

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

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
			מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.01 09:00-12:00
אלגברה ליניארית 201.1.9321.03 10:00-12:00	תר. חדו"א 1 201.1.9711.81 10:00-12:00	אלגברה ליניארית 201.1.9321.03 10:00-12:00	
מע. מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.11 12:00-14:00 (מקוון)			חדו"א 1 201.1.9711.08 14:00-16:00
תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.11 16:00-18:00	חדו"א 1 201.1.9711.08 14:00-16:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01 15:00-17:00	תר. אלגברה ליניארית 201.1.9321.32 16:00-17:00
מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.15 18:00-20:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01 16:00-18:00		

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

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
			מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.01 09:00-12:00
אלגברה ליניארית 201.1.9321.03 10:00-12:00		אלגברה ליניארית 201.1.9321.03 10:00-12:00	
			חדו"א 1 201.1.9711.08 14:00-16:00
תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.12 14:00-16:00	תר. חדו"א 1 201.1.9711.82 12:00-14:00	תר. אלגברה ליניארית 201.1.9321.32 14:00-15:00	
מע. מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.12 16:00-18:00 (מקוון)	חדו"א 1 201.1.9711.08 14:00-16:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01 15:00-17:00	
מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.16 18:00-20:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01 16:00-18:00		

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

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
	תר. חדו"א 1 201.1.9711.83 08:00-10:00		מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.01 09:00-12:00
אלגברה ליניארית 201.1.9321.03 10:00-12:00		אלגברה ליניארית 201.1.9321.03 10:00-12:00	
תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.13 12:00-14:00		תר. אלגברה ליניארית 201.1.9321.33 12:00-13:00	חדו"א 1 201.1.9711.08 14:00-16:00
מע. מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.13 14:00-16:00 (מקוון)			
	חדו"א 1 201.1.9711.08 14:00-16:00		
		מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01 15:00-17:00	
מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.17 18:00-20:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01 16:00-18:00		

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

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי
מע. מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.13 08:00-10:00 (מקוון)	תר. חדו"א 1* 201.1.9711.83 08:00-10:00		מבוא למערכות מידע ושימושי מחשב 372.1.1101.01 09:00-12:00
אלגברה ליניארית 201.1.9321.03 10:00-12:00	תר. חדו"א 1* 201.1.9711.81 10:00-12:00	אלגברה ליניארית 201.1.9321.03 10:00-12:00	
		תר. אלגברה ליניארית** 201.1.9321.33 12:00-13:00	חדו"א 1 201.1.9711.08 14:00-16:00
תר. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.13 15:00-17:00	תר. חדו"א 1* 201.1.9711.82 12:00-14:00	תר. אלגברה ליניארית** 201.1.9321.32 14:00-15:00	
	חדו"א 1 201.1.9711.08 14:00-16:00		
מע. מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.18 18:00-20:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01 16:00-18:00	מבוא למדעי המחשב בשפת פייתון 372.1.1111.01 15:00-17:00	

*יש לבחור קבוצה אחת מבין שלושת התרגילים 81, 82 ו 83 בקורס 201.1.9711 (חדו"א)

** יש לבחור קבוצה אחת מבין שתי הקבוצות 33 ו 32 בקורס 201.1.9321 (אלגברה ליניארית)

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

יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
			מבוא לכלכלה* 142.1.3141.02 08:00-11:00
מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.01 09:00-12:00	מבוא לכלכלה* 142.1.3141.01 09:00-12:00		תר. מבוא לכלכלה 142.1.3141.11 או תר. מבוא לכלכלה** 142.1.3141.21 11:00-13:00
		אלגוריתמים 372.1.2051.01 10:00-13:00	תר. בסיסי נתונים 372.1.3305.11 14:00-15:00
תר. אלגוריתמים 372.1.2051.11 13:00-15:00	בסיסי נתונים 372.1.3305.01 14:00-17:00		
מע. תכנות מתקדם 372.1.2102.14 15:00-17:00	תר. תכנות מתקדם 372.1.2102.11 17:00-19:00		תר. מבוא לכלכלה** 142.1.3141.22 16:00-18:00
תר. מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.11 17:00-18:00		תכנות מתקדם 372.1.2102.01 14:00-17:00	

*יש לבחור קבוצת שיעור אחת 01 או 02 בקורס 142.1.3141 (מבוא לכלכלה)
** יש לבחור קבוצת תרגיל אחת 21 או 22 בקורס 142.1.3141 (מבוא לכלכלה)

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

יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
			מבוא לכלכלה* 142.1.3141.02 08:00-11:00
מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.01 09:00-12:00	מבוא לכלכלה* 142.1.3141.01 09:00-12:00		תר. מבוא לכלכלה* 142.1.3141.11 או תר. מבוא לכלכלה* 142.1.3141.21 11:00-13:00
		אלגוריתמים 372.1.2051.01 10:00-13:00	תר. בסיסי נתונים 372.1.3305.12 13:00-14:00
תר. תכנות מתקדם 372.1.2102.12 13:00-15:00	בסיסי נתונים 372.1.3305.01 14:00-17:00		
תר. אלגוריתמים 372.1.2051.12 15:00-17:00	מע. תכנות מתקדם 372.1.2102.15 17:00-19:00		תר. מבוא לכלכלה* 142.1.3141.12 14:00-16:00
תר. מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.12 18:00-19:00		תכנות מתקדם 372.1.2102.01 14:00-17:00	תר. מבוא לכלכלה* 142.1.3141.22 16:00-18:00

* בקורס 142.1.3141 (מבוא לכלכלה) יש לבחור קבוצת שיעור אחת 01 (וקבוצת תרגיל אחת 11 או 12) או 02 (וקבוצת תרגיל אחת 21 או 22)

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

יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
			מבוא לכלכלה* 142.1.3141.02 08:00-11:00
מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.01 09:00-12:00	מבוא לכלכלה* 142.1.3141.01 09:00-12:00		תר. מבוא לכלכלה* 142.1.3141.11 תר. מבוא לכלכלה* 142.1.3141.21 11:00-13:00
		אלגוריתמים 372.1.2051.01 10:00-13:00	
מע. תכנות מתקדם 372.1.2102.16 13:00-15:00	בסיסי נתונים 372.1.3305.01 14:00-17:00		
תר. תכנות מתקדם 372.1.2102.13 15:00-17:00	תר. אלגוריתמים 372.1.2051.13 17:00-20:00		תר. מבוא לכלכלה* 142.1.3141.12 14:00-16:00
תר. מבנה מערכות מחשוב 372.1.2501.13 19:00-20:00		תכנות מתקדם 372.1.2102.01 14:00-17:00	תר. מבוא לכלכלה* 142.1.3141.22 16:00-18:00
			תר. בסיסי נתונים 372.1.3305.13 19:00-20:00

*בקורס 142.1.3141 (מבוא לכלכלה) יש לבחור קבוצת שיעור אחת 01 (וקבוצת תרגיל אחת 11 או 12) או 02 (וקבוצת תרגיל אחת 21 או 22)

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

יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
		ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01 08:00-10:00	
הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.01 09:00-12:00	אחזור מידע 372.1.4406.01 09:00-12:00		ניהול פרויקטי תוכנה 372.1.4108.01 09:00-12:00 (מקוון)
	תר. ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.11 12:00-14:00	ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01 12:00-14:00	תר. רגרסיה 372.1.3021.11 13:00-14:00
מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.01 13:00-16:00			תר. אחזור מידע 372.1.4406.11 14:00-15:00
		מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.01 14:00-17:00	תר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.11 15:00-16:00
תר. מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.11 16:00-17:00	רגרסיה 372.1.3021.01 16:00-19:00 (מקוון)		תר. הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.11 16:00-17:00

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

יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
		ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01 08:00-10:00	
הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.01 09:00-12:00	אחזור מידע 372.1.4406.01 09:00-12:00		ניהול פרויקטי תוכנה 372.1.4108.01 09:00-12:00 (מקוון)
		ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01 12:00-14:00	
		ת.ר. אחזור מידע 372.1.4406.12 13:00-14:00	
מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.01 13:00-16:00	ת.ר. ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.12 14:00-16:00	ת.ר. רגרסיה 372.1.3021.12 14:00-15:00	
		מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.01 14:00-17:00	ת.ר. הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.12 15:00-16:00
			ת.ר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.12 16:00-17:00
ת.ר. מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.12 17:00-18:00	רגרסיה 372.1.3021.01 16:00-19:00 (מקוון)		

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

יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
		ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01 08:00-10:00	
הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.01 09:00-12:00	אחזור מידע 372.1.4406.01 09:00-12:00		ניהול פרויקטי תוכנה 372.1.4108.01 09:00-12:00 (מקוון)
		ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.01 12:00-14:00	תר. אחזור מידע 372.1.4406.13 12:00-13:00
מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.01 13:00-16:00			תר. מבוא ליישומי בינה מלאכותית 372.1.3502.13 14:00-15:00
		מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.01 14:00-17:00	תר. רגרסיה 372.1.3021.13 15:00-16:00
תר. מבוא לתקשורת נתונים 372.1.3041.13 18:00-19:00	רגרסיה 372.1.3021.01 16:00-19:00 (מקוון)	תר. ניתוח ותיכון מערכות תוכנה 372.1.3801.13 17:00-19:00	תר. הנדסת איכות תוכנה 372.1.3501.12 17:00-18:00

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

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
			נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.01 09:00-12:00	סמינר פרויקט מסכם 372.1.4001 373.1.5001 למיתר 09:00-12:00
למידת אנסמבל 372.1.5101.01 10:00-13:00			מע. נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.13 12:00-13:00 או מע. נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.11 14:00-15:00	מדעי ההתנהגות במנהל *681.1.1051.02 12:00-15:00
ניתוח רשתות חברתיות 372.1.4403.01 או חשיבה לוגית ומדעית 372.1.4803.01 13:00-16:00		דאטא סיינס בתעשייה 372.1.4507.01 או סדנא בלמידה עמוקה 372.1.4951.01 13:00-16:00		
נפלאות המתמטיקה 372.1.4807.01 17:00-20:00		חשיבה לוגית ומדעית 372.1.4803.01 או מרעיון למוצר 681.1.0358.01 17:00-20:00	התמחות בתעשייה 372.1.5001.01 או מודלים מסבירים ללמידת מכונה 372.1.5820.01 17:00-20:00	מדעי ההתנהגות במנהל *681.1.1051.01

*יש לבחור קבוצת שיעור אחת 01 או 02 בקורס "מדעי ההתנהגות במנהל" 681.1.1051

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

יום ראשון	יום שני	יום שלישי	יום רביעי	יום חמישי
			נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.01 09:00-12:00	סמינר פרויקט מסכם 372.1.4001 373.1.5001 למיתר 09:00-12:00
למידת אנסמבל 372.1.5101.01 10:00-13:00			מע. נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.13 12:00-13:00 או מע. נושאים מתקדמים בבסיסי נתונים 372.1.4307.12 15:00-16:00	מדעי ההתנהגות במנהל *681.1.1051.02 12:00-15:00
ניתוח רשתות חברתיות 372.1.4403.01 או חשיבה לוגית ומדעית 372.1.4803.01 13:00-16:00		דאטא סיינס בתעשייה 372.1.4507.01 או סדנא בלמידה עמוקה 372.1.4951.01 13:00-16:00		
נפלאות המתמטיקה 372.1.4807.01 17:00-20:00		חשיבה לוגית ומדעית 372.1.4803.01 או מרעיון למוצר 681.1.0358.01 17:00-20:00	התמחות בתעשייה 372.1.5001.01 או מודלים מסבירים ללמידת מכונה 372.1.5820.01 17:00-20:00	מדעי ההתנהגות במנהל *681.1.1051.01

*יש לבחור קבוצת שיעור אחת 01 או 02 בקורס "מדעי ההתנהגות במנהל" 681.1.1051