח באמצעות רגרסיות, מודלים של מיתון ותיווך, ניתוח שונות למדדים חוזרים, רגרסיה
, בהבנת פלטי התוכנה, SPSS מרובה וכדומה. הקורס כולל הדרכה בביצוע ניתוחים סטטיסטיים ב-
ובדיווח נאות של ניתוחים סטטיסטיים בדוחות מדעיים

מבנה ציון הקורס

נכחות בשיעורים, ביצוע תרגילי כיתה (20%) ועבודה מסכמת (80%)

העבודה המסכמת תכלול ניתוח סטטיסטי של מסד נתונים, וכתבת דו"ח אקדמי לדיווח התוצאות
ומשמעותן

רשימת קריאה

Hair, J. F., Black, W. C., Babin, B. J., & Anderson, R. E. (2010). *Multivariate Data Analysis*. (7 Edition).

Pearson Hayes, A. F. (2008). *Introduction to mediation, moderation, and conditional process analysis: A regression-based approach*. Guilford Press.

Azen, R., & Budescu, D. V. (2003). The Dominance Analysis Approach for Comparing Predictors in Multiple Regression. *Psychological Methods*, 8(2), 129-148.