

**המחלקה להנדסת מערכות תוכנה ומידע - תואר שני, סמסטר א תשפ"ב**

יום רביעי	יום שלישי	יום שני	
תר. שיטות מחקר 372.2.5906.12			<b>09:00-10:00</b>
			<b>10:00-11:00</b>
תר. שיטות מחקר 372.2.5906.13			<b>11:00-12:00</b>
			<b>12:00-13:00</b>
סמינר מחלקתי 372.2.6003.01	סמינר מחלקתי 372.2.6003.02		<b>13:00-14:00</b>
סוגיות מתקדמות בקוד עוין 372.2.372.2.5301 שיטות מחקר 372.2.5906.01	נושאים נבחרים באינטראקציית אדם מחשב 372.2.5601.01 עיבוד שפה טבעית 372.2.5702	אלגוריתמים אבולוציוניים 372.205216.01 שיטות מתקדמות במדעי הנתונים 372.2.5905.01 מבוא לביו אינפורמטיקה 372.2.6501.01	<b>14:00-17:00</b>
אנליטיקה של נתונים בזמן 372.2.5804.01 נושאים מתקדמים בסייבר 372.2.5811 למידה מחיזוקים 372.2.5910	מדעי החברה הדיגיטליים 372.2.5351.01 שיטות חיפוש בבניה מלאכותית 372.2.5513.01	למידה חישובית 372.2.5214.01 כריית נתונים במאגרים גדולים 372.2.5401	<b>17:00-20:00</b>

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה א מערכת 1, סמסטר א תשפ"ב**

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
	מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.14		
אלגברה ליניארית 201.1.9321.03	מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.01	אלגברה ליניארית 201.1.9321.03	
			מע. מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.11
		מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01	מדו"א 1 201.1.9711.09
	מדו"א 1 201.1.9711.09	תר. מדו"א 1 201.1.9711.91	
			תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.11

## הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה א מערכת 2, סמסטר א תשפ"ב

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
			08:00-09:00
			09:00-10:00
אלגברה ליניארית 201.1.9321.03	מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.01	אלגברה ליניארית 201.1.9321.03	תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.12
			10:00-11:00
			11:00-12:00
תר. חדו"א 1 201.1.9711.92			
			12:00-13:00
			13:00-14:00
מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01	חדו"א 1 201.1.9711.09	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01	חדו"א 1 201.1.9711.09
			14:00-15:00
			15:00-16:00
			16:00-17:00
			17:00-18:00
תר. אלגברה ליניארית 201.1.9321.32			מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.15
			מע. מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.12
			18:00-19:00
			19:00-20:00

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה א מערכת 3, סמסטר א תשפ"ב**

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
08:00-09:00			
09:00-10:00			
10:00-11:00	מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.01	אלגברה ליניארית 201.1.9321.03	
11:00-12:00			
12:00-13:00		תר. אלגברה ליניארית 201.1.9321.33	תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.13
13:00-14:00		מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01	תר. חדו"א 1 201.1.9711.93
14:00-15:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01		חדו"א 1 201.1.9711.09
15:00-16:00			
16:00-17:00		מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.16	מע. מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.13
17:00-18:00			
18:00-19:00			

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ב מערכת 1, סמסטר א תשפ"ב**

יום חמישי	יום רביעי	יום שלישי	יום שני	
				08:00-09:00
תר. מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.11	תכנות מתקדם 372.1.2102.01	מבוא לכלכלה 142.1.3141.01	בסיסי נתונים 372.1.3305.01	09:00-10:00
תר. בסיסי נתונים 372.1.3305.11				10:00-11:00
תר. מבוא לכלכלה 142.1.3141.11				11:00-12:00
	מע. תכנות מתקדם 372.1.2102.14			12:00-13:00
				13:00-14:00
תר. תכנות מתקדם 372.1.2102.11		אלגוריתמים 372.1.2051.01	מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.01	14:00-15:00
				15:00-16:00
תר. אלגוריתמים 372.1.2051.11				16:00-17:00
				17:00-18:00

## הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ב מערכת 2, סמסטר א תשפ"ב

יום חמישי	יום רביעי	יום שלישי	יום שני	
מבוא לכלכלה* 142.1.3141.02	תכנות מתקדם 372.1.2102.01	מבוא לכלכלה* 142.1.3141.01	בסיסי נתונים 372.1.3305.01	08:00-09:00
				09:00-10:00
תר. מבוא לכלכלה** 142.1.3141.11 או 142.1.3141.21				10:00-11:00
				11:00-12:00
				12:00-13:00
				13:00-14:00
תר. מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.12	מע. תכנות מתקדם 372.1.2102.15	אלגוריתמים 372.1.2051.01	מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.01	14:00-15:00
				15:00-16:00
תר. בסיסי נתונים 372.1.3305.12				16:00-17:00
תר. מבוא לכלכלה** 142.1.3141.22	תר. תכנות מתקדם 372.1.2102.12			17:00-18:00
				18:00-19:00
תר. אלגוריתמים 372.1.2051.12				19:00-20:00

\* בקורס "מבוא לכלכלה" יש לבחור בין קבוצת שיעור 01 ל 02

\*\* בתרגיל "מבוא לכלכלה" יש לבחור קבוצה אחת 11 או 21/22 (בהתאמה לקבוצת שיעור 01 או 02)

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ב מערכת 3, סמסטר א תשפ"ב**

יום חמישי	יום רביעי	יום שלישי	יום שני	
מבוא לכלכלה* 142.1.3141.02	תכנות מתקדם 372.1.2102.01	מבוא לכלכלה 142.1.3141.01	בסיסי נתונים 372.1.3305.01	08:00-09:00
				09:00-10:00
תר. מבוא לכלכלה** 142.1.3141.11 או 142.1.3141.21				10:00-11:00
				11:00-12:00
				12:00-13:00
				13:00-14:00
תר. בסיסי נתונים 372.1.3305.13	תר. מבוא לכלכלה** 142.1.3141.12	אלגוריתמים 372.1.2051.01	מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.01	14:00-15:00
תר. מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.13				15:00-16:00
תר. תכנות מתקדם 372.1.2102.13	מע. תכנות מתקדם 372.1.2102.16	תר. אלגוריתמים 372.1.2051.13		16:00-17:00
				17:00-18:00
				18:00-19:00

\* בקורס "מבוא לכלכלה" יש לבחור בין קבוצת שיעור 01 ל 02

\*\* בתרגיל "מבוא לכלכלה" יש לבחור קבוצה אחת 11 או 21 (בהתאמה לקבוצת שיעור 01 או 02)

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ג מערכת 1, סמסטר א תשפ"ב**

יום חמישי	יום רביעי	יום שלישי	יום שני	
				08:00-09:00
תר. אחזור מידע 372.1.4406.11	ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01	מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.01	תר. רגרסיה 372.1.3021.11	09:00-10:00
תר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.11				10:00-11:00
הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.11			מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.01	11:00-12:00
				12:00-13:00
תר. מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.11				13:00-14:00
תר. ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.11	רגרסיה 372.1.3021.01	אחזור מידע 372.1.4406.01		14:00-15:00
			הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.01	15:00-16:00
				16:00-17:00
				17:00-18:00
				18:00-19:00



**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ג מערכת 2, סמסטר א תשפ"ב**

יום חמישי	יום רביעי	יום שלישי	יום שני	
				08:00-09:00
	ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01	מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.01		09:00-10:00
תר. אחזור מידע 372.1.4406.12			תר. רגרסיה 372.1.3021.12	10:00-11:00
תר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.12			מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.01	11:00-12:00
הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.12				12:00-13:00
				13:00-14:00
תר. מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.12	רגרסיה 372.1.3021.01	אחזור מידע 372.1.4406.01		14:00-15:00
			הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.01	15:00-16:00
תר. ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.12				16:00-17:00
				17:00-18:00
				18:00-19:00

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ג מערכת 3, סמסטר א תשפ"ב**

	יום רביעי	יום שלישי	יום שני	
				08:00-09:00
תר. מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.13	ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01	מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.01		09:00-10:00
				10:00-11:00
תר. אחזור מידע 372.1.4406.13			מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.01	11:00-12:00
תר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.13				12:00-13:00
הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.13		תר. רגרסיה 372.1.3021.13		13:00-14:00
תר. ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.13	רגרסיה 372.1.3021.01	אחזור מידע 372.1.4406.01		14:00-15:00
			הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.01	15:00-16:00
				16:00-17:00
				17:00-18:00
				18:00-19:00

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ג מערכת 4, סמסטר א תשפ"ב**

יום חמישי	יום רביעי	יום שלישי	יום שני	
				08:00-09:00
	ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01	מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.01		09:00-10:00
תר. מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.14				10:00-11:00
			מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.01	11:00-12:00
תר. אחזור מידע 372.1.4406.14				12:00-13:00
תר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.14				13:00-14:00
הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.14	רגרסיה 372.1.3021.01	אחזור מידע 372.1.4406.01		14:00-15:00
			הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.01	15:00-16:00
תר. ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.14				16:00-17:00
		תר. רגרסיה 372.1.3021.14		17:00-18:00
				18:00-19:00

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ד מערכת 1, סמסטר א תשפ"ב**

יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי	
			08:00-09:00
		סמינר פרויקט מסכם 372.1.4001	נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 10:00-11:00
	סימולציה לרשתות תקשורת 372.1.3031.01	373.1.5001 למיתר	11:00-12:00
			12:00-13:00
		מע. סימולציה לרשתות תקשורת 372.1.3031.11	13:00-14:00
	ניתוח רשתות חברתיות 372.1.4403 עקרונות שפות תכנות 372.1.4921.01	מע. נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.11	דאטא סיינס בתעשייה 372.1.4507.01 סדנא בלמידה עמוקה 372.1.4951.01
			14:00-15:00
		מע. יישומי בינה מלאכותית להנדסה 372.1.4509.11	15:00-16:00
			16:00-17:00
	למידת אנסמבל 3721.5101.01	מדעי ההתנהגות במנהל 681.1.1051.01	חשיבה לוגית ומדעית 372.1.4803.01 מרעיון למוצר 681.1.0358.01
			17:00-18:00
			18:00-19:00
			19:00-20:00

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ד מערכת 2, סמסטר א תשפ"ב**

יום חמישי	יום רביעי	יום שלישי	
			08:00-09:00
סמינר פרויקט מסכם 372.1.4001 373.1.5001 למיתר	סימולציה לרשתות תקשורת 372.1.3031.01	נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.01	09:00-10:00
			10:00-11:00
			11:00-12:00
			12:00-13:00
מע. נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.12			13:00-14:00
מע. סימולציה לרשתות תקשורת 372.1.3031.12	ניתוח רשתות חברתיות 372.1.4403 עקרונות שפות תכנות 372.1.4921.01	דאטא סיינס בתעשייה 372.1.4507.01 סדנא בלמידה עמוקה 372.1.4951.01	14:00-15:00
			15:00-16:00
			16:00-17:00
מע. יישומי בינה מלאכותית להנדסה 372.1.4509.11			
מדעי ההתנהגות במנהל 681.1.1051.01	למידת אנסמבל 3721.5101.01	חשיבה לוגית ומדעית 372.1.4803.01 מרעיון למוצר 681.1.0358.01	17:00-18:00
			18:00-19:00
			19:00-20:00

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ד מערכת 3, סמסטר א תשפ"ב**

יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי	
			08:00-09:00
		סמינר פרויקט מסכם 372.1.4001	נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 10:00-11:00
	סימולציה לרשתות תקשורת 372.1.3031.01	373.1.5001 למיתר	372.1.4307.01 11:00-12:00
מדעי ההתנהגות במנהל 681.1.1051.02			12:00-13:00
			13:00-14:00
	ניתוח רשתות חברתיות 372.1.4403		דאטא סיינס בתעשייה 372.1.4507.01 14:00-15:00
מע. יישומי בינה מלאכותית להנדסה 372.1.4509.12	עקרונות שפות תכנות 372.1.4921.01		סדנא בלמידה עמוקה 372.1.4951.01 15:00-16:00
			16:00-17:00
מע. סימולציה לרשתות תקשורת 372.1.3031.13	למידת אנסמבל 3721.5101.01		חשיבה לוגית ומדעית 372.1.4803.01 מרעיון למוצר 681.1.0358.01 17:00-18:00
מע. נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.13			18:00-19:00
			19:00-20:00

**הנדסת מערכות תוכנה ומידע – שנה ד מערכת 4, סמסטר א תשפ"ב**

יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי	
			08:00-09:00
		סמינר פרויקט מסכם 372.1.4001	נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 10:00-11:00
	סימולציה לרשתות תקשורת 372.1.3031.01	373.1.5001 למיתר	372.1.4307.01 11:00-12:00
מדעי ההתנהגות במנהל 681.1.1051.02			12:00-13:00
			13:00-14:00
	ניתוח רשתות חברתיות 372.1.4403		דאטא סיינס בתעשייה 372.1.4507.01 14:00-15:00
מע. יישומי בינה מלאכותית להנדסה 372.1.4509.12	עקרונות שפות תכנות 372.1.4921.01		סדנא בלמידה עמוקה 372.1.4951.01 15:00-16:00
			16:00-17:00
מע. נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.14	למידת אנסמבל 3721.5101.01		חשיבה לוגית ומדעית 372.1.4803.01 17:00-18:00
מע. סימולציה לרשתות תקשורת 372.1.3031.15			מרעיון למוצר 681.1.0358.01 18:00-19:00
			19:00-20:00

**הנדסת נתונים- שנה א מערכת 1 סמסטר א תשפ"ב**

שעות	יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
08:00				
09:00		מבוא להנדסת נתונים 382.1.1101.01	תר. חדו"א 1 201.1.9711.14	
10:00				
11:00	מע. מבוא להנדסת נתונים 382.1.1101.11			
12:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.01		אלגברה ליניארית 201.1.9321.04	
13:00				
14:00	אלגברה ליניארית 201.1.9321.04	חדו"א 1 201.1.9711.10		חדו"א 1 201.1.9711.10
15:00				
16:00		מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.14	תר. אלגברה ליניארית 201.1.9321.41	
17:00			מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.01	תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.11
18:00				



**הנדסת נתונים- שנה א מערכת 2 סמסטר א תשפ"ב**

שעות	יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
08:00			מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.15	
09:00		מבוא להנדסת נתונים 382.1.1101.01		
10:00				מע. מבוא להנדסת נתונים 382.1.1101.12
11:00				
12:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.01		אלגברה ליניארית 201.1.9321.04	תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.12
13:00				
14:00	אלגברה ליניארית 201.1.9321.04	חדו"א 1 201.1.9711.10	תר. חדו"א 1 201.1.9711.15	חדו"א 1 201.1.9711.10
15:00				
16:00	תר. אלגברה ליניארית 201.1.9321.42			
17:00			מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.01	
18:00				

**הנדסת נתונים- שנה א מערכת 3 סמסטר א תשפ"ב**

שעות	יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
09:00		מבוא להנדסת נתונים 382.1.1101.01		תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.13
10:00				
11:00				מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.16
12:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.01		אלגברה ליניארית 201.1.9321.04	מע. מבוא להנדסת נתונים 382.1.1101.13
13:00				
14:00	אלגברה ליניארית 201.1.9321.04	חדו"א 1 201.1.9711.10		חדו"א 1 201.1.9711.10
15:00				
16:00	תר. חדו"א 1 201.1.9711.16		תר. אלגברה ליניארית 201.1.9321.43	
17:00				
18:00			מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 382.1.1111.01	

**הנדסת נתונים- שנה ב מערכת 1 סמסטר א תשפ"ב**

שעות	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
<b>09:00</b>	בסיסי נתונים 382.1.3305.01	סטטיסטיקה מתקדמת 382.1.2201.01	אנליזה נומרית 382.1.2705.01
<b>10:00</b>			
<b>11:00</b>			
<b>12:00</b>			
<b>13:00</b>	מבנה מערכות מחשוב 382.1.2501.01	אלגוריתמים 372.1.2051.01	תר. בסיסי נתונים 382.1.3305.11
<b>14:00</b>			
<b>15:00</b>			
<b>16:00</b>	תר. מבנה מערכות מחשוב 382.1.2501.1		תר. אלגוריתמים 372.1.2051.14
<b>17:00</b>	תר. אנליזה נומרית 382.1.2705.11		

**הנדסת נתונים- שנה ב מערכת 2 סמסטר א תשפ"ב**

שעות	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
<b>09:00</b>	בסיסי נתונים 382.1.3305.01	סטטיסטיקה מתקדמת 382.1.2201.01	אנליזה נומרית 382.1.2705.01
<b>10:00</b>			
<b>11:00</b>			
<b>12:00</b>			
<b>13:00</b>	מבנה מערכות מחשוב 382.1.2501.01	אלגוריתמים 372.1.2051.01	
<b>14:00</b>			תר. בסיסי נתונים 382.1.3305.12
<b>15:00</b>			תר. סטטיסטיקה מתקדמת 382.1.2201.12
<b>16:00</b>	תר. אנליזה נומרית 382.1.2705.12		
<b>17:00</b>		תר. מבנה מערכות מחשוב 382.1.2501.12	תר. אלגוריתמים 372.1.2051.15
<b>18:00</b>			

**הנדסת נתונים- שנה ב מערכת 3 סמסטר א תשפ"ב**

שעות	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
<b>09:00</b>	בסיסי נתונים 382.1.3305.01	סטטיסטיקה מתקדמת 382.1.2201.01	אנליזה נומרית 382.1.2705.01
<b>10:00</b>			
<b>11:00</b>			
<b>12:00</b>			תר. אלגוריתמים 372.1.2051.16
<b>13:00</b>	מבנה מערכות מחשוב 382.1.2501.01	אלגוריתמים 372.1.2051.01	
<b>14:00</b>			
<b>15:00</b>			תר. בסיסי נתונים 382.1.3305.13
<b>16:00</b>	תר. אנליזה נומרית 382.1.2705.11		תר. סטטיסטיקה מתקדמת 382.1.2201.13
<b>17:00</b>	תר. אנליזה נומרית 382.1.2705.12		
<b>18:00</b>		תר. מבנה מערכות מחשוב 382.1.2501.13	

בקורס "אנליזה נומרית" יש לבחור קבוצת תרגול אחת: 382.1.2705.11 או 382.1.2705.12

**הנדסת נתונים- שנה ג מערכת 1 סמסטר א תשפ"ב**

שעות	יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
09:00	מימוש מערכות בסיסי נתונים	מבוא לתקשורת נתונים	מחסני נתונים ובינה עסקית	
10:00		372.1.3041.01	382.1.3601.01	
11:00	372.1.2303.01			תר. למידה חישובית 382.1.3051.11
12:00		תר. מימוש מערכות בסיסי נתונים	מחסני נתונים ובינה עסקית	
		372.1.2303.11	382.1.3601.11	
13:00	למידה חישובית			תר. אחזור מידע 372.1.4406.15
	382.1.3051.01			
14:00		אחזור מידע	מבוא ליישומי בינה	
15:00		372.1.4406.01	מלאכותית	תר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית
			372.1.3502.02	372.1.3502.21
16:00	מע. למידה חישובית			תר. מבוא לתקשורת נתונים
	382.1.3051.13			372.1.3041.15

**הנדסת נתונים- שנה ג מערכת 2 סמסטר א תשפ"ב**

שעות	יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
09:00	מימוש מערכות בסיסי נתונים 372.1.2303.01	מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.01	מחסני נתונים ובינה עסקית 382.1.3601.01	מע. למידה חישובית 382.1.3051.14
10:00				
11:00				
12:00				תר. אחזור מידע 372.1.4406.16
13:00	למידה חישובית 382.1.3051.01	תר. מימוש מערכות בסיסי נתונים 372.1.2303.12	מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.02	תר. למידה חישובית 382.1.3051.12
14:00				
15:00				
16:00				תר. מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.16
17:00				תר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.22