

מדעי החיים פיזיקה – דו-חוגי – שנה ב, סמסטר א – תשפ"ד

שימו לב – המערכת כפופה לשינויים, המערכת הסופית הנה המערכת לרישום כפי שמופיעה באי-בר.

יש להירשם לשתי מעבדות בחירה מתוך שלוש אפשריות – מבוא לאקולוגיה, מיקרוביולוגיה ופיזיולוגיה של מערכות.

יום ה		יום ד		יום ג		יום ב		יום א					
											08:00-09:00		
80-206-04/05						מעבדה בביוכימיה 80-232-01		80-208-03/05/16	80-201-08/14/17			09:00-10:00	
80-208-06				80-208-13/15	80-201-04/12/15			גנטיקה כללית 80-208-01		80-208-12/14	80-201-06	86-164-02	10:00-11:00
						גנטיקה כללית 80-208-01				80-206-02/08	80-201-02		11:00-12:00
86-210-02	86-207-04			80-208-09		ביוכימיה א' 80-201-01				מבוא למחשבים בפיסיקה-86-164-01			12:00-13:00
													13:00-14:00
86-207-05	86-210-03	גלים 86-209-01		מבוא לפיזיולוגיה של החי 80-206-01		מכניקה אנליטית 86-210-01		80-201-01		ביוכימיה א' 80-201-01			14:00-15:00
מתמטיקה לפיסיקאים 86-207-01 3				מעבדה בביוכימיה 80-232-02						80-206-06/07	80-201-03/05/13/16		15:00-16:00
								אוריינטציה לתלמידי מחקר 86-431-01					16:00-17:00
86-209-02		מתמטיקה לפיסיקאים 86-207-01 3								שעות מחלקה			17:00-18:00
בחירה יחידה – חובה להירשם		86-207-02/03											18:00-19:00
													19:00-20:00
													20:00-21:00
הסבר לרישום:													
מעבדה בביוכימיה – יש לבחור בין מעבדה בביוכימיה למעבדה בביולוגיה מולקולרית (סמסטר ב)				תרגילים - יש לבחור תרגיל אחד בלבד עבור כל קורס שיש בו תרגול				הרצאות – חובה להירשם לכל ההרצאות					
		86-164-02/03 תרגילים במבוא למחשבים בפיסיקה		86-207-02-04 במתמטיקה לפיסיקאים 3		80-208-02-06 תרגילים בגנטיקה כללית		80-206-02-08 במבוא לפיזיולוגיה של החי		80-201-02-08 בביוכימיה			



מדעי החיים פיזיקה – דו חוגי – שנה ב, סמסטר ב – תשפ"ד

יום ה	יום ד		יום ג	יום ב	יום א	
			מיקרוביולוגיה כללית 80-203-01/10			08:00-09:00
מעבדה בביולוגיה מולקולרית 80-231-01	ביואינפורמטיקה 80-513-01/10				מבוא לאימונולוגיה 80-210-01/10	09:00-10:00
						10:00-11:00
80-513-04	תרמודינמיקה 86-215-01		ביוכימיה ב' 80-202-01/10	80-513-03/06	ביוכימיה ב' 80-202-01/10	11:00-12:00
			ביולוגיה מולקולרית והנדסה גנטית א' -80- 242-10	86-311-02	80-242-14/16/17	13:00-14:00
						14:00-15:00
	86-215-04	86-311-04	80-242-12/13/15	תורת הקוונטים 86-311-01 1		15:00-16:00
						16:00-17:00
					שעות מחלקה	17:00-18:00
				86-215-03		18:00-19:00
						19:00-20:00
הסבר לרישום:						
מעבדה בביולוגיה מולקולרית – יש לבחור בין מעבדה בביוכימיה (סמסטר א) למעבדה בביולוגיה מולקולרית			תרגילים - יש לבחור תרגיל אחד בלבד עבור כל קורס שיש בו תרגול		הרצאות – חובה להירשם לכל ההרצאות	
80-513-02-19 – תרגילים בביואינפורמטיקה		80-242-02-08 – תרגילים בביולוגיה מולקולרית והנדסה גנטית א		86-215-03 – תרגיל בתרמודינמיקה – בחירה יחידה		86-311-03/06 – תרגילים בתורת הקוונטים