



1	2	2			2	ד"ר יחזקאל ניסים	דימות (אופטית ו SAR) באמצעות לוינים - לא יילמד בתשפ"ב	83877	2
1	2	2			2	ד"ר יחזקאל ניסים	תקשורת לוינים- לא יילמד בתשפ"ב	83878	1
1	2	2			2	פרופ' לשם אמיר	סמינר נושאים מתקדמים בעיבוד אותות	83880	2
1	2	2			2	פרופ' גנות שרון	עיבוד ספרתי של אותות דיבור	83881	2
1.5	3	3		1	2	פרופ' גולדברגר יעקב	למידה עמוקה	83882	1
1	2	2			2	ד"ר פורת דנה	יסודות עיבוד אות במכ"ם- לא יילמד בתשפ"ב	83883	2
							עיבוד אותות לתקשורת- לא ייתן בתשפ"ב	83884	
							נושאים מתקדמים בעיבוד מידע- לא ייתן בתשפ"ב	83885	
1	2	2			2	פרופ' גנות שרון	עיבוד אותות מרחבי - לא יילמד בתשפ"ב	83887	2
1	2	2			2	פרופ' קלר יוסף	ראייה ממוחשבת	83888	2
1	2	2			2	ד"ר יאיר נועם	נושאים מתקדמים בעיבוד אותות סטטיסטי	83889	1
1	2	2			2	ד"ר יאיר נועם	תורת הגילוי	83900	1
1.75	4	4	1	1	2	ד"ר אלוש עמרי	מבוא למדעי הנתונים עם פייתון- לא יילמד בתשפ"ב	83901	2
1	2	2			2	פרופ' קלר יוסף	סמינר בנושאים מתקדמים בלמידת מכונה ועיבוד מידע	83905	1
1	2	2			2	פרופ' גנות שרון- לא סופי	הפרדה עיוורת של מקורות מבוססות אי תלות סטטיסטית	83906	1
1	2	2			2	פרופ' גולדברגר יעקב	נושאים מתקדמים בלמידה עמוקה	83907	2
1	2	2			2	ד"ר שפט אור	נושאים מתקדמים בפרטיות דיפרנציאלית	83908	2
1	1	1			2	ד"ר דסיאטוב בוריס	סמינר מתקדם באופטיקה	83910	שנתי
1.5	3	3			3	פרופ' זלביסקי זאב	עיבוד תמונה אופטי	83911	2
1.5	3	3		1	2	פרופ' צדוק אבי	פוטוניקה בסיליקון - לא יילמד בתשפ"ב	83912	1
2	4	4		1	3	פרופ' מוטי פרידמן	אופטיקה לא לינארית	83915	2
1.5	3	3		1	2	גיל בשן	אופטיקה סטטיסטית	83916	1
1	2	2			2	פרופ' פיקסלר דרור	עקרונות ויישומים בפלורסנציה	83918	2
							אופטיקה אטמוספרית- לא יילמד בתשפ"ב	83919	
1.5	3	3		1	2	ד"ר פרידמן מוטי	חישוב מקבילי בGPU- לא יילמד בתשפ"ב	83920	1
1	2	2			2	ד"ר פרידמן מוטי	אופטיקה זמנית- לא יילמד בתשפ"ב	83921	1
1	1	1			2	ד"ר לוי תומר	ננו-אופטיקה ואינטרקציות אור-חומר	83922	2
1	2	2			2	פרופ' פיש אלכס	תכנון מעגלי VLSI ננומטריים בחספק נמוך	83946	2
1	2	2			2	ד"ר ויצמן יואב	אמינות של רכיבי VLSI	83950	1
1	2	2			2	ד"ר ויצמן יואב	חומרה בטוחה	83952	2
1.5	3	3			3	ד"ר תימן אדם	תכנון מתקדם של מעגלי ומערכות VLSI- לא יילמד בתשפ"ב	83953	2
1.5	3	3			3	ד"ר תימן אדם	תכנון מתקדם של מעגלי ומערכות VLSI2	83954	2
1	2	2			2	ד"ר אלבו אסף	התקנים אופטואלקטרוניים מבוססי מעברים בין תת-פסים בבורות קוונטיים	83955	2
1	2	2			2	ד"ר קליפשיטין פיליפ	פיסיקה של התקנים אופטואלקטרוניים	83956	2
1	2	2			2	פרופ' נווה דורון	התקני ננואלקטרוניקה מתקדמים ויישומם במעגלים משולבים- לא יילמד בתשפ"ב	83957	1
1.5	3	3		1	2	הזנשפרוג הילה	תכנון מעגלים מודפסים- לא יילמד בתשפ"ב	83958	1
1	2	2			2	פרופ' שפי אורית	נושאים מתקדמים בשיקים והנדסת רקמות- לא יילמד בתשפ"ב	83969	2
1	2	2			2	פרופ' שפי אורית	הנדסת מערכות ביולוגיות	83971	1
1	2	2			2	פרופ' פופבצר רחלה	NANO-MEDICINE	83972	1
1	2	2			2	פרופ' פופבצר רחלה	סמינר בביו-הנדסה	83977	2
1	2	2			2	ד"ר קליסקי תומר	פיסיקה ביולוגית של מקרו מולקולות ותאים	83978	1
1.5	3	3		1	2	פרופ' יערי גור	סטטיסטיקה וניתוח מידע	83979	2
2	4	4			4	הקורס לא נכלל במסגרת הנק"ו לתואר.	יסודות זימות הייטק- לא יתקיים בתשפ"ב	83980	2
1.5	3	3		1	2	ד"ר זינגר גונן	סדרות עיתיות וחזיון- לא יילמד בתשפ"ב	83982	2
1.5	3	3		1	2	ד"ר כהן איציק	מידול וכריית תהליכים	83983	2

מס' ז.א. המינימלי הנדרש בקורסים הפקולטטיביים בהנדסת חשמל - התמחות בנו אלקטרוניקה בתואר שני הינו 22, לא כולל קורסי יסוד ביהדות ואנגלית. על הסטודנט למלא אחר חובות אלה כמפורט בתקנון האוניברסיטה.

**רישום לקורסים באישור המנחה**

• הפקולטה שומרת לעצמה את האפשרות לבצע שינויים בתכנית הלימודים ולעדכנה בהתאם.

• חלק מקורסי הבחירה עשויים להינתן אחת לשנתיים. יש לוודא בקטלוג השנתי

רישום לקורס מותנה בעמידה בדרישות הקדם שלו

**רישום לקורסים באישור המנחה בלבד!**