

החוג לניהול / Dept. of Management

1221.5119.07 - כלכלת עסקים א'  
Business Economics A

דרישות קדם: יסודות המתמטיקה לניהול

סמסטר ב' - שנה"ל תשפ"א

פרטי הקבוצות בקורס

קבוצה	יום בשבוע	שעה	כיתה	תאריך בחינה	מרצה	דואר אלקטרוני	טלפון
07	א	12:00 – 10:00		<a href="#">כמפורט בלוח הבחינות</a>	ניר רייך	<a href="mailto:Nir_reich@yahoo.com">Nir_reich@yahoo.com</a>	
06	ד	12:00 – 10:00					
תרגיל	א	10:00 – 8:00			דולב ברכה	<a href="mailto:dolevbracha@mail.tau.ac.il">dolevbracha@mail.tau.ac.il</a>	

שעת קבלה – אחרי השיעורים או בתיאום מראש  
עוזר הוראה – דולב ברכה

היקף הלימודים

6 ש"ס = 12 ECTS

4 ECTS = 2 ש"ס – European Credit Transfer and Accumulation System (ECTS), ערך הניקוד של הקורס במוסדות להשכלה גבוהה בעולם שהינם חלק מ"תהליך בולוניה".

הקורס עוסק במונחי יסוד וברעיונות המרכזיים במיקרו כלכלה ומטרתו להקנות מושגים, תיאוריה כלכלית, וכלי ניתוח בתחומים אלה.

### הנושאים בקורס

- (1) **הקדמה לקורס**
- (2) **תורת היצרן**
  - (1) פונקציית ייצור
  - (2) פונקציית ההוצאות
  - (3) מקסימיזציה של רווח
  - (4) ההיצע של פירמה תחרותית
- (3) **תחרות משוכללת**
  - (1) שווי משקל תחרותי בטווח הקצר
  - (2) שווי משקל תחרותי בטווח הארוך
  - (3) התערבות ממשלה בשוק תחרותי: מסים, סובסידיה, מחירי מקסימום ומינימום
- (4) **מונופול**
  - (1) התנהגות מונופול
  - (2) נטל עודף
  - (3) בעיית השוליים הכפולים
- (5) **תורת הצרכן**
  - (1) מגבלות התקציב
  - (2) העדפות
  - (3) פונקציית תועלת
  - (4) פונקציית הביקוש
  - (5) גמישות הביקוש
  - (6) עודף הצרכן
  - (7) העדפה נגלית
  - (8) מודל דו-תקופתי של פנאי ותצרוכת והיצע העבודה.

## תפוקות למידה

עם סיום הקורס בהצלחה התלמידים יוכלו:

1. להבין וליישם מושגי יסוד בכלכלה.
2. להבין מהן עקומות ביקוש והיצע ואיך נקבע המחיר בשוק תחרותי.
3. להבין את מושג גמישות הביקוש ושימושו.
4. לנתח תוצאת שיווי משקל בשוק תחרותי כולל רווחה ויעילות ואת השפעת התערבות ממשלה על הפתרון.
5. לנתח שוק עם מונופול להעריך את יעילותו והשפעת רגולציה על הפתרון.
4. לנתח החלטות של צרכן רציונלי.

## פירוט המטלות בקורס

בכל שבוע ינתן תרגיל בית שמטרתו לתרגל וליישם את החומר שנלמד בכיתה. כל תרגיל שהוכן ברצינות והוגש במועד מזכה בנקודה אחת עד ל-10 נקודות. משקל התרגילים בציון הסופי - 10%.

## הערכת הסטודנט בקורס והרכב הציון

אחוז	מטלה	תאריך	הערות
10%	התרגילים, 1 נקודה על כל תרגיל עד 10	כל שבוע	
90%	הבחינה	מועדי הבחינה	

\* עפ"י תקנון האוניברסיטה תלמיד חייב להיות נוכח בכל השיעורים.  
\* תלמיד, הנעדר משיעור המחייב השתתפות פעילה או שלא השתתף באורח פעיל, רשאי המורה להודיע למזכירות כי יש למחוק את שמו מרשימת המשתתפים. (התלמיד יחויב בתשלום בגין קורס זה).

**לפחות בבחינה, סטודנט שייכשל 60 לפחות (בקורס) - הינו קבלת ציון 60 תנאי הכרחי לקבלת ציון עובר ( בבחינה - ציונו הסופי בקורס יהיה ציון הבחינה**

### הערות:

- לפי תקנון האוניברסיטה יש חובת נוכחות בכל השיעורים
- כאשר תלמידים נעדרים משיעור המחייב השתתפות פעילה או שאינם משתתפים באורח פעיל, רשאי המורה להודיע למזכירות כי יש למחוק את שמם מרשימת המשתתפים

## מדיניות שמירה על טווח ציונים

בחוג לניהול מונהגת מדיניות שמירה על טווח ציונים. מדיניות זו מתייחסת לממוצע הציונים הסופיים בקורס. מידע בנושא זה מתפרסם בהרחבה בתקנון החוג/בסעיף ציונים.

## הערכת הקורס ע"י הסטודנטים

עם סיום הקורס ישתתפו התלמידים בסקר הוראה על מנת להסיק מסקנות לטובת צרכי הסטודנטים והאוניברסיטה.

## אתר הקורס

אתר הקורס יהווה המקום המרכזי בו ימסרו הודעות לסטודנטים, לפיכך מומלץ להתעדכן בו מדי שבוע, לפני השיעור, ובכלל – גם בתום הסמסטר. (לצורך תיאום עינייני הבחינה למשל).

שקפי הקורס יהיו באתר הקורס באתר.

לתשומת לבכם - בכיתה ידונו גם נושאים (ובפרט דוגמאות) שאינם מופיעים בשקפים או מופיעים בכותרת בלבד. כל אלו הינם חלק בלתי נפרד מחומר הקורס.

## תכנית הקורס \*

שבוע	תאריך	נושאים	קריאת חובה	הגשות	הערות
1		הקדמה ופונקציית ייצור		1 תרגיל	
2		עלויות הייצור		2 תרגיל	
3		מיקסום רווח ועקומת ההיצע		3 תרגיל	
4		עקומת הביקוש וגמישות		4 תרגיל	
5		שיווי משקל בתחרות משוכללת		5 תרגיל	
6		שיווי משקל בטווח ארוך		6 תרגיל	
7		התערבות ממשלה		7 תרגיל	
8		מונופול ורגולציה		8 תרגיל	
9		מונופול ורגולציה		9 תרגיל	
10		תורת הצרכן : הקדמה וקו התקציב		10 תרגיל	
11		העדפות ופונקציית התועלת		11 תרגיל	
12		סל אופטימלי ופונקציית הביקוש		12 תרגיל	
13		ההעדפה הניגלית			

\* התכנית הינה בסיס לשינויים.

## קריאת רשות

- [\*Intermediate Microeconomics: A Modern Approach\*](#) by Hal Varian
- [\*Microeconomics\*](#) by Robert Pindyck and Daniel Rubinfeld