



הנדסת תוכנה - תשפ"ה - סמסטר 1 (סמ' א', שנה א')

ה	ד	ג	ב	א	שעה
					08-09
83-108-02	83-108-08	83-108-03	83-100-01 שעות מחלקה		09-10
		83-014-03	83-014-01 אלגברה לינארית 1 הרצאה		10-11
					11-12
	83-108-04	83-108-01 קומבינטוריקה הרצאה		83-014-01 אלגברה לינארית 1 הרצאה	12-13
	83-108-05	ד"ר אור שפט			13-14
	83-100-01 שעות מחלקה				14-15
		89110-01 מבוא למדעי המחשב - הרצאה			15-16
			83-014-02		16-17
	88132-05/07 חשבון אינפיניטסימלי - הרצאה			88132-05/07 חשבון אינפיניטסימלי 1 - הרצאה	17-18
		89110-03/04 מבוא למדעי המחשב - תרגיל			18-19
				88132-06/09 חשבון אינפיניטסימלי 1 - תרגיל	19-20

הנדסת תוכנה - תשפ"ה - סמסטר 2 (סמ' ב', שנה א')

שעה	א	ב	ג	ד	ה
08-09					
09-10	83-140-02	83-013-01 אלגברה לינארית 2 הרצאה	83-013-03	83-013-01 אלגברה לינארית 2 הרצאה	83-199-01 שעות מחלקה
10-11	83-140-03				
11-12					83-140-06
12-13					
13-14		891111-02 תכנות מונחה עצמים - הרצאה	83-109-01 תורת הקבוצות ולוגיקה הרצאה ד"ר מור וייס מחשבים ותעשייה	83-140-01 מערכות לוגיות ספרתיות הרצאה ד"ר מוטי מדינה, פרופ' וובר אופיר	
14-15					
15-16				83-013-02	
16-17	88133-07 חשבון אינפיניטסימלי 2 - הרצאה	83-537-01 אשנב להנדסת תוכנה	891200-01 מבני נתונים - הרצאה	83-140-05	
17-18		שעות מחלקה 83-199-01		88133-07 חשבון אינפיניטסימלי 2 - הרצאה	
18-19			891111-05/06 תכנות מונחה עצמים - תרגיל		
19-20		891200-05/06 מבני נתונים - תרגיל		88133-08 חשבון אינפיניטסימלי 2 - תרגיל	
20-21					