

אוניברסיטת בר-אילן - תשפ"ב - המחלקה לפיזיקה										
תוכנית לימודים לתואר שני - ביופיזיקה 86-402										
ש. שכר לימוד	ש. פרונטליות	נ"ז	מסטר ב' - נק"ז	נ"ז	מסטר א' - נק"ז	מ/ס	ת	ה	נושא קורס	מס' קורס
0.5	0.5	1	0.5	0	0	1			סמינריון בביופיזיקה	80-950
2	2	0	0	3	1.5		2	2	ביופיזיקה וננו-פוטוניקה (או 86892 מיקרוסקופיית הדמיה אופטית)	86-895
0	0	0	0	0	0	2			קולוקיום והוראה	86-949
0	0	0	0	0	0	2			קולוקיום בביופיזיקה	86-959
0	0	0	0	0	0				תזה לתואר שני	86-762
2.5	2.5	1	0.5	3	1.5					סה"כ קורסי חובה
11	11									קורסי בחירה
13.5	13.5								סה"כ קורסי חובה + בחירה	

סה"כ נק"ז לתואר 13

**לתשומת לבכם:**

ניתן לבחור בקורסים נוספים מרשימת הקורסים לתארים מתקדמים שניתנים ע"י כימיה ומדעי החיים, וזאת לאחר אישור מראש ע"י ראשי התכנית. סטודנטים שכבר עשו קורס חובה מהקורסים לעיל במסגרת הלימודים לתואר ראשון יהיה עליהם לקחת קורס אחר מרשימת הקורסים לתואר שני כדי להגיע לסה"כ 13 נק"ז לפחות. על כל סטודנט לקחת בכל שנה של התואר את הקורסים קולוקיום בביופיזיקה וקולוקיום והוראה (ללא נק"ז). ברוב קורסי הבחירה קיים הבדל בין מספר השעות הפרונטאליות לבין מספר נקודות זכות. הדרישות לתואר מוגדרות לפי נקודות זכות (ראה רשימת הקורסים). בנוסף לעיל, כל סטודנט חייב בבחינת פטור באנגלית ובקורסי יסוד ביהדות – פרטים בחוברת המידע לסטודנט או באתר האוניברסיטה באינטרנט.

ה- הרצאה, ת- תרגיל, מ- מעבדה, ס- סמינר