

ביולוגיה ימית: תוכנית לימודים תשע"ז
סמסטר ב'

חמישי	רביעי	שלישי	שני	ראשון	8:00-10:00	
			ים תיכון ב' ד"ר גיל גמבש וד"ר טלי מס 227.4017 בניין רבין קומה 5 חדר 5002	סמינר דוקטורנטים ד"ר תמר לוטן 227.5002 בית הסטודנט קומה 1 כיתה 134	פורום תלמידי מחקר ד"ר טלי מס ד"ר סמדר בן טאבו-דה לאון 227.4003 בניין מדרגה קומה 2 חדר 2011	10:00-12:00
סמינר מחלקתי: נושאים נבחרים בביולוגיה ימית ד"ר טלי מס 227.4002 בניין רב תכליתי חדר 108			מדע לתעשייה* ד"ר תמר לוטן 227.4008 בניין מדרגה קומה 2 חדר 2011		12:00-14:00	
ביולוגיה ימית של שינויי אקלים ד"ר דני צ'רנוב 227.4100 בניין מדרגה קומה 1 חדר 1003		סמינר בית ספרי** 224.4444			14:00-16:00	
					15:00-16:00	
					16:00-18:00	

- חובה - בחירת חובה

קורסים מרוכזים שתאריכים ייקבעו בהמשך:
 - "הפלגה לימודית – שיטות מחקר בביולוגיה ימית ואוקיאנוגרפיה ביולוגית", 227.4014, ד"ר טלי מס וד"ר סמדר בן טבו דה לאון, **4 שש"ס**. יומיים הפלגה + הרצאות פתיחה תתקיימנה בסוף סמסטר ב'. שבועיים מרוכזים של מעבדות יתקיימו במהלך שבועיים בסמסטר קיץ.
 * פתיחת הקורס מותנית במספר סטודנטים.
 ** הקורס יתקיים 3 פעמים בסמסטר, מועדים יימסרו בתחילת הסמסטר.

ביולוגיה ימית: תוכנית לימודים תשע"ז
סמסטר א'

חמישי	רביעי	שלישי	שני	ראשון	
					8:00-10:00
אוקיאנוגרפיה פיסיקלית*** 227.4005 ד"ר סמדר בן טבו דה לאון בניין ראשי קומה 600 חדר 615	אקולוגיה ימית ד"ר גיל רילוב 227.4004 (יתקיימו שבעה מפגשים) בניין מדרגה קומה 2 חדר 2015		ים תיכון א' ד"ר תמר לוטן, ד"ר רויטל בוקמן 227.4007 בניין מדרגה קומה 2 חדר 2010		10:00-12:00
סמינר מחלקתי ד"ר טלי מס 227.4002 בניין רב תכליתי קומה ראשונה חדר 108		שיטות מחקר בביואינפורמטיקה ד"ר דניאל שר, ד"ר מיקי קוזלוב, ד"ר אייל פריבמן 227.4020 בניין ראשי קומת ה- 500 חדר 564	ביוגיאוכימיה אוקיאנוגרפית 227.4041 פרופ' מייק קרום ד"ר לאורה שטיינדלר בניין מדרגה קומה 1 חדר 1009		12:00-14:00
מיקרוביולוגיה ימית*** ד"ר דניאל שר, ד"ר לאורה שטיינדלר 227.4006 בניין מדרגה קומה 1 חדר 1006		**סמינר בית ספרי 224.4444	שיטות מחקר בביואינפורמטיקה- תרגול 227.4020 בניין ראשי קומת ה- 500 חדר 573	תכנון ניסויים פרופ' עידו יצחק 221.4001 בניין ראשי חדר 573	14:00-15:00 15:00-16:00
					16:00-18:00

■ חובה - ■ בחירת חוב - ■ חובה לדוקטורנטים

* פתיחת הקורס מותנית במספר סטודנטים.

** הקורס מתקיים 3 פעמים בסמסטר, מועדים יימסרו בתחילת הסמסטר.

*** הקורס יתקיים פעם בשנתיים.

במהלך חופשת הסמסטר (2017-5.32017-21.1) תתקיים סדנא מרוכזת "Omics of non-model organisms" בהנחיית ד"ר דניאל שר וד"ר אייל פריבמן, 3 שש"ס.