

(תשע"ו)

תכנית לימודים לתואר "מוסמך אוניברסיטה" בביוסטטיסטיקה

בלחיצה על מספר ו/או שם הקורס בטבלאות למטה, ניתן לראות את שיבוץ וסילבוס הקורס במערכת השעות.

לא כל קורס יילמד בכל שנה. יש לבדוק [במערכת השעות](#) לגבי הקורסים והסמינרים שמתקיימים השנה.

חובה					
מס' הקורס	שם הקורס	היקף בש"ס			דרישות קדם
		ש	ת	מש'	
0158.1011	מבוא לאפידמיולוגיה	2			---
0158.1013	שיטות סקר ומחקר באפידמיולוגיה	3			---
0365.2103	תיאוריה סטטיסטית (קורס תואר ראשון)	3			הסתברות למדעים או הסתברות למתמטיקאים או הסתברות לדו-חוגי
0365.2112	תכנון ניסויים וניתוח שונות (קורס תואר ראשון)	2			---
0365.3247	רגרסיה (קורס תואר ראשון)	2			---
0365.4000	סמינר לתואר שני בסטטיסטיקה	2			---
0365.4032	ניתוח הישרדות	3			תיאוריה סטטיסטית
0365.4146	סמינר המעבדה לסטטיסטיקה	3			רגרסיה ותכנון ניסויים וניתוח שונות או מודלים לינאריים
0365.4218	ניתוח לוחות שכיחות	3			---
		30			סה"כ

כל תלמיד צריך ללמוד 30 ש"ס, תוך בחירת קורסים מעבר לרשימת החובה מהחוג לסטטיסטיקה וחקר ביצועים ומהפקולטה לרפואה. תלמיד שלמד חלק מקורסי החובה במהלך לימודים קודמים ילמד קורסי בחירה נוספים. חובה ללמוד לפחות 20 ש"ס מקורסי סטטיסטיקה ולפחות 7 ש"ס מהפקולטה לרפואה. קורסים מתואר ראשון יכולים להיות בהיקף מרבי של 7 ש"ס.