



סמסטר א' מועד ב'

תאריך: יומ' ו' 18/02/2011

שעה: 9:00

משך הבחינה: שלוש שעות

חומר עזר: מותר מחשבון

בחינה בקורס: מבוא למיקנו כלכלה

שמות המרצים:

ד"ר שירית כתב-הרצ

מר הדוד בינסקי

גב' דארין ויסמן

מר אלכס פרוג

מספר זהות:

<input type="text"/>									
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

督办

ברקוד

הנחיות:

הבחינה מורכבת מ 20 שאלות ברירה מרובה (קוויז). יש לענות על כל השאלות. סמן בטופס המצורף את התשובה הנכונה ביותר. תשובות שלא יסומנו בדף התשובות לא תילקחנה בחשבון.

יש להחזיר את השאלון יחד עם דף התשובות והמחברת.

אם לא נאמר אחרת, התבסס על ההנחות הבאות: עיקומת הביקוש וההיצע רגילות, כאמור, עיקומת הביקוש יורדת משמאלי לימי, ועיקומת ההיצע עולה משמאלי לימי, בכל השוקיים קיימת תחרות משוכלلت. X מסמן את כמות המוצר X, Px מסמן את מחיר יחידת X.

ב הצלחה

שאלה מספר 1:

תפוזים ישראלים נמכרים בארץ ו בחו"ל. הממשלה החליטה להעניק לצרנים המקומיים סובסידיה בסכום קבוע לכל יחידה מיוצרת. לפיכך:

1. כל התשובות האחרות אינן נכונות
2. יתכן והמחיר לצרנים המקומיים ירד
3. יתכן והמחיר הכלול של היצרנים המקומיים לא יעלה
4. ככל שעקומת ההיצע של היצרנים המקומיים גמישה יותר, הוצאות הממשלה יהיו קטנות יותר
5. ככל שעקומת הביקוש של היצרנים המקומיים קשיחה יותר, הוצאות הממשלה יהיו קטנות יותר

שאלה מספר 2:

ההוצאה המשתנה הממווצעת של פירמה המייצרת X ופועלת בשוק תחרותי נתונה על ידי המשוואה הבאה:

$$AVC_X = 2X$$

 העלות השולית נתונה על ידי:

$$MC_X = 4X$$
.

הפירמה לא תיצור בטוחה הקצר אם מחיר המוצר :

1. כל התשובות האחרות אינן נכונות
- 10 .2
- 20 .3
- 40 .4
- 30 .5

שאלה מספר 3:

מוצרים X ו- Y מיוצרים ע"י גורם ייצור משתנה אחד: עבודה. כל העובדים זהים ואין עלויות קבועות.
 ידוע כי כל השוקים נמצאים בשווי משקל וכי התפוקה השולית של העובדים ביצור מוצר X גבוהה מהתפוקה השולית של
 העובדים ביצור מוצר Y. לפיכך:

1. מחיר מוצר X נמוך ממחיר מוצר Y
2. מחיר מוצר X גבוה ממחיר מוצר Y
3. לא ניתן לקבוע מה היחס בין המחיר של מוצר X ומוצר Y
4. אם בשנה הבאה תתווסף לפירמות בענף Y עלות קבועה זאת הפירמות בענף Y יפסיקו לייצר
5. כל התשובות האחרות אינן נכונות

שאלה מספר 4:

הניחו כי במשק שני סוגי פעולים. פועל A מסוגל לייצר יחידה אחת מ-X ושתי יחידות Y בשבועו, פועל B מסוגל לייצר 3 יחידות X ו-4 יחידות Y בשבועו. הניחו כי המשק הוא משק פתוח (כלומר, אפשרותו לקיים מסחר בינלאומי) וכי מייצרים בו כמותות חיוביות ממשי המוצרים.

1. נכון שמעמד הפרטיהם במשק לא השתרף יחסית למצוותם כאשר המשק הוא משק סגור
2. לעקבות התמורה ועקומת גבול אפשרויות התצרוכות נזקdot מפגש יחידה
3. נכון שהמחירים העולמיים של שני המוצרים שוויים
4. נכון שכטוצאה מכך שהמשק הוא משק פתוח כדי להציג את הפעלים שלא לפניהם יתרכז יחס
5. אם המחיר העולמי של X יעלה ניוצר כמות גדולה יותר של יחידות X

שאלה מספר 5:

במעמד המוצא, בשוק X יוצר מקומי וייבוא. צעת הממשלה קובעת מכוסות יבוא, וידוע כי לאחר התערבות זו מצד הממשלה בשוק X, המחיר שנקבע בשווי משקל שווה למחיר העולמי. מכאן:

1. לעומת זאת הממשלה לא חל שום שינוי בענף X, כלומר, רוחוי היוצרים המקומיים ועדף הצרכנים המקומיים לא השתנו
2. רוחוי היוצרים המקומיים ועדף הצרכנים המקומיים עלה
3. ועדף הצרכנים המקומיים ורוחוי היוצרים המקומיים ירדו
4. ועדף הצרכנים המקומיים עלה אך לא ניתן לדעת כיצד ישתנו רוחוי היוצרים המקומיים
5. ועדף הצרכנים המקומיים ירד אך לא ניתן לדעת כיצד ישתנו רוחוי היוצרים המקומיים

שאלה מספר 6:

בשנת 2009 מוצר X היה מיוצר בארץ ומשוקן הן בארץ והן מיוצא לחו"ל. ידוע שבשנת 2010 חל שינוי בכיוון הסחר כך שהשוק הפסיק לייצא את מוצר X והחל לייבא אותו. לפיכך:

1. השינוי בכיוון הסחר עשוי להיות להתרחש כתוצאה מהתחזקות השקל לעומת המטבע העולמי (יחסו של השקל)
2. השינוי בכיוון עשוי להיות להתרחש כתוצאה מהחלשות השקל לעומת המטבע העולמי (פיחות השקל)
3. השינוי בכיוון הסחר עשוי להיות להתרחש כתוצאה מהעליה בעליות ההובלה ליחידת מוצר X
4. השינוי בכיוון הסחר עשוי להיות להתרחש כתוצאה מהירידה בביקוש המקומיי למוצר X
5. השינוי בכיוון הסחר עשוי להיות להתרחש כתוצאה מירידה בעליות ההובלה ליחידת מוצר X

שאלה מספר 7:

בשוק הביצים שוררת תחרות משוכלת. הממשלה קבעה מחיר מינימום בשוק הביצים הגבוה מהמחיר שהוא נקבע בשוויו משקל תחרותי והוא תומכת את מדיניותה במתן סובסידיה לצרכנים בסכום קבוע ליחידה.
לפיכך:

1. אם יצטרף לשוק הביצים יצרנים חדשים זהים לייצור הקיימים, הוצאות הממשלה למימון הסובסידיה יגדלו
2. ככל שעקבות הביקוש לביצים קשייה יותר, הוצאות הממשלה למימון הסובסידיה תהינה נמוכות יותר
3. ככל שעקבות ההיצע של ביצים גמישה יותר, הוצאות הממשלה למימון הסובסידיה תהינה נמוכות יותר
4. אם מספר צרכני הביצים יגדל, הוצאות הממשלה למימון הסובסידיה יגדלו
5. כל התשובות האחרות אין נכוןות

שאלה מספר 8:

משק קטן ופתוח מייצר והוא מוציאר שני מוצרים: X ו-Y. ידוע שהמשך תמיד מייצר ביעילות המוצריים מוצריים על ידי שני סוגי עובדים: פשוטים ומומנים. כל עובד פשוט מסוגל לייצר 3 יחידות X או 3 יחידות Y בשבוע. כל עובד מומן מסוגל לייצר 4 יחידות X או 8 יחידות Y בשבוע. בני המשק תמיד מעוניינים לצורכי A על כל יחידת Y שהם צריכים, והם תמיד צריכים כמהיות חייבות משנה המוצריים. המחירים העולמיים הם: $P_X = 3$ ו- $P_Y = 2$. ידוע שבמצב הנוכחי בני המשק בחרו לא לקיים קשרי מסחר עם העולם. לאחרונה, הצטרפו למשך עובדים זרים. כל עובד זר מסוגל לייצר 2 יחידות X בשבוע ולא ידוע לייצר את מוצר Y.
לפיכך:

1. בעקבות הצטרפותם של העובדים הזרים, המשק החל לייצא את מוצר X
2. בעקבות הצטרפותם של העובדים הזרים, ההקזאה של העובדים פשוטים והמומנים בין שני המוצריים השתנתה
3. בעקבות הצטרפותם של העובדים הזרים, המשק מייצר כמהיות גдолות יותר משנה המוצריים
4. בעקבות הצטרפותם של העובדים הזרים, המשק החל לייצא את מוצר Y
5. כל התשובות האחרות אין נכוןות

שאלה מספר 9:

פירמה תחרותית מייצרת נעלים באמצעות גורם ייצור משתנה יחיד שהתפקיד השולית שלו פוחתת תמיד. לפירמה אין הוצאות קבועות. ידוע כי הרווח של הפירמה הוא חיובי. כתה חלו שני שינויים במקביל: מחירו של גורם הייצור המשתנה היחיד בענף הנעליים עלה ב- 10% ובנוסף, עליה מחר הנעליים ב- 10%. לפיכך:

1. תפקת הפירמה לא תשתנה והרווח הכללי יגדל ב- 10%
2. תפקת הפירמה לא תשתנה והרווח הכללי יגדל יותר מ- 10%
3. הן תפקת הפירמה והן רווחיה יגדלו
4. תפקת הפירמה לא תשתנה והרווח התפעולי שלה לא ישתנה
5. תפקת הפירמה לא תשתנה והרווח התפעולי יגדל בפחות מ- 10%

שאלה מספר 10:

במשך L פועלים זהים המועסקים בייצור נעלים וביצור ארנקים. הפועלים מוכנים לעבוד בכל שכר. הנעליים מיוצרות בארץ ומשווקות הן בארץ והן בחו"ל, שוק הארכנים הינו שוק סגור. ארנקים ונעליים הם מוצריהם בלתי תלויים. החלה עלייה בביקוש לארכנים (הניחסו כי גם לאחר השינוי המשק ממשיר לייצא נעליים). כתוצאה לכך, **בשיעור המשקל החדש:**

1. תחולו ירידה בכמות הנעליים שהשוק מיציא
2. ערך התפקיד השולית של הפועלים בייצור הארנקים עלה וביצור הנעליים ירד
3. התפקיד השולית של הפועלים בייצור הארנקים תהיה זהה לתפקיד השולית של הפועלים בייצור הנעליים
4. שכר עבודה בענף הארנקים יהיה גבוהה משכר עבודה בענף הנעליים
5. תחולו ירידה בכמות הנעליים הנרכשת על ידי תושבי המשק (צריכה מקומית של נעליים)

שאלה מספר 11:

במושב "מץ פטל" ישן 100 חלקות לגידול פטול ו- 100 חלקות אחרות לגידול דובדבניים. הנิיחו כי ניתן למוכר כל כמות של פטול במחיר 20 ש"ג וכל כמות של דובדבניים במחיר 10 ש"ג. למושב מגיעים כל בוקר 480 פעילים המוכנים לעבוד בכל שעה. להן נתונים התפקידה היומיית של העובדים בחלוקת אחת מכל סוג:

חלוקת לגידול דובדבניים:חלוקת לגידול פטול:

תפקידה יומיית כוללת (בק"ג דובדבניים)	מספר עובדים
0	0
125	1
155	2
175	3
185	4

תפקידה יומיית כוללת (בק"ג פטול)	מספר עובדים
0	0
80	1
125	2
142	3
153	4

לפיכך:

1. שכר עבודה במושב הוא 300 ש"ג ובכל חלקה לגידול פטול מועסקים שלושה עובדים
2. שכר עבודה במושב הוא 200 ש"ג ובכל חלקה לgidול דובדבניים מועסקים לפחות שני עובדים
3. שכר עבודה במושב הוא 300 ש"ג ובכל חלקה לgidול דובדבניים מועסקים לפחות שני עובדים
4. שכר עבודה במושב הוא 340 ש"ג ובכל חלקה לgidול דובדבניים מועסק אחד
5. כל התשובות האחרות אין נוכנות

שאלה מספר 12:

מפעל מייצר את מוצר X באמצעות 10 פעילים ומכונה אחת. נתון כי תפקודם השולית של הפעילים פוחתת תמיד. באותו המפעל יוסיף מכונה זהה:

1. התפקודה השולית של הפעיל העשيري תאגדל
2. התפקודה השולית של המכונות תאגדל
3. התפקודה השולית של הפעיל העשيري תקטן
4. התפקודה השולית של המכונות לא תשתנה
5. כל התשובות האחרות אין נוכנות

שאלה מספר 13:

- ענף הנעלים באיטליה הוא ענף תחרותי בו מייצרות FIRMOOTES רבות. אם יעדבו את הענף חלק מהפירמות, אז:
1. הכמות המיוצרת ע"י כל אחת מהחברות הנשארות בענף תגדל ורוחיה יגדלו
 2. הכמות המיוצרת ע"י כל אחת מהחברות הנשארות בענף תגדל ורוחיה יקטנו
 3. הכמות המיוצרת ע"י כל אחת מהחברות הנשארות בענף תקטן ורוחיה יקטנו
 4. הכמות המיוצרת ע"י כל אחת מהחברות הנשארות בענף תקטן ורוחיה יגדלו
 5. כל התשובות האחרות אין נכון

שאלה מספר 14:

- שוק למוצר X ישנים 100 צרכנים, לכולם עקומת ביקוש ליניארית זהה. מה ניתן לומר על גמיישות עקומת הביקוש המצרפית בהשוואה לגמיישות הביקוש של כל מוצר בודד (עבור אותו מחיר):
1. הגמיישויות שוות
 2. התשובה תלויה במחיר המוצר
 3. הגמיישות של הביקוש המצרפי גדולה בערכה המוחלט מגמיישות הביקוש של כל מוצר בודד בערכה המוחלט
 4. הגמיישות של הביקוש המצרפי קטנה בערכה המוחלט מגמיישות הביקוש של כל מוצר בודד בערכה המוחלט
 5. כל התשובות האחרות אין נכון

שאלה מספר 15:

- נתון שוק משוכנן בו עקומת הביקוש והיצע רגילים. מוצר X מיוצר ע"י פועלם שהם גורם הייצור המשתנה היחיד. ידוע, שבשווי משקל התפוקה השולית לפועל ליום עבודה היא 8 יחידות X. כתוצאה ממשני בהיצע הפועלים, חלה עליה של 24 ש"כ בשכר העבודה לפועל. מכאן שמחיר יחידת X:

1. עלה בפחות מ-3 ש"כ ליחידה
2. ירד בפחות מ-3 ש"כ ליחידה
3. עלה ביותר מ-3 ש"כ ליחידה
4. עלה בבדיקה ב-3 ש"כ ליחידה
5. ירד ב-3 ש"כ ליחידה

שאלה מספר 16:

להלן הנתונים על הכמות הממייצרת ממוצר X ועל העלות השולית (MC) של פירמה מסוימת:

6	5	4	3	2	1	0	X
250	195	180	140	120	100	0	MC

ההוצאות הקבועות של הפירמה (FC) שווות ל-50 ש' ומהירות המוצר בשוק התחרותי שווה ל-150 ש'. הפירמה מייצרת ייחדות מוצר שלמות.

להלן מספר טענות:

- (1) הפירמה תיצור 3 ייחדות בטווח האורך.
 - (2) בטווח האורך הוצאות הכלולות של הפירמה שווות ל-410 ש'.
 - (3) בטווח האורך הוצאה הכלולת הממוצעת (AC) או בסימונה החלופי (ATC) גדולה מהעלות השולית (MC).
- מכאן ש:

1. רק טענות 1 ו-2 נכונות
2. שלושת הטענות נכונות
3. רק טענה 1 נכונה
4. רק טענה 2 נכונה
5. כל התשובות האחרות אינן נכונות

שאלה מספר 17:

בשוק המטריות שורר שווי משקל תחרותי. השנה, בגלל הבצורת חלה ירידיה בביוק של מטריות. כתוצאה לכך, בעבר לשווי משקל החדש:

1. ככל שעקבות ההיעצuzz קשייה יותר, כמות המטריות הנמכרת בשווי המשקל תקטן בפחות
2. ככל שעקבות ההיעצuzz קשייה יותר, המחיר ירד בפחות
3. אם התפוקה השולית של גורם הייצור המשתנה היחיד המשמש בייצור מטריות קבועה, כמות המטריות הנמכרת בשווי המשקל לא תשתנה
4. ככל שעקבות ההיעצuzz גמישה יותר, כמות המטריות הנמכרת בשווי המשקל תקטן בפחות
5. אם התפוקה השולית של גורם הייצור המשתנה היחיד המשמש בייצור מטריות קבועה, עודף היצרנים יקטן

שאלה מספר 18:

מבחן מס' 0000

קוד בחינה: L02

בمشק מייצרים את המוצריים X ו-Y באמצעות גורמי ייצור רבים שאינם בהכרח זהים בכישוריהם. בחרו את הטענה הנכונה מבין הטענות הבאות:

1. תעסוקה מלאה אינה תנאי מספיק ומתנאי הכרחי להמצאות על עיקומת התמורה

2. תעסוקה מלאה הוא תנאי מספיק אך אינו תנאי הכרחי להמצאות על עיקומת התמורה

3. תעסוקה מלאה אינה תנאי מספיק והוא תנאי הכרחי להמצאות על עיקומת התמורה

4. תעסוקה מלאה הוא תנאי מספיק ותנאי הכרחי להמצאות על עיקומת התמורה

5. בכלל עיקומת תמורה קיימת נקודה בה מייצרים רק מוצר אחד (ותפוקת השני 0)

שאלה מספר 19:

כאשר התפוקה עולה בתחום שבו העלות המשטנה הממוצעת (AVC) גבוהה מהעלות השולית (MC) :

1. ניתן והעלות הכוללת הממוצעת יורדת (AC או בסימונה החלופי ATC)

2. הערות המשטנה הממוצעת יורדת (AVC)

3. ניתן והעלות הקבועה הממוצעת עולה ($AFC=FC/X$)

4. הערות הקבועה הממוצעת ($AFC=FC/X$) נותרת ללא שינוי

5. כל התשובות האחרות אין נכון נכונות

שאלה מספר 20:

מוצר X מיוצר ע"י מונופול. הכלכלנים רוצים לנקוט בצדדי מדיניות אשר מטרתם:

(1) הגדלת הרווחה החברתית/ העודף הכלכלי בענף X.

(2) הפחתת הרווחים המונופוליסטיים המופרדים (הפחתת עדף הייצור).

1. קביעות מחיר מקסימום בשוק ה-X (כך שמחיר המקסימום נמור מהמחיר המונופוליסטי ולא נמור מהמחיר שהוא קבוע בענף X בתחרות משוכלلت) תשיג את שתי המטרות

2. גביית דמי זיכיון מהמונופול, השווים למחצית מרוחכי המונופול, לא תשיג לא את מטרה (1) ולא את מטרה (2)

3. הטלת מס בסכום קבוע לכל יחידת מוצר שנמכרת, לא תשיג לא את מטרה (1) ולא את מטרה (2)

4. הענקת סובסידייה בסכום קבוע לכל יחידת מוצר שנמכרת תשיג את שתי המטרות

5. קביעות מחיר מקסימום בשוק ה-X (כך שמחיר המקסימום נמור מהמחיר המונופוליסטי ולא נמור מהמחיר שהוא קבוע בענף X בתחרות משוכלلت) תשיג רק את המטרה הראשונה

מבחן מס' 0000

קוד בחינה: 20L

--- סוף המבחן ---