

סיווג פיזיקה

בהתאם לתקנה 1.3.2 בקטלוג הלימודים

מסלולים בהם אין חובה של בחינת סיווג בפיזיקה	
ארכיטקטורה ובינוי ערים	ארכיטקטורה ובינוי ערים
אדריכלות נוף	
מדעי הרפואה	רפואה
הוראת ביולוגיה	חינוך למדע וטכנולוגיה
הוראת מתמטיקה	
הוראת מדעי המחשב	
מבטים (בוגרי טכניון)	
מסלולים בהם יש חובה לעבור חלק א' של בחינת הסיווג (מכניקה) בלבד לפני תחילת הסמסטר השלישי ללימודים	
מתמטיקה (תלת שנתית)	מתמטיקה
מתמטיקה עם מדעי המחשב (ארבע שנתית)	
מתמטיקה עם מדעי המחשב (תלת שנתית)	
מתמטיקה ישומית	
מתמטיקה-מדעי המחשב	
מדעי המחשב (ארבע שנתית)	מדעי המחשב
מדעי המחשב (תלת שנתית)	
הנדסת תכנה	
מדעי המחשב – מתמטיקה	
מדעי המחשב – ביודאינפורמטיקה	
הנדסת מערכות מידע	
תעשייה וניהול	מדעי הנתונים והחלטות
הנדסת נתונים ומידע	
הנדסת מערכות מידע	
מסלולים בהם יש חובה לעבור חלק א' של בחינת הסיווג (מכניקה) בלבד לפני תחילת הסמסטר השני ללימודים וחלק ב' של בחינת סיווג (חשמל) לפני תחילת הסמסטר הרביעי ללימודים	
הנדסת ביוטכנולוגיה ומזון	הנדסת ביוטכנולוגיה ומזון
מסלולים בהם יש חובה לעבור חלק א' של בחינת הסיווג (מכניקה) בלבד לפני תחילת הסמסטר השלישי ללימודים וחלק ב' של בחינת סיווג (חשמל) לפני תחילת הסמסטר הרביעי ללימודים	
הנדסה כימית	הנדסה כימית
הנדסה ביוכימית	
הוראת אלקטרוניקה - חשמל	חינוך למדע וטכנולוגיה
הוראת טכנולוגיה - מכונות	
הוראת טכנולוגיה – כימיה	

הוראת טכנולוגיה - פיזיקה	
הנדסת מחשבים	מדעי המחשב
מסלולים בהם יש חובה לעבור חלק א' של בחינת הסיווג (מכניקה) לפני תחילת הסמסטר השני ללימודים וחלק ב' של בחינת סיווג (חשמל) לפני תחילת הסמסטר השלישי ללימודים	
הנדסת מיפוי וגיאור- אינפורמציה (4 שנתו)	הנדסה אזרחית וסביבתית
הנדסת מיפוי וגיאור- אינפורמציה (3 שנתו)	
הנדסת מכונות	הנדסת מכונות
כימיה	*כימיה
דו-חוגי ביולוגיה - כימיה	
ביולוגיה	*ביולוגיה
דו-חוגי ביולוגיה - כימיה	
*במקום חלק א' של בחינת הסיווג (מכניקה) בלבד ניתן לקבל ציון עובר במקצוע פיזיקה ל'114077 ובמקום חלק ב' של בחינת הסיווג (חשמל) ניתן לקבל ציון עובר במקצוע פיזיקה ל'114078	
מסלולים בהם יש חובה לעבור חלק א' של בחינת הסיווג (מכניקה) לפני תחילת הלימודים וחלק ב' של בחינת סיווג (חשמל) לפני תחילת הסמסטר השני ללימודים	
מתמטיקה-פיזיקה	מתמטיקה
מתמטיקה-פיזיקה	פיזיקה
פיזיקה-מדעי המחשב	
פיזיקה (ארבע שנתו)	
פיזיקה (תלת שנתו)	
ביו-רפואה-פיזיקה	
הנדסת חשמל	הנדסת חשמל ומחשבים
הנדסה חשמל-פיזיקה	
הנדסת מחשבים	
הנדסת מחשבים ותכנה	
מדעי המחשב-פיזיקה	מדעי המחשב
תכנית המצויינים	תכנית המצויינים
הנדסת אוירונטיקה וחלל	הנדסת אוירונטיקה וחלל
הנדסת אוירונטיקה ופיזיקה	
*אין אישור ללמוד פיסיקה ל'1 או פיסיקה ל'2 במקום הסיווגים.	
הנדסה ביורפואית	הנדסה ביורפואית
הנדסה ביורפואית – מדעי הרפואה	
הנדסה ביורפואית - פיזיקה	
הנדסה ביו-רפואית – מדעי הרפואה	רפואה
הנדסה חומרים – כימיה	*מדע והנדסה של חומרים
הנדסת חומרים - פיזיקה	

הנדסת חומרים - ביולוגיה	
הנדסת חומרים	
*במקום חלק א' של בחינת הסיווג (מכניקה) בלבד ניתן לקבל ציון עובר במקצוע פיזיקה ל' 114077 ובמקום חלק ב' של בחינת הסיווג (חשמל) ניתן לקבל ציון עובר במקצוע פיזיקה ל' 114078	
מסלולים בהם יש חובה לעבור חלק א' של בחינת הסיווג (מכניקה) לפני תחילת הלימודים וחלק ב' של בחינת סיווג (חשמל) לפני תחילת הסמסטר השלישי ללימודים	
הנדסה אזרחית	הנדסה אזרחית וסביבתית
(התמחות בהנדסת מים או בהנדסת תחבורה)	
הנדסה אזרחית-הנדסה מבנים	
הנדסה אזרחית-הנדסה ניהול ובניה	
הנדסה אזרחית- הנדסת סביבה	