



Τεχνολογικό
Πανεπιστήμιο
Κύπρου

Τμήμα Χρηματοοικονομικής,
Λογιστικής και Διοικητικής
Επιστήμης

ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ

«MANAGE YOUR FINANCES SMARTLY,
BUILD YOUR FUTURE WISELY»

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΔΟΚΙΜΙΟ

ΘΕΜΑΤΑ ΣΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ



ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ

- ✓ **Δομή:**
 - Το δοκίμιο αποτελείται από 40 ερωτήσεις
 - Συνολικός χρόνος δοκιμίου: 100 λεπτά
 - Το δοκίμιο διακρίνεται σε δύο θέματα ως εξής: θέματα οικονομικών με 30 ερωτήσεις και θέματα χρηματοοικονομικών με 10 ερωτήσεις.
- ✓ Όλες οι απαντήσεις πρέπει να μεταφερθούν στο φύλλο απαντήσεων που βρίσκεται στην τελευταία σελίδα.
- ✓ Επιλέξτε μόνο μία απάντηση για κάθε ερώτηση.
- ✓ Σκιάστε με ένα στυλό το κελί που αναλογεί στην απάντηση που θεωρείτε σωστή.
- ✓ Επιτρέπεται η χρήση απλής (μη προγραμματιζόμενης) αριθμομηχανής τσέπης.
- ✓ Επιτρέπεται η χρήση ενός λεξικού για τη μετάφραση λέξεων. Το λεξικό πρέπει να είναι καθαρό, χωρίς οποιεσδήποτε σημειώσεις ή επιπλέον φύλλα.
- ✓ **Βαθμολόγηση:**
 - Ορθή απάντηση: 4 μονάδες
 - Λανθασμένη απάντηση: αφαίρεση 1 μονάδας
 - Αναπάντητη ερώτηση: δεν επηρεάζει τη βαθμολογία

Απαγορεύεται αυστηρά η αντιγραφή ή αναδημοσίευση οποιουδήποτε μέρους του δοκιμίου, συμπεριλαμβανομένων των ερωτήσεων και των απαντήσεων, χωρίς την έγγραφη άδεια των διοργανωτών του διαγωνισμού.

Προσοχή:

- Το παρόν αποτελεί ενδεικτικό δοκίμιο που αποτελείται από επιλεγμένα θέματα της εξεταζόμενης ύλης. **Σε καμία περίπτωση δεν καλύπτει το σύνολο της ύλης που θα εξεταστείτε.**
- **Δομή:**
 - Το ενδεικτικό δοκίμιο αποτελείται από 15 ερωτήσεις.
 - Χρόνος ενδεικτικού δοκιμίου: 40 λεπτά
 - Το δοκίμιο διακρίνεται σε δύο θέματα ως εξής: θέματα οικονομικών με 12 ερωτήσεις και θέματα χρηματοοικονομικών με 3 ερωτήσεις.

ΘΕΜΑΤΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Ερώτηση 1

Σας δίνεται ο ακόλουθος πίνακας που αντιστοιχεί στις τιμές και τις ποσότητες για ένα αγαθό:

Τιμή (€)	Ποσότητα (kg)
10	45
8	55
7	60
6	76
4	97

Σε τι είδους καμπύλη θα μπορούσαν να αντιστοιχούν οι παραπάνω αριθμοί;

- A) Συνάρτηση ζήτησης
- B) Λειτουργία τροφοδοσίας
- C) Καμπύλη παραγωγικών δυνατοτήτων
- D) Οριακό κόστος

Ερώτηση 2

Χρησιμοποιήστε τον πιο κάτω πίνακα ζήτησης και προσφοράς τιμών και ποσοτήτων για κονσέρβες Cyprus Cola

Τιμή (€)	Προσφερόμενη ποσότητα (kg)	Ζητούμενη ποσότητα (kg)
10	100	30
8	80	50
6	60	60
4	40	900
2	20	110

Εάν η τιμή στην αγορά είναι 8, τότε

- A) Υπάρχει ισορροπία στην αγορά
- B) Υπάρχει υπερβολική ζήτηση
- C) Υπάρχει πλεονάζουσα προσφορά
- D) Προσφορά ίσον ζήτηση

Ερώτηση 3

Πέρυσι το πραγματικό κατά κεφαλήν ΑΕΠ στον Όλυμπο ήταν 4.500. Το προηγούμενο έτος ήταν 4.250. Ποιος ήταν ο ρυθμός αύξησης του πραγματικού κατά κεφαλήν ΑΕΠ;

- A) 5,6%
- B) 5,9%
- C) 6,5%
- D) Κανένα από τα παραπάνω δεν είναι σωστό.

Ερώτηση 4

Ποια από τις παρακάτω δεν είναι μία από τις τρεις βασικές διαστάσεις της ανθρώπινης ανάπτυξης σύμφωνα με τον Δείκτη Ανθρώπινης Ανάπτυξης (HDI);

- A) Μακροβιότητα
- B) Απασχόληση
- C) Εκπαίδευση
- D) Κατά κεφαλήν εισόδημα

Ερώτηση 5

Υπάρχουν 2 αγαθά, το αγαθό A και το αγαθό B. Όταν αυξάνουμε την τιμή του αγαθού B, η ζήτηση του αγαθού A μειώνεται:

- A) Αυτό παραβιάζει τον νόμο της ζήτησης για το αγαθό A
- B) Τα δύο αγαθά είναι υποκατάστατα
- C) Τα δύο αγαθά είναι συμπληρωματικά
- D) Τα δύο αγαθά είναι κατώτερα

Ερώτηση 6

Εάν μια μεταβολή της τιμής κατά 30 % προκαλεί μια αλλαγή 15% στην προσφερόμενη ποσότητα, τότε η ελαστικότητα της προσφοράς ως προς την τιμή είναι

- A) 0,5 και η προσφορά είναι ελαστική.
- B) 0,5 και η προσφορά είναι ανελαστική.
- C) 2 και η προσφορά είναι ελαστική
- D) 2 και η προσφορά είναι ελαστική.

Ερώτηση 7

Για ποιο από τα παρακάτω αγαθά η ζήτηση είναι πιθανώς πιο ανελαστική;

- A) βιντεοκάμερα
- B) ινσουλίνη
- C) μήλα
- D) μίξερ κουζίνας

Ερώτηση 8

Για μια κατασκευαστική εταιρεία που κατασκευάζει σπίτια, ποιο από τα παρακάτω θα μπορούσε να ήταν πάγιο/σταθερό κόστος;

- A) Ο μισθός των €50.000 ετησίως που καταβάλλεται στον επιστάτη
- B) Ο μισθός των €30.000 ετησίως που καταβάλλεται στον λογιστή της εταιρείας
- C) Το ασφάλιστρο €10.000 ετησίως που καταβάλλεται σε μια ασφαλιστική εταιρεία
- D) Όλα τα παραπάνω είναι σωστά

Ερώτηση 9

Ποιο είναι το οριακό προϊόν του τέταρτου εργάτη στον πιο κάτω πίνακα;

Αριθμός Εργατών	Προϊόν
0	0
1	50
2	110
3	180
4	260
5	330

- A) 65
- B) 70
- C) 75
- D) 80

Ερώτηση 10

Όταν λέμε ότι οι επιχειρήσεις είναι αποδέκτες τιμών, αυτό σημαίνει ότι εάν μια επιχείρηση αυξήσει την τιμή της

- A) οι αγοραστές θα πάνε αλλού
- B) οι αγοραστές θα πληρώσουν την υψηλότερη τιμή βραχυπρόθεσμα
- C) οι ανταγωνιστές θα αυξήσουν επίσης τις τιμές τους
- D) οι επιχειρήσεις του κλάδου θα ασκήσουν ισχύ στην αγορά

Ερώτηση 11

Εάν μια μικρή χώρα έχει τρέχον ονομαστικό ΑΕΠ 20 δισεκατομμυρίων δολαρίων και αποπληθωριστή ΑΕΠ να ισούται με 50, ποιο είναι το πραγματικό της ΑΕΠ;

- A) \$100 δισεκατομμύρια
- B) \$40 δισεκατομμύρια
- C) \$10 δισεκατομμύρια
- D) \$4 δισεκατομμύρια

Ερώτηση 12

Χρησιμοποιώντας τις πληροφορίες του πιο κάτω πίνακα, το ποσοστό συμμετοχής στο εργατικό δυναμικό της Χώρας Χ είναι:

Χώρα Χ	ΑΝΤΡΕΣ (εκατ)	ΓΥΝΑΙΚΕΣ (εκατ)
ΕΚΤΟΣ ΕΡΓΑΤΙΚΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ	45	35
ΑΝΕΡΓΟΙ	5	5
ΕΡΓΑΖΟΜΕΝΟΙ	85	65

- A) 4.20%
- B) 13.50%
- C) 38.50%
- D) 66.67%

ΘΕΜΑΤΑ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ

Ερώτηση 13

Η Μαρία θέλει να επενδύσει €1.000 αλλά δεν είναι σίγουρη πώς διακρίνονται οι επενδυτικές τις επιλογές σε θέματα ρίσκου. Τοποθετήστε σε αύξουσα σειρά ρίσκου, δηλαδή από το χαμηλότερο στο υψηλότερο ρίσκο, τις παρακάτω επενδυτικές επιλογές για να βοηθήσετε τη Μαρία να επιλέξει την καλύτερη επένδυση για τις ανάγκες της.

- (1) μετοχές μιας νέας εταιρείας
 - (2) τραπεζική κατάθεση για 1 μήνα
 - (3) κρατικά ομόλογα
 - (4) αμοιβαία κεφάλαια
- A) Τραπεζική κατάθεση για 1 μήνα – κρατικά ομόλογα – μετοχές μιας νέας εταιρείας – αμοιβαία κεφάλαια
 - B) Κρατικά ομόλογα - τραπεζική κατάθεση για 1 μήνα– αμοιβαία κεφάλαια - μετοχές μιας νέας εταιρείας
 - C) Τραπεζική κατάθεση για 1 μήνα – κρατικά ομόλογα –αμοιβαία κεφάλαια - μετοχές μιας νέας εταιρείας
 - D) Μετοχές μιας νέας εταιρείας – αμοιβαία κεφάλαια – κρατικά ομόλογα - τραπεζική κατάθεση για 1 μήνα

Ερώτηση 14

Ο Γιάννης καταθέτει €50 το μήνα από την ηλικία των 20 και μέχρι την ηλικία των 40 ετών. Έπειτα αφήνει τα χρήματα στον λογαριασμό χωρίς επιπλέον κατάθεση ή ανάληψη μέχρι τα 65. Ο Γιώργος καταθέτει €50 το μήνα από την ηλικία των 45 και μέχρι την ηλικία των 65 ετών. Και οι δύο κερδίζουν το ίδιο επιτόκιο, 2% ετησίως. Ποιος θα έχει περισσότερα στην ηλικία των 65;

- A) Ο Γιάννης
- B) Ο Γιώργος
- C) Θα έχουν ακριβώς το ίδιο ποσό
- D) Δεν μπορούμε να γνωρίζουμε με βεβαιότητα (ανεπαρκής στοιχεία)

Ερώτηση 15

Η Άννα έχει στόχο να αγοράσει ένα αυτοκίνητο και γι' αυτό το λόγο κάθε μήνα καταθέτει €350 σε ένα λογαριασμό καταθέσεων ταμείου αυτοκινήτου. Μετά από κάποια χρόνια, καταφέρνει να μαζέψει αρκετά χρήματα και δίνει την προκαταβολή για το αυτοκίνητο. Ποιες αλλαγές πρέπει να γίνουν στον μηνιαίο της προϋπολογισμό;

- A) Να συμπεριλάβει το ποσό του αυτοκινήτου στα έσοδα της στον προϋπολογισμό.
- B) Να συμπεριλάβει ένα σταθερό ποσό για βενζίνη στα μηνιαία έξοδα.
- C) Να συμπεριλάβει τη δαπάνη των €350 στο ταμείο αυτοκινήτου.
- D) Να συμπεριλάβει πληρωμές για βενζίνη, συντήρηση αυτοκινήτου, ασφάλιση αυτοκινήτου και μηνιαία δόση δανείου αυτοκινήτου στα μηνιαία έξοδα της.

ΦΥΛΛΟ ΑΠΑΝΤΗΣΕΩΝ/ ANSWER SHEET

A/A				
1	A	B	C	D
2	A	B	C	D
3	A	B	C	D
4	A	B	C	D
5	A	B	C	D
6	A	B	C	D
7	A	B	C	D
8	A	B	C	D
9	A	B	C	D
10	A	B	C	D
11	A	B	C	D
12	A	B	C	D
13	A	B	C	D
14	A	B	C	D
15	A	B	C	D

ΤΕΛΟΣ ΤΟΥ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΥ ΔΟΚΙΜΙΟΥ

ΛΥΣΕΙΣ

A/A				
1	<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
2	A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
3	A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
4	A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
5	A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
6	A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
7	A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
8	A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
9	A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
10	<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
11	A	<input checked="" type="checkbox"/>	C	D
12	A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>
13	A	B	<input checked="" type="checkbox"/>	D
14	<input checked="" type="checkbox"/>	B	C	D
15	A	B	C	<input checked="" type="checkbox"/>

Βρες Περισσότερα

Διαγωνισμός: <https://www.cutfams.com/international-economics-olympiad-topikos-diagonismos-kai-vraveia/>

Υλικό Μελέτης: <https://www.cutfams.com/international-economics-olympiad-uliko-meletis/>