

מערכת שעות – סמסטר חורף תשפ"ג

לימודי תארים מתקדמים

שם הקורס	מס' קורס	מרצה	שעות	חדר
+ קורס מרכז ACRC: נק' 1. נושאים מתקדמים 1. <u>הנושא</u> : אמינות התקני מוליכים למחצה	46003	ד"ר איתן שאולי	18-20/9/22 בין השעות 9:00-18:00	
+ קורס מרכז ACRC: נק' 1. נושאים מתקדמים 4. <u>הנושא</u> : תכן חוג נעול מופע ספרתי	47003	Professor Robert Bogdan Staszewski	23/10/22 + 19-20/10/22	
יום א'				
+ מעגלים משולבים - מבוא ל-VLSI	46237	מר א. מעיין	9:30-11:30	מאייר 165
צילום חישובי	48000	פרופ' ע. לויין	9:30-11:30	מאייר 353
+ טכנולוגיות קוונטיות	46243	פרופ' ע. קמינר	9:30-11:30	מאייר 354
+ מבוא לרובוטיקה ח'	46212	פרופ' א. תמר	11:30-13:30	מאייר 353
+ ארכיטק. ומעגלים בשילוב ממריסטורים	46265	פרופ' ש. קוטינסקי	12:30-14:30	מאייר 165
+ התקני מ"מ אלקטרואופטיים לגלוי	46773	פרופ' י. נמירובסקי	12:30-14:30	מאייר 354
+ מבנה מחשבים	46267	מר א. הדר	12:30-14:30	מאייר 280
נושאים מתקדמים באלקטרו-אופטיקה 1. <u>הנושא</u> : אופטיקה קוונטית לעיבוד מידע קוונטי	48848	פרופ' ע. קמינר	12:30-14:30	מאייר 351
+ תכן לוגי ממוחשב של שבבים	46880	פרופ' א. קולודני	12:30-14:30	פישבך 343
גלים במבנים מחזוריים	48996	פרופ' ל. שכטר	14:30-16:30	מאייר 351
תורת האינפורמציה למער' מרובות משתמשים	49027	פרופ' י. שטינברג	14:30-16:30	מאייר 353
+ עיבוד אותות אקראיים	46201	פרופ' נ. מרחב	15:30-17:30	מאייר 354
+ תורת האינפורמציה	46733	פרופ' מחקר ש.שמאי (שיץ)	16:30-18:30	מאייר 352
אבטחת מערכות חומרה – מתיאוריה להתנסות	48891	פרופ' א. מנדלסון	16:30-18:30	מאייר 353
אלגוריתמים ברשתות מחשבים ובלוקצ'יין	48892	פרופ' א. רוטנשטרייך	16:30-18:30	טאוב 8
עיבוד וניתוח אותות מרחביים	48828	פרופ' י. כהן	16:30-18:30	מאייר 351
יום ב'				
+ מערכות לומדות	46195	פרופ' כ. לוי	8:30-10:30	מאייר 165
+ תופעות גלים	46244	פרופ' א. בוקס	9:30-11:30	מאייר 353
אופטיקה בתווכים מפזרים ויישומיה בדימות ביו- רפואי	48907	פרופ' א. רוזנטל	10:30-12:30	מאייר 351
+ תכן וניתוח אלגוריתמים	46002	פרופ' ד. דרקסלר כהן	10:30-12:30	מאייר 352

מאייר 165	10:30-12:30	פרופ' י. כהן	46200	+ עבוד וניתוח תמונות
מאייר 351	12:30-14:30	פרופ' כ. לוי	48722	נושאים נבחרים בלמידה: אופטימיזציה לבעיות למידה מודרניות
מאייר 353	12:30-14:30	פרופ' א. פויאר	46192	+ מערכות בקרה 2
מאייר 165	12:30-14:30	פרופ' א. אייל	46280	+ עקרונות וכלים באבטחת מחשבים
מאייר 352	12:30-14:30	פרופ' א. אפשטיין	46256	+ אנטנות וקרינה
מאייר 354	14:30-16:30	פרופ' ע. טל	46204	+ תקשורת אנלוגית
אולמן 306	14:30-16:30	פרופ' ג. גלבוע	49064	שיטות ורציאניות בעבוד תמונות
מאייר 165	14:30-16:30	פרופ' ר. מאיר	46202	+ עבוד וניתוח מידע
פישבך 343	15:30-17:30	פרופ' א. ויזר	46853	+ ארכיטקטורות מתקדמות
מאייר 165	16:30-18:30	מר ש. ברגמן	46209	+ מבנה מערכות הפעלה
יום ג'				
מאייר 354	8:30-10:30	דר' ר. אל בחר	46187	+ תכן מעגלים אנלוגיים
מאייר 351	9:30-11:30	פרופ' ע. ילון	48051	פיזור אנרגיה בהתקנים אלקטרוניים
מאייר 353	9:30-11:30	פרופ' י. שכנר	49062	דימות ושחזור תלת מימדי
מאייר 354	11:30-13:30	פרופ' י. קסוטו	46005	+ רשתות מחשבים ואינטרנט 2
זיסאפל 465	11:30-13:30	פרופ' י. יעיש	46232	+ פרקים בננו-אלקטרוניקה
מאייר 352	11:30-13:30	פרופ' ד. סודרי	46211	+ למידה עמוקה
מאייר 353	11:30-13:30	פרופ' ד. דרקסלר כהן	46277	+ הבטחת נכונות של תוכנה
מאייר 351	11:30-13:30	פרופ' ג. גלבוע	46745	+ עבוד ספרתי של אותות
מאייר 165	13:30-15:30	פרופ' י. רומנו	46195	+ מערכות לומדות
מאייר 352	14:30-16:30	פרופ' י. קשת	48723	נושאים נבחרים בלמידה עמוקה: אותות דיבור
מאייר 354	14:30-16:30	פרופ' י. שטינברג	46206	+ מבוא לתקשורת ספרתית
מאייר 351	15:30-17:30	פרופ' ע. כהן	46006	+ נושאים מתקדמים 3. הנושא: מעגלי רדיו עבור מערכות תקשורת
מאייר 165	15:30-17:30	פרופ' י. שכנר	46249	+ מערכות אלקטרו-אופטיות
מאייר 1061	15:30-17:30	פרופ' נ. וינברגר	48150	הסתברות בממד גבוה ויישומה במדע הנתונים
מאייר 352	16:30-18:30	פרופ' מ. זילברשטיין	48080	נושאים במערכות מחשבים: ארכיטקטורות תוכנה-חומרה מתקדמות
יום ד'				
פישבך 343	9:30-11:30	מר ח. גזית	46273	+ תכנות פונקציונלי מבוזר
מאייר 352	9:30-11:30	פרופ' א. בוקס	46241	+ מכניקה קוונטית
מאייר 165	9:30-12:30	פרופ' י. לברון	46042	+ מבוא למערכות הספק ורשת חכמה

מאייר 351	10:30-12:30	פרופ' י. ששון	48931	מידות אינפורמציה ושימושיהן
מאייר 354	10:30-12:30	פרופ' ל. צלניק מנור	46746	+ אלג' ויישומים בראייה ממוחשבת
מאייר 353	10:30-12:30	פרופ' ש. מנור	48721	נושאים מתקדמים בלמידת מכונה 2. <u>הנושא:</u> החלטות סדרתיות עם מיעוט נתונים
מאייר 165	16:30-18:30	פרופ' מ. פורת	46332	+ מערכות ראייה ושמיעה
מאייר 353	16:30-18:30	פרופ' נ. מרחב	49043	דחיסה אוניברסלית ללא עיוות
מאייר 354	16:30-18:30	פרופ' א. אורדע	48980	תכנון וניהול רשתות תקשורת לא שיתופיות
יום ה'				
מאייר 354	9:30-11:30	פרופ' י. יעיש	46225	+ עקרונות פיזיקליים של התקני מל"מ
מאייר 351	10:30-12:30	פרופ' ד. סודרי	46326	+ מבוא לאותות ומערכות ביולוגיים
מאייר 352	11:30-13:30	פרופ' ע. פרג	46734	+ תורת האינפורמציה לתקשורת קוונטית

המעוניינים במעבדות הבאות מתבקשים לפנות למרצים האחראיים:

פרופ' משה הורוביץ	מעבדה באלקטרואופטיקה 2	048712
פרופ' עילם ילון	מעבדה במיקרואלקטרוניקה	048966
פרופ' עמנואל כהן	מעבדה במעגלים מהירים	048836
פרופ' דנה דרקסלר כהן	מעבדה לתכנה וחמרה	048877
פרופ' יצחק קסלסי	מעבדה לרשתות מחשבים	048967
פרופ' יובל קסוטו	מעבדה במערכות מקבילות	048976
פרופ' מחקר שלמה שמאי (שיץ)	מעבדה בתקשורת	048933
פרופ' ישראל כהן	מעבדה לעיבוד אותות	048816
פרופ' משה פורת	מעבדה באותות ומערכות ביולוגיים	048747
פרופ' משה פורת	מעבדה בראייה, מבנה תמונות וראייה ממוחשבת	048922
פרופ' נחום שימקין	מעבדה לנושאי בקרה	049005
פרופ' לוי שכטר	מעבדה לגלים אלקטרומגנטיים	049006
פרופ' דניאל סודרי	מעבדה בלמידה חישובית	049053
פרופ' מרק זילברשטיין	מעבדה במערכות הפעלה	046210
פרופ' יואש לברון	מעבדה בהמרת אנרגיה	048852

+ מקצועות משותפים הסמכה/ מוסמכים

שעות התרגול של המקצועות המשותפים (046...) מופיעות באתר ביה"ס ללימודי הסמכה (ug).
 * לתשומת לבכם, יתכנו שינויים בתכנית אשר יעודכנו באתר הפקולטה.