

קורסי בחירה:

שם מרצה	שעה	יום	סוג המפגש	ש"ש	שעות סמ' שעות	מ	ת	ה	שם הקורס	מס' קורס	סמס
פרופ' כ.חזאי	10.00-13.00	ג	הרצאה	2.0	4	-	1	3	אוטומטיים חישוביות	83250	*2
	12.00-13.00	ד	תרגיל								
	15.00-16.00	ה	תרגיל								
ד"ר א. קרן	12.00-13.00	ב	הרצאה	2.0	4	-	1	3	מבוא לתורת הצפינה	83356	*1
	11.00-13.00	ה									
	11.00-12.00	ב	תרגיל								
ד"ר ת.קליסקי	13.00-15.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	גנומיקה וביולוגיה מולקולרית	83412	*2
	15.00-16.00	ד	תרגיל								
ד"ר ג.יערי	17.00-18.00	א	הרצאה	2	4	-	1	3	מדעי נתונים ביולוגים	83414	*2
	10.00-12.00	ד									
	15.00-16.00	א	תרגיל								
פרופ' א. לשם	15.00-18.00	א	הרצאה	2.0	4	-	1	3	ניתוח סטטיסטי של מידע	83420	*2
	14.00-15.00	א	תרגיל								
ד"ר י. ויצמן	11.00-13.00	א	הרצאה	1.5	3	-	1	2	שיטות תכנון מעגלים בטוחים	83452	*2
	13.00-14.00	א	תרגיל								
				1.5	3	-	1	2	חישוב מבוזר	83453	*1
									לא יתקיים בתש"פ		
ד"ר ד. רביץ				1.5	3	-	1	2	רשתות מחשבים ואינטרנט 2	83454	*2
									לא יתקיים בתש"פ		
ד"ר ד. רביץ	10.00-13.00	ד	הרצאה	2.5	5	-	2	3	רשתות מחשבים ואינטרנט 1	83455	*1
	11.00-13.00	ג	תרגיל								
	13.00-15.00	ה	תרגיל								
	13.00-15.00	ה	תרגיל								
ד"ר ד. רביץ				1.5	3	-	1	2	תכנון וניתוח אלגוריתמים	83456	*1
									לא יתקיים בתש"פ		
ד"ר א. קרן	10.00-12.00	ג	הרצאה	1	2	-	-	2	שיטות תכנון חומרה בטוחה	83457	*1
פרופ' כ.חזאי	13.00-15.00	ה	הרצאה	1.5	3	-	1	2	מבוא לקריפטוגרפיה	83458	*1
	15.00-16.00	ה	תרגיל								
פרופ' י. שור			הרצאה	1.5	3	-	1	2	מעגלים אנלוגיים דלי-הספק	83608	*1
			תרגיל								
ד"ר ד. נווה	13.00-16.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	-	3	טכנולוגיות מבוססות גרפן ומל"מ דו מימדיים	83609	*1
פרופ' י. שור	15.00-17.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	מעגלים משולבים אנלוגיים	83611	*2
	17.00-18.00	ג	תרגיל								
ד"ר א. תימן	9.00-12.00	ג	הרצאה	2	4	-	1	3	מעגלי ומערכות VLSI דיגיטליים	83612	*1
	16.00-17.00	ב	תרגיל								
	15.00-16.00	ב	תרגיל								
									התקני ננו אלקטרוניקה מתקדמים	83615	
									לא יתקיים בתש"פ		

שם מרצה	שעה	יום	סוג המפגש	ש"ש	שעות סמ' שעות	מ	ת	ה	שם הקורס	מס' קורס	סמס																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
ד"ר א. ברגל	12.00-15.00	ב	הרצאה	2	4	-	1	3	תקשורת ספרתית 2	83618	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	16.00-17.00	ב	תרגיל									פרופ' ש. ברוס	10.00-12.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תורת האינפורמציה	83620	*1	12.00-13.00	ד	תרגיל						פרופ' י. שור	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תכנון מתקדם של מעגלים אנלוגיים בתהליכים דיגיטליים	83621	*1	14.00-15.00	ב	תרגיל						פרופ' א. לשם	16.00-18.00	א	הרצאה	1	2	-		2	מודלים וניתוח מתמטי של רשתות	83623	*1	פרופ' ש. גנות	10.00-13.00	ה	הרצאה	2	4	-	1	3	עיבוד ספרתי של אותות 2	83624	*1	16.00-17.00	ה	תרגיל						ד"ר י. ויצמן	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	4	2	-	2	התקפות על מערכות חומרה	83625	*1	14.00-16.00	א	מעבדה						פרופ' ש. ברוס				1.5	3	-	1	2	מבוא לקידוד תקשורת ספרתית לא יינתן בתש"פ	83626	*2	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2		14.00-15.00	ב	תרגיל						עיבוד ספרתי של תמונות	83629	*2	ד"ר א. וובר			הרצאה	1.5	3	-	1	2	עיבוד דיגיטלי של גיאומטריה 2 לא יינתן בתש"פ	83633	*2			תרגיל						ד"ר א. וובר	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	אופטימיזציה והבנה של צורות	83641	*2	14.00-15.00	ב							ד"ר א. שפט	17.00-19.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תיאוריה של למידת מכונה	83643	*1	17.00-18.00	ד	תרגיל						ד"ר א. כהן	17.00-19.00	א	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תרמודינמיקה ישומית - מערכות הנעה, קירור, דימות וקרינה	83644	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל						פרופ' ז. זלבסקי	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	סופר רזולוציה ומערכות דימות	83647	*2	14.00-15.00	ג	תרגיל						פרופ' א. צדוק	9.00-11.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	נושאים מתקדמים בתקשורת אופטית	83648	*2	11.00-12.00	ג	תרגיל						ד"ר מ. פרידמן	14.00-17.00	ד	הרצאה	2.0	4	-	1	3	אופטואלקטרוניקה, התקנים ומערכות	83649	*1	13.00-14.00	ד	תרגיל						פרופ' כרמית חזאי			הרצאה	1.0	2	-	-	2	מבוא לחישוב בטוח (לא מתקיים בתש"פ)	83650	*1	פרופ' ש. וימר	15.00-17.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תורת הגרפים ושימושיה	83652	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל															אריתמטיקה למחשב (לא מתקיים בתש"פ)	83653	*1	ד"ר א. וובר	10.00-12.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	גרפיקה ממוחשבת	83654	*1	9.00-10.00	ג	תרגיל	
פרופ' ש. ברוס	10.00-12.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תורת האינפורמציה	83620	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	12.00-13.00	ד	תרגיל									פרופ' י. שור	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תכנון מתקדם של מעגלים אנלוגיים בתהליכים דיגיטליים	83621	*1	14.00-15.00	ב	תרגיל						פרופ' א. לשם	16.00-18.00	א	הרצאה	1	2	-		2	מודלים וניתוח מתמטי של רשתות	83623	*1	פרופ' ש. גנות	10.00-13.00	ה	הרצאה	2	4	-	1	3	עיבוד ספרתי של אותות 2	83624	*1	16.00-17.00	ה	תרגיל						ד"ר י. ויצמן	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	4	2	-	2	התקפות על מערכות חומרה	83625	*1	14.00-16.00	א	מעבדה						פרופ' ש. ברוס				1.5	3	-	1	2	מבוא לקידוד תקשורת ספרתית לא יינתן בתש"פ	83626	*2	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2		14.00-15.00	ב	תרגיל						עיבוד ספרתי של תמונות	83629	*2	ד"ר א. וובר			הרצאה	1.5	3	-	1	2	עיבוד דיגיטלי של גיאומטריה 2 לא יינתן בתש"פ	83633	*2			תרגיל						ד"ר א. וובר	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	אופטימיזציה והבנה של צורות	83641	*2	14.00-15.00	ב							ד"ר א. שפט	17.00-19.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תיאוריה של למידת מכונה	83643	*1	17.00-18.00	ד	תרגיל						ד"ר א. כהן	17.00-19.00	א	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תרמודינמיקה ישומית - מערכות הנעה, קירור, דימות וקרינה	83644	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל						פרופ' ז. זלבסקי	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	סופר רזולוציה ומערכות דימות	83647	*2	14.00-15.00	ג	תרגיל						פרופ' א. צדוק	9.00-11.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	נושאים מתקדמים בתקשורת אופטית	83648	*2	11.00-12.00	ג	תרגיל						ד"ר מ. פרידמן	14.00-17.00	ד	הרצאה	2.0	4	-	1	3	אופטואלקטרוניקה, התקנים ומערכות	83649	*1	13.00-14.00	ד	תרגיל						פרופ' כרמית חזאי			הרצאה	1.0	2	-	-	2	מבוא לחישוב בטוח (לא מתקיים בתש"פ)	83650	*1	פרופ' ש. וימר	15.00-17.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תורת הגרפים ושימושיה	83652	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל															אריתמטיקה למחשב (לא מתקיים בתש"פ)	83653	*1	ד"ר א. וובר	10.00-12.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	גרפיקה ממוחשבת	83654	*1	9.00-10.00	ג	תרגיל																					
פרופ' י. שור	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תכנון מתקדם של מעגלים אנלוגיים בתהליכים דיגיטליים	83621	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	14.00-15.00	ב	תרגיל									פרופ' א. לשם	16.00-18.00	א	הרצאה	1	2	-		2	מודלים וניתוח מתמטי של רשתות	83623	*1	פרופ' ש. גנות	10.00-13.00	ה	הרצאה	2	4	-	1	3	עיבוד ספרתי של אותות 2	83624	*1	16.00-17.00	ה	תרגיל						ד"ר י. ויצמן	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	4	2	-	2	התקפות על מערכות חומרה	83625	*1	14.00-16.00	א	מעבדה						פרופ' ש. ברוס				1.5	3	-	1	2	מבוא לקידוד תקשורת ספרתית לא יינתן בתש"פ	83626	*2	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2		14.00-15.00	ב	תרגיל						עיבוד ספרתי של תמונות	83629	*2	ד"ר א. וובר			הרצאה	1.5	3	-	1	2	עיבוד דיגיטלי של גיאומטריה 2 לא יינתן בתש"פ	83633	*2			תרגיל						ד"ר א. וובר	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	אופטימיזציה והבנה של צורות	83641	*2	14.00-15.00	ב							ד"ר א. שפט	17.00-19.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תיאוריה של למידת מכונה	83643	*1	17.00-18.00	ד	תרגיל						ד"ר א. כהן	17.00-19.00	א	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תרמודינמיקה ישומית - מערכות הנעה, קירור, דימות וקרינה	83644	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל						פרופ' ז. זלבסקי	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	סופר רזולוציה ומערכות דימות	83647	*2	14.00-15.00	ג	תרגיל						פרופ' א. צדוק	9.00-11.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	נושאים מתקדמים בתקשורת אופטית	83648	*2	11.00-12.00	ג	תרגיל						ד"ר מ. פרידמן	14.00-17.00	ד	הרצאה	2.0	4	-	1	3	אופטואלקטרוניקה, התקנים ומערכות	83649	*1	13.00-14.00	ד	תרגיל						פרופ' כרמית חזאי			הרצאה	1.0	2	-	-	2	מבוא לחישוב בטוח (לא מתקיים בתש"פ)	83650	*1	פרופ' ש. וימר	15.00-17.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תורת הגרפים ושימושיה	83652	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל															אריתמטיקה למחשב (לא מתקיים בתש"פ)	83653	*1	ד"ר א. וובר	10.00-12.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	גרפיקה ממוחשבת	83654	*1	9.00-10.00	ג	תרגיל																																									
פרופ' א. לשם	16.00-18.00	א	הרצאה	1	2	-		2	מודלים וניתוח מתמטי של רשתות	83623	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
פרופ' ש. גנות	10.00-13.00	ה	הרצאה	2	4	-	1	3	עיבוד ספרתי של אותות 2	83624	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	16.00-17.00	ה	תרגיל									ד"ר י. ויצמן	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	4	2	-	2	התקפות על מערכות חומרה	83625	*1	14.00-16.00	א	מעבדה						פרופ' ש. ברוס				1.5	3	-	1	2	מבוא לקידוד תקשורת ספרתית לא יינתן בתש"פ	83626	*2	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2		14.00-15.00	ב	תרגיל						עיבוד ספרתי של תמונות	83629	*2	ד"ר א. וובר			הרצאה	1.5	3	-	1	2	עיבוד דיגיטלי של גיאומטריה 2 לא יינתן בתש"פ	83633	*2			תרגיל						ד"ר א. וובר	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	אופטימיזציה והבנה של צורות	83641	*2	14.00-15.00	ב							ד"ר א. שפט	17.00-19.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תיאוריה של למידת מכונה	83643	*1	17.00-18.00	ד	תרגיל						ד"ר א. כהן	17.00-19.00	א	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תרמודינמיקה ישומית - מערכות הנעה, קירור, דימות וקרינה	83644	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל						פרופ' ז. זלבסקי	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	סופר רזולוציה ומערכות דימות	83647	*2	14.00-15.00	ג	תרגיל						פרופ' א. צדוק	9.00-11.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	נושאים מתקדמים בתקשורת אופטית	83648	*2	11.00-12.00	ג	תרגיל						ד"ר מ. פרידמן	14.00-17.00	ד	הרצאה	2.0	4	-	1	3	אופטואלקטרוניקה, התקנים ומערכות	83649	*1	13.00-14.00	ד	תרגיל						פרופ' כרמית חזאי			הרצאה	1.0	2	-	-	2	מבוא לחישוב בטוח (לא מתקיים בתש"פ)	83650	*1	פרופ' ש. וימר	15.00-17.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תורת הגרפים ושימושיה	83652	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל															אריתמטיקה למחשב (לא מתקיים בתש"פ)	83653	*1	ד"ר א. וובר	10.00-12.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	גרפיקה ממוחשבת	83654	*1	9.00-10.00	ג	תרגיל																																																																									
ד"ר י. ויצמן	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	4	2	-	2	התקפות על מערכות חומרה	83625	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	14.00-16.00	א	מעבדה									פרופ' ש. ברוס				1.5	3	-	1	2	מבוא לקידוד תקשורת ספרתית לא יינתן בתש"פ	83626	*2	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2		14.00-15.00	ב	תרגיל						עיבוד ספרתי של תמונות	83629	*2	ד"ר א. וובר			הרצאה	1.5	3	-	1	2	עיבוד דיגיטלי של גיאומטריה 2 לא יינתן בתש"פ	83633	*2			תרגיל						ד"ר א. וובר	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	אופטימיזציה והבנה של צורות	83641	*2	14.00-15.00	ב							ד"ר א. שפט	17.00-19.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תיאוריה של למידת מכונה	83643	*1	17.00-18.00	ד	תרגיל						ד"ר א. כהן	17.00-19.00	א	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תרמודינמיקה ישומית - מערכות הנעה, קירור, דימות וקרינה	83644	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל						פרופ' ז. זלבסקי	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	סופר רזולוציה ומערכות דימות	83647	*2	14.00-15.00	ג	תרגיל						פרופ' א. צדוק	9.00-11.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	נושאים מתקדמים בתקשורת אופטית	83648	*2	11.00-12.00	ג	תרגיל						ד"ר מ. פרידמן	14.00-17.00	ד	הרצאה	2.0	4	-	1	3	אופטואלקטרוניקה, התקנים ומערכות	83649	*1	13.00-14.00	ד	תרגיל						פרופ' כרמית חזאי			הרצאה	1.0	2	-	-	2	מבוא לחישוב בטוח (לא מתקיים בתש"פ)	83650	*1	פרופ' ש. וימר	15.00-17.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תורת הגרפים ושימושיה	83652	*2	17.00-18.00	ד	תרגיל															אריתמטיקה למחשב (לא מתקיים בתש"פ)	83653	*1	ד"ר א. וובר	10.00-12.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	גרפיקה ממוחשבת	83654	*1	9.00-10.00	ג	תרגיל																																																																																													
פרופ' ש. ברוס				1.5	3	-	1	2	מבוא לקידוד תקשורת ספרתית לא יינתן בתש"פ	83626	*2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	12.00-14.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
	14.00-15.00	ב	תרגיל						עיבוד ספרתי של תמונות	83629	*2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
ד"ר א. וובר			הרצאה	1.5	3	-	1	2	עיבוד דיגיטלי של גיאומטריה 2 לא יינתן בתש"פ	83633	*2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
			תרגיל																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
ד"ר א. וובר	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	אופטימיזציה והבנה של צורות	83641	*2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	14.00-15.00	ב																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
ד"ר א. שפט	17.00-19.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תיאוריה של למידת מכונה	83643	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	17.00-18.00	ד	תרגיל																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
ד"ר א. כהן	17.00-19.00	א	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תרמודינמיקה ישומית - מערכות הנעה, קירור, דימות וקרינה	83644	*2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	17.00-18.00	ד	תרגיל																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
פרופ' ז. זלבסקי	12.00-14.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	סופר רזולוציה ומערכות דימות	83647	*2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	14.00-15.00	ג	תרגיל																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
פרופ' א. צדוק	9.00-11.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	נושאים מתקדמים בתקשורת אופטית	83648	*2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	11.00-12.00	ג	תרגיל																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
ד"ר מ. פרידמן	14.00-17.00	ד	הרצאה	2.0	4	-	1	3	אופטואלקטרוניקה, התקנים ומערכות	83649	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	13.00-14.00	ד	תרגיל																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
פרופ' כרמית חזאי			הרצאה	1.0	2	-	-	2	מבוא לחישוב בטוח (לא מתקיים בתש"פ)	83650	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
פרופ' ש. וימר	15.00-17.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	תורת הגרפים ושימושיה	83652	*2																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	17.00-18.00	ד	תרגיל																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
									אריתמטיקה למחשב (לא מתקיים בתש"פ)	83653	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
ד"ר א. וובר	10.00-12.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	גרפיקה ממוחשבת	83654	*1																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				
	9.00-10.00	ג	תרגיל																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												

שם מרצה	שעה	יום	סוג המפגש	ש"ש	שעות סמ' סמ'	מ	ת	ה	שם הקורס	מס' קורס	סמס
פרופ' ר. פופבצר	15.00-16.00 (סמסטר א)	ד	סמינר	1.0	1	-	-	1	קולוקויום מחלקתי לתואר שני	83810	שנתי
	16.00-17.00 (סמסטר ב)	ד									
פרופ' ר. פופבצר	15.00-16.00 (סמ' א)	ד	סמינר	0	1	-	-	1	קולוקויום מחלקתי לתואר שלישי (ללא נ.ז.)	83811	שנתי
	16.00-17.00 (סמ' ב)	ד									
פרופ' אבי צדוק וד"ר אורנה פרנץ למסלול עם תיזה בלבד	17.00-19.00	ב	הרצאה	1	2			2	כתיבה אקדמית באנגלית לתלמידי הנדסה	83813	2
פרופ' א. לשם	18.00-20.00	א	סמינר	1.0	2	-	-	2	סמינר בנושאים מתקדמים בתקשורת	83820	1
ד"ר ב. זיידל	16.00-18.00	ג	הרצאה	1.0	2	-	-	2	תקשורת אלחוטית 1	83821	2
פרופ' א. זהבי				1.0	2	-	-	2	תקשורת אלחוטית 2 (לא יילמד בתש"פ)	83822	2
פרופ' שרגא ברוס			הרצאה	1	2			2	נושאים מתקדמים בתורת האינפורמציה (לא יילמד בתש"פ)	83824	1
ד"ר א. ברגל	17.00-19.00	ה	הרצאה	1.0	2	-	-	2	מערכות פרושות תדר	83828	1
ד"ר א. ברגל	18.00-20.00	ה	הרצאה	1.0	2	-	-	2	נושאים מתקדמים בתקשורת	83829	2
ד"ר ב. זיידל	18.00-20.00	ב	הרצאה	1.0	2	-	-	2	ערוצי תקשורת וקטוריים	83833	1
פרופ' י. גולדברגר	18.00-20.00	א	הרצאה	1.0	2	-	-	2	למידת מכונה סטטיסטית	83841	1
ד"ר א. פתיה	16.00-18.00	ג	הרצאה	1.0	2	-	-	2	מודלים גנרטיביים עמוקים	83843	1
ד"ר אסנת קרן							1	2	שיטות ספקטרליות vlsit (לא יתקיים בתש"פ)	83853	2
ד"ר רן גלס			הרצאה	1.5	3	-	1	2	שיטות הסברותיות באלגוריתמים (לא יילמד בתש"פ)	83867	2
			תרגיל								
ד"ר ד. רביץ			הרצאה	1	2	-	-	2	אלגוריתמים מקוונים לא יתקיים בתש"פ	83868	1
ד"ר ה. קוגלר	18.00-20.00	ג	הרצאה	1	2	-	-	2	מערכות סייבר פיזיקליות	83869	1
ד"ר ר. גלס	17.00-19.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	נושאים מתקדמים בקידוד לפרוטוקולי תקשורת במקום נושאים מתקדמים בפרוטוקולי תקשורת אינטראקטיבית (שהיה רמה מקבילה)	83870	2

שם מרצה	שעה	יום	סוג המפגש	ש"ש	שעות סמ' שעות	מ	ת	ה	שם הקורס	מס' קורס	סמס
	19.00-20.00	ד	תרגיל								
ד"ר ר. בן-ארי	18.00-20.00	א	הרצאה	1.0	2	-	-	2	מערכות תומכות החלטה מתמונות רפואיות	83876	2
ד"ר נ. יחזקאל	18.00-20.00	ד	הרצאה	1.0	2	-	-	2	דימות (אופטית ו SAR) באמצעות לוינים	83877	2
ד"ר נ. יחזקאל	18.00-20.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	-	3	תקשורת לוינים	83878	1
פרופ' א. לשם	18.00-20.00	א	סמינר	1.0	2	-	-	2	סמינר נושאים מתקדמים בעיבוד אותות	83880	2
פרופ' ש. גנות	16.00-18.00	ג	הרצאה	1.0	2	-	-	2	עיבוד ספרתי של אותות דיבור	83881	2
פרופ' י. גולדברגר	16.00-18.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	1	2	למידה עמוקה	83882	1
	18.00-19.00	ב									
ד"ר ד. פורת	16.00-18.00	ה	הרצאה	1.0	2	-	-	2	יסודות עיבוד אות במכ"ם	83883	2
פרופ' א. לשם									עיבוד אותות לתקשורת (לא יינתן בתש"פ)	83884	2
פרופ' י. קלר			הרצאה	1.0					נושאים מתקדמים בעיבוד מידע (לא יינתן בתש"פ)	83885	1
פרופ' ש. גנות			הרצאה	1.0	2	-	-	2	עיבוד אותות מרחבי (לא יינתן בתש"פ)	83887	2
פרופ' י. קלר	18.00-20.00	ג	הרצאה	1.0	2	-	-	2	ראייה ממוחשבת	83888	2
ד"ר י. נועם	16.00-18.00	ד	הרצאה	1.0	2	-	-	2	נושאים מתקדמים בעיבוד אותות סטטיסטי	83889	1
ד"ר י. נועם	18.00-20.00	ב	הרצאה	1.0	2	-	-	2	תורת הגילוי	83900	1
ד"ר ע. אלוש	17.00-19.00	ד	הרצאה	1.5	3	-	1	2	מבוא למדעי הנתונים עם פייתון	83901	2
	19.00-20.00	ד	תרגיל								
	17.00-18.00	ג	מעבדה								
פרופ' י. קלר	18.00-20.00	ג	סמינר	1.0	2	-	-	2	סמינר בנושאים מתקדמים בלמידת מכונה ועיבוד מידע	83905	1
פרופ' שרון גנות פרופ' זביניק קולדובסקי	מרוכז		הרצאה	1.0	מרוכז			מרוכז	הפרדה עיוורת של מקורות מבוססות אי תלות סטטיסטית	83906	1
פרופ' י. גולדברגר	15.00-17.00	ב	הרצאה	1.0	2			2	נושאים מתקדמים בלמידה עמוקה	83907	2
ד"ר א. שפט	18.00-20.00	ד	הרצאה	1.0	2			2	נושאים מתקדמים בפרטיות דיפרנציאלית	83908	2
פרופ' ז. זלבסקי	16.00-17.00	ה	סמינר	1.0	1	-	-	1	סמינר מתקדם באופטיקה	83910	שנתי
	19.00-20.00	ד	סמינר								
פרופ' ז. זלבסקי	16.00-19.00	ב	הרצאה	1.5	3	-	-	3	עיבוד תמונה אופטי	83911	2
פרופ' א. צדוק			הרצאה	1.0	2	-	-	2	פוטוניקה בסיליקון	83912	1

שם מרצה	שעה	יום	סוג המפגש	ש"ש	שעות סמ' שעות	מ	ת	ה	שם הקורס	מס' קורס	סמס
									לא יינתן בתש"פ		
			הרצאה	1.0	2	-	-	2	אופטיקה של מוליכי גלים לא יינתן בתש"פ	83913	2
פרופ' א. צדוק	18.00-19.00 17.00-19.00	ה ד	הרצאה	2	4	-	1	3	אופטיקה לא לינארית	83915	2
	17.00-18.00	ה	תרגיל								
פרופ' א. צדוק	16.00-18.00	ג	הרצאה	1.5	3	-	1	2	אופטיקה סטטיסטית	83916	1
	18.00-19.00	ג	תרגיל								
פרופ' ד. פיקסלר	16.00-18.00	א	הרצאה	1.0	2	-	-	2	עקרונות ויישומים בפלורסנציה	83918	2
			הרצאה	1.0	2	-	-	2	אופטיקה אטמוספירית לא יתקיים בתש"פ	83919	1
ד"ר מ. פרידמן			הרצאה	1.5	3	-	1	2	חישוב מקבילי ב-GPU לא יתקיים בתש"פ	83920	1
			תרגיל								
ד"ר מ. פרידמן	17.00-19.00	ד	הרצאה	1.0	2	-	-	2	אופטיקה זמנית	83921	1
פרופ' א. פיש	17.00-19.00	ב	הרצאה	1.0	1	-	-	2	סמינר בנושאים מתקדמים במיקרו-אלקטרוניקה	83945	2
פרופ' א. פיש	17.00-19.00	ד	הרצאה	1.0	2	-	-	2	תכנון מעגלי VLSI ננומטריים בהספק נמוך	83946	2
ד"ר י. ויצמן	18.00-20.00	ג	הרצאה	1.0	2	-	-	2	אמינות של רכיבי VLSI	83950	1
ד"ר י. ויצמן	18.00-20.00	א	הרצאה	1.0	2	-	-	2	חומרה בטוחה	83952	2
ד"ר א. תימן			הרצאה	1.5	3	-	-	3	תכנון מתקדם של מעגלי ומערכות VLSI 1 לא יתקיים בתש"פ	83953	2
ד"ר א. תימן	17.00-20.00	ה	הרצאה	1.5	3	-	-	3	תכנון מתקדם של מעגלי ומערכות VLSI 2	83954	2
ד"ר א. אלבו	18.00-20.00	ג	הרצאה	1.0	2	-	-	2	התקנים אופטואלקטרוניים מבוססי מעברים בין תת-פסים בבורות קוונטיים	83955	2
ד"ר פ. קליפשטיין	16.00-18.00	ה	הרצאה	1.0	2	-	-	2	פיסיקה של התקנים אופטו- אלקטרוניים	83956	2
ד"ר ד. נווה	16.00-18.00	ה	הרצאה	1.0	2	-	-	2	התקני ננואלקטרוניקה מתקדמים ויישומם במעגלים משולבים	83957	1
פרופ' א. שפי	16.00-18.00	ב	הרצאה	1.0	2	-	-	2	נושאים מתקדמים בשיקום והנדסת רקמות	83969	2
פרופ' א. שפי	18.00-20.00	ב	הרצאה	1	2	-	-	2	הנדסת מערכות ביולוגיות	83971	1
פרופ' ר. פופבצר	18.00-20.00	ד	הרצאה	1.0	2	-	-	2	NANO-MEDICINE	83972	1

שם מרצה	שעה	יום	סוג המפגש	ש"ש	שעות סמ'	מ	ת	ה	שם הקורס	מס' קורס	סמס
פרופ' ר. פופבצר	14.00-16.00	ב	סמינר	1.0	2	-	-	2	סמינר בביו-הנדסה	83977	2
ד"ר ת. קליסקי	17.00-19.00	ד	הרצאה	1.0	2	-	-	2	פיסיקה ביולוגית של מקרו מולקולות ותאים	83978	2
פרופ' ג. יערי	16.00-18.00	ה	הרצאה	1.5	3	-	1	2	סטטיסטיקה וניתוח מידע לא יתקיים בתש"פ	83979	2
	18.00-19.00	ה	תרגיל								
מר משה שחף- הקורס נלמד אחת לשבועיים	16.00-20.00	ג	הרצאה	1	4	-	-	4	יסודות יזמות הייטק	83980	2

הערות: קורסים המסומנים ב- (*) מתקיימים ברמה מקבילה בתואר ראשון, ומוצעים כקורסי בחירה בתואר השני.