

יום ה	יום ד		יום ג	יום ב		יום א	
	מבוא לאקולוגיה- מעבדה 80-233-01		נוירואמינולוגיה 80-384-01			כימיה אנאליטית-84-367-01	8:00-9:00
					גנטיקה כללית- 80-208-16		9:00-10:00
	מבוא לאקולוגיה 80-207-01		גנטיקה כללית 80-208-01		גנטיקה כללית-80-208-01	מבוא לפיזיולוגיה של החי- 80-206-02	10:00-11:00
			כימיה אי אורגנית מתקדמת א' * 84-301-02	וירולוגיה כללית ומולקולרית-80-357-01 (חובת בחירה ל 4 שנתי רפואה) 80-392-01 גנומיקה חיושובית			11:00-12:00
80558-01 בקרת שעתוק	מבוא לאקולוגיה- מעבדה 80-233-01		גנטיקה כללית- 80-208-09			כימיה אי אורגנית מתקדמת א'-84-301-01	12:00-13:00
							13:00-14:00
מעבדה א' בכימיה פיזיקאלית-84-211-06	התא- מבנה ותפקוד- 80-548-10 (בחירה ל 4 שנתי רפואה) אופציה ב	מעבדה א' בכימיה פיזיקאלי ת-84-211-05	מבוא לפיזיולוגיה של החי-80-206-01 (אופציה א) או ביולוגיה מולקולרית והנדסה גנטית ב-80-377-01 (חובת בחירה ל 4 שנתי רפואה), אופציה ב	גנומיקה חיושובית 80-392-02 ביולוגיה מולקולרית 80-377-10	מעבדה א' בכימיה פיזיקאלית-84-211-01		14:00-15:00
			תהליכים בביוספרה 80-362 גורמי גדילה 80-542-01	התא מבנה ותפקוד 80-548-01 (בחירה ל 4 שנתי רפואה)		מבוא לפיזיולוגיה של החי- 80-206-06-07	15:00-16:00
						גנטיקה כללית- 80-208-06	16:00-17:00
							17:00-18:00
							18:00-19:00
			שעות מחלקה כימיה 84-399-01			שעות מחלקה מדעי החיים 80-300-01	19:00-20:00

יש קורסי בחירה נוספים במדעי החיים שלא מפורטים במערכת, ניתן לראות בתוכנית הלימודים המופיעה באתר הפקולטה למדעי החיים

\* נמחק הקורס 84-310 מאחר שהם לא צריכים לקחת קורס זה.

שנה ג סמסטר ב תשפ"א כימיה – מדעי החיים

יום א	יום ב	יום ג	יום ד	יום ה	יום ו
8:00-9:00	ספקטרוסקופיה וקביעת מבנה 84-237-04			אינטראקציות בין המיקרוביום והמאכסן בבריאות ובחולי- 80- 301-01 (בחירה ל 4 שנתי רפואה) 80513 חובה	סמינריונים לבחירה: 80-489-01
9:00-10:00			ביואינפורמטיקה 80-513-09- - 13		
10:00-11:00	80-559-01 מעבדה על שבב			ספקטרוסקופיה וקביעת מבנה 84-237-01	
11:00-12:00		מבוא לוירולוגיה 80-204-01	ביואינפורמטיקה 80-513-01		
12:00-13:00			סמינר פקולטה		
13:00-14:00	כימיה אינסטרומנטלית- מעבדה 84-214-01	ביואינפורמטיקה- 80-513-06	ביואינפורמטיקה- 80-513-14	ביואינפורמטיקה 80-513-04 -	
14:00-15:00	כימיה אורגנית מתקדמת-תרגיל 84-307-03	סמינריון בכימיה תרופתית בחירה 84-454-01	כימיה אורגנית מתקדמת - הרצאה 84-307-01	פיזיולוגיה של מערכות 80- 214-01	
15:00-16:00	כימיה אורגנית מתקדמת – תרגיל – 84-307-02				
16:00-17:00					
17:00-18:00	פיזיולוגיה של מערכות- מעבדה 80-228-12			פיזיולוגיה של מערכות- מעבדה 80-228-02	
18:00-19:00					
19:00-20:00	שעות מחלקה מדעי החיים 80-300-01		שעות מחלקה כימיה 84-399-01		

יש קורסי בחירה נוספים במדעי החיים שלא מפורטים במערכת, ניתן לראות בתוכנית הלימודים המופיעה באתר הפקולטה למדעי החיים