

הנדסת תוכנה - תשפ"ה – סמסטר 3 (סמ' א', שנה ב')

שעה	א	ב	ג	ד	ה
08-09					
09-10				83-200-01 שעות מחלקה	
10-11	83-200-01 שעות מחלקה	83253-02	83-253-01 תכנ לוגי הרצאה ד"ר איתמר לוי		
11-12		89213-05 מודלים חישוביים – תרגיל (הרצאה מתוקשבת)		83-531-01 יסודות הנדסת תוכנה 1.0 הרצאה פרופ' הלל קוגלר	
12-13					83-501-08
13-14		89220-05/06 אלגוריתמים 1 - תרגיל			
14-15			89220-01 אלגוריתמים 1 - הרצאה	83-531-02	89200-01 לוגיקה מתמטית - הרצאה
15-16	83-501-03 מבוא להסתברות הרצאה חובה למחשבים, תוכנה, נתונים			83-253-05	
16-17				893210-06 תכנות מתקדם 1- תרגיל	89200-02 לוגיקה מתמטית - תרגיל
17-18					
18-19	893210-02 תכנות מתקדם 1 - הרצאה				
19-20			83-253-06		

הנדסת תוכנה - תשפ"ה - סמסטר 4 (סמ' ב', שנה ב')

ה	ד	ג	ב	א	שעה
					08-09
83-218-02	83-504-03 מבוא לסטטיסטיקה הרצאה		83-299-01 שעות מחלקה		09-10
83-255-02 חובה למחשבים					10-11
	83-504-04				11-12
	83-533-01 סדנה ליישום פרויקט הנדסת תוכנה 1.0 הרצאה פרופ' הלל קוגלר	83-301-01 מבנה מחשבים ספרתיים הרצאה ד"ר לאוניד יביץ חובה למחשבים, תכנון חומרה מקביל	892226-01 חשוביות וסיבוכיות - הרצאה		12-13
83-218-03					
		83-301-02	892226-04 חשוביות וסיבוכיות - תרגיל		14-15
	83-533-02	89231-01 מערכות הפעלה - הרצאה	83-255-03 חובה למחשבים	83-255-01 מיקרו מעבדים ושפת אסמבלר הרצאה פרופ' רן גלס חובה למחשבים	15-16
		83-301-03		83-218-01 מבנים אלגבריים הרצאה פרופ' מיכאל מגרל חובה למחשבים ותוכנה	17-18
		83-299-01 שעות מחלקה			18-19
		89231-03/04 מערכות הפעלה - הרצאה			19-20
					20-21