

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

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
מעבדה ממוחשבת 86-232-03			מעבדה ממוחשבת 86-232-01		09:00-10:00
					10:00-11:00
	מעבדה ממוחשבת 86-232-02	86-302-03			11:00-12:00
		86-312-03	תורת הקוונטים 2 86-312-01		12:00-13:00
86-216-04					
	התא- מבנה ותפקוד- 80-548-10	מכניקה סטטיסטית 2- 86- 216-01		86-312-02	14:00-15:00
		86-302-02	אנליזה נומרית לפיזיקאים- 86- 302-01	86-216-01	15:00-16:00
		86-216-03		מכניקה סטטיסטית 2- 86- 216-01	16:00-17:00
					17:00-18:00
				שעות מחלקה מדעי החיים	18:00-19:00
					19:00-20:00
					20:00-21:00
הסבר לרישום:					
מעבדה ממוחשבת – יש לבחור מועד אחד		תרגילים - יש לבחור תרגיל אחד בלבד עבור כל קורס שיש בו תרגול		הרצאות – חובה להירשם לכל ההרצאות	
86-216-01/03 תרגילים במכניקה סטטיסטית		86-312-02-13 בתורת הקוונטים 2	86-302-02/03 תרגילים באנליזה נומרית		

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

יום ה	יום ד	יום ג	יום ב	יום א	
					08:00-09:00
	תורת השדה האלקטרומגנטי -86-234-01				09:00-10:00
סמינריון ביולוגיה מולקולרית ורפואית 80-411-01 86-246-03/04	סמינר בנושאים נבחרים 86-432-03	מעבדה באופטיקה 86-248-02	מעבדה באופטיקה -86-248-01	אופטיקה 86-246-01	10:00-11:00
					11:00-12:00
					12:00-13:00
				מתמטיקה לפיסיקאים 86-208-01 4	13:00-14:00
אופטיקה 86-246-01	פיזיולוגיה של מערכות -80-214-01		סמינר בנושאים נבחרים -86-432-01/02		14:00-15:00
				86-208-02	15:00-16:00
מעבדה באופטיקה -86-248-05/06	סמינר בנושאים נבחרים -86-432-04			86-246-02	16:00-17:00
	86-234-04				17:00-18:00
	86-234-05			שעות מחלקה מדעי החיים	18:00-19:00
					19:00-20:00
				הסבר לרישום:	
מעבדה	סמינר – יש לבחור סמינר אחד	תרגילים - יש לבחור תרגיל אחד בלבד עבור כל קורס שיש בו תרגול		הרצאות – חובה להירשם לכל ההרצאות	
	80-234-02-05 – תרגילים בתורת השדה האלקטרומגנטי	86-246-02-04 – תרגילים באופטיקה	86-208-02 תרגיל במתמטיקה – אפשרות יחידה		