

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΕΙΡΑΙΩΣ

ΣΧΟΛΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΟΡΓΑΝΩΣΗΣ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Πειραιάς, 2-06-2026

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Θέμα: Κατατακτήριες εξετάσεις πτυχιούχων ακαδημαϊκού έτους 2026-2027 - Εξεταζόμενα μαθήματα και ύλη

Ανακοινώνεται ότι το Τμήμα Οργάνωσης και Διοίκησης Επιχειρήσεων, θα δεχθεί αιτήσεις για συμμετοχή στις κατατακτήριες εξετάσεις από τις ακόλουθες κατηγορίες:

- α) Πτυχιούχοι Α.Ε.Ι., Ανώτατων Εκκλησιαστικών Ακαδημιών, Τεχνολογικών Εκπαιδευτικών Ιδρυμάτων (Τ.Ε.Ι.) και της Ανώτατης Σχολής Παιδαγωγικής και Τεχνολογικής Εκπαίδευσης (ΑΣ.ΠΑΙ.Τ.Ε.),
- β) πτυχιούχοι ιδρυμάτων της αλλοδαπής, που είναι ενταγμένα στο Εθνικό Μητρώο Αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων Ανώτατης Εκπαίδευσης της αλλοδαπής του Διεπιστημονικού Οργανισμού Αναγνώρισης Τίτλων Ακαδημαϊκών και Πληροφόρησης (Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.) του άρθρου 304,
- γ) πτυχιούχοι παραρτημάτων Νομικών Προσώπων Πανεπιστημιακής Εκπαίδευσης (Ν.Π.Π.Ε.),
- δ) κάτοχοι πτυχίων ανώτερων σχολών υπερδιετούς και διετούς κύκλου σπουδών αρμοδιότητας του Υπουργείου Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού και άλλων Υπουργείων,
- ε) κάτοχοι πιστοποιητικού της παρ. 1 του άρθρου 76 του Ν.4957/2022 όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, σύμφωνα με το οποίο πιστοποιείται η κατοχή τουλάχιστον εκατόν είκοσι (120) πιστωτικών μονάδων (ECTS), κατόπιν έγκρισης της Συνέλευσης του Τμήματος ή της Μονοτμηματικής Σχολής του Α.Ε.Ι.

Σύμφωνα με την από 15-05-2026 απόφαση Συνέλευσης του Τμήματος, οι κατατάξεις των πτυχιούχων του ακαδημαϊκού έτους 2026-2027 θα γίνουν με εξετάσεις στα κάτωθι τρία (3) μαθήματα:

- 1. Μάνατζμεντ**
- 2. Στατιστική για Διοίκηση Επιχειρήσεων**
- 3. Χρηματοοικονομική Λογιστική Ι**

Το ποσοστό των κατατάξεων, ορίζεται ετησίως σε ποσοστό **15%** επί του αριθμού των εισακτέων στο Τμήμα.

Οι πτυχιούχοι όλων των κατηγοριών κατατάσσονται στο Α' εξάμηνο σπουδών με χρέωση των μαθημάτων του προγράμματος σπουδών 2026-2027 και αναγνώριση των τριών (3) μαθημάτων που εξετάστηκαν επιτυχώς για την κατάταξή τους.

ΠΡΟΘΕΣΜΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΚΑΙ ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ

Προθεσμία υποβολής αιτήσεων: 1 έως 15 Νοεμβρίου 2026.

Η αίτηση και τα δικαιολογητικά για τις κατατακτήριες εξετάσεις θα υποβληθούν στη Γραμματεία του Τμήματος ή ηλεκτρονικά στο ode-secr@unipi.gr

Δικαιολογητικά:

1. [Αίτηση](#)
2. Φωτοτυπία Αστυνομικής Ταυτότητας ή Διαβατηρίου.
3. Αντίγραφο πτυχίου με γενικό βαθμό
4. Αντίγραφο αναλυτικής βαθμολογίας
5. Για πτυχιούχους εξωτερικού, υποβάλλονται επικυρωμένα αντίγραφα ξενόγλωσσων τίτλων σπουδών συνοδευόμενα από επίσημη μετάφραση, προκειμένου να διαπιστωθεί ότι το ίδρυμα προέλευσης ανήκει στο Εθνικό Μητρώο αναγνωρισμένων Ιδρυμάτων της αλλοδαπής, καθώς και το Εθνικό Μητρώο Τύπων Τίτλων Σπουδών του Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π.

Χρόνος διεξαγωγής γραπτών εξετάσεων: 1 έως 20 Δεκεμβρίου 2026.

Για το πρόγραμμα εξετάσεων των μαθημάτων (ημέρες – ώρες) θα ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι με νέα ανακοίνωση.

ΥΛΗ ΕΞΕΤΑΖΟΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ

MANATZMENT

Η εξεταστέα ύλη του μαθήματος αποτελείται από τις παρακάτω θεματικές ενότητες

- Βασικές Έννοιες, Ορισμοί Μάνατζμεντ, Διαχρονική Εξέλιξη
- Προγραμματισμός και Λήψη αποφάσεων
- Οργάνωση Επιχείρησης
- Ηγεσία
- Παρακίνηση Εργαζομένων
- Ομάδες
- Επικοινωνία
- Έλεγχος

Σύγγραμμα: «Διοίκηση Επιχειρήσεων (Μάνατζμεντ)», Λ. Χυτήρης (2021) Α έκδοση Έκδ. Ε. Μπένου, Αθήνα

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΛΟΓΙΣΤΙΚΗ Ι

Η εξεταστέα ύλη περιλαμβάνει ύλη που σχετίζεται με τις λογιστικές αρχές (π.χ. αναγνώριση εσόδων, αυτοτέλεια χρήσεων κλπ.), τη λογιστική ισότητα, τα λογιστικά πρότυπα, την εξέλιξη της λογιστικής, το εννοιολογικό πλαίσιο, τα ποιοτικά χαρακτηριστικά της λογιστικής πληροφορίας, τον ισολογισμό, τους λογαριασμούς του ισολογισμού (αναγνώριση, καταχώρηση, ταξινόμηση και αποτίμηση), την κατάσταση αποτελεσμάτων χρήσης, τους λογαριασμούς Εσόδων/Εξόδων & Αποτελεσμάτων (αναγνώριση, καταχώρηση, ταξινόμηση και αποτίμηση), την έννοια της διατήρησης του κεφαλαίου, την έννοια της χρέωσης & πίστωσης, τις διαδικασίες του λογιστικού κυκλώματος, την καταχώρηση των λογιστικών γεγονότων (π.χ. για αποθέματα, απαιτήσεις, πάγια, υποχρεώσεις, καθαρή θέση, έσοδα, έξοδα, προκαταβολές κ.λπ.), τα λογιστικά βιβλία, τα ισοζύγια, τις εγγραφές προσαρμογής, εγγραφές προσδιορισμού και διάθεσης αποτελεσμάτων, εγγραφές κλεισίματος και ανοίγματος βιβλίων, τη σύνδεση των λογαριασμών, τη σύνταξη χρηματοοικονομικών καταστάσεων, γνωστοποιήσεις στις οικονομικές καταστάσεις, θέματα ηθικής στον επαγγελματικό χώρο της Λογιστικής & Ελεγκτικής κ.λ.π..

Συνοπτικά η εξεταστέα ύλη περιλαμβάνει τα ακόλουθα

- λογιστικές διαδικασίες του λογιστικού κυκλώματος (π.χ. ημερολογιακές εγγραφές, εγγραφές προσαρμογής, προσδιορισμού και διανομής αποτελεσμάτων κλπ)
- Τη σύνταξη των οικονομικών καταστάσεων – ισοζυγίων
- Λογιστικές αρχές και σχετική με τα παραπάνω θεωρία

Ενδεικτικά συγγράμματα:

- **‘Χρηματοοικονομική Λογιστική’**, Robert Libby, Patricia Libby, Frank Hodge, Εκδόσεις Broken Hill & Π.Χ. Πασχαλίδης.
- **‘Εισαγωγή στη Λογιστική’**, Needles, Power, Crosson, Εκδόσεις Broken Hill & Π.Χ. Πασχαλίδης
- **‘Αρχές Χρηματοοικονομικής Λογιστικής - Χρηματοοικονομική Ανάλυση και Λήψη Αποφάσεων’**, Δημήτριος Βασιλείου, Νικόλαος Ηρειώτης, Δημήτριος Μπάλιος, ROSILI ΕΜΠΟΡΙΚΗ - ΕΚΔΟΤΙΚΗ Μ.ΕΠΕ

Καθώς τα κινητά τηλέφωνα δεν επιτρέπονται την ώρα των εξετάσεων, να έχετε μαζί σας, αν νομίζετε ότι χρειάζεστε, αριθμομηχανή (calculator - 'κομπιουτεράκι').

ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΓΙΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

Η εξεταστέα ύλη περιλαμβάνει τα ακόλουθα κεφάλαια με το περιεχόμενο που σημειώνεται:

1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ. Εκατοστημόρια και τεταρτημόρια, Μέτρα κεντρικής τάσης, Μέτρα μεταβλητότητας, Ομαδοποιημένα δεδομένα, Ιστόγραμμα, Ασυμμετρία και κύρτωση, Σχέσεις μεταξύ του μέσου και της τυπικής απόκλισης, Μέθοδοι παρουσίασης δεδομένων (Διαγράμματα).
2. ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ. Ενδεχόμενα, Δειγματικός Χώρος και Πιθανότητες, Βασικοί Κανόνες Πιθανοτήτων, Υπό Συνθήκη Πιθανότητα, Ανεξαρτησία Ενδεχομένων, Το Θεώρημα Ολικής Πιθανότητας και το Θεώρημα του Bayes.

3. ΤΥΧΑΙΕΣ ΜΕΤΑΒΛΗΤΕΣ. Αναμενόμενη τιμή διακριτών τυχαίων μεταβλητών, Άθροισμα και γραμμικοί συνδυασμοί τυχαίων μεταβλητών, Διακριτές τυχαίες μεταβλητές, Η τυχαία μεταβλητή Bernoulli, Η διωνυμική τυχαία μεταβλητή, Η Poisson κατανομή, Συνεχείς τυχαίες μεταβλητές, Η Ομοιόμορφη κατανομή, Η Εκθετική κατανομή.

4. Η ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΚΑΤΑΝΟΜΗ. Ιδιότητες της Κανονικής Κατανομής, Η τυπική κανονική κατανομή, Μετασχηματισμός Κανονικών Τυχαίων Μεταβλητών, Αντίστροφος Μετασχηματισμός.

5. ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΑ ΚΑΙ ΔΕΙΓΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΑΝΟΜΕΣ. Κεντρικό Οριακό Θεώρημα.

6. ΔΙΑΣΤΗΜΑΤΑ ΕΜΠΙΣΤΟΣΥΝΗΣ. Διάστημα Εμπιστοσύνης για τον Πληθυσμιακό Μέσο όταν η Πληθυσμιακή Τυπική Απόκλιση είναι γνωστή, Διάστημα Εμπιστοσύνης για το μ όταν το σ είναι άγνωστο – Η Κατανομή t , Διάστημα Εμπιστοσύνης Μεγάλου Δείγματος για το Πληθυσμιακό Ποσοστό p .

7. ΕΛΕΓΧΟΣ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ. Οι έννοιες του ελέγχου υποθέσεων και τα βασικά χαρακτηριστικά τους, Αποφάσεις πριν τον έλεγχο υπόθεσης, Έλεγχοι για τον πληθυσμιακό μέσο, Έλεγχος για το πληθυσμιακό ποσοστό.

8. ΣΥΓΚΡΙΣΗ ΔΥΟ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ. Συγκρίσεις παρατηρήσεων κατά ζεύγη, Ο έλεγχος για τη διαφορά μεταξύ δυο πληθυσμιακών μέσων χρησιμοποιώντας ανεξάρτητα τυχαία δείγματα.

9. ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΙΑΚΥΜΑΝΣΗΣ. Ο έλεγχος υπόθεσης της Ανάλυσης Διακύμανσης, ο πίνακας ANOVA.

10. ΑΠΛΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ ΚΑΙ ΣΥΣΧΕΤΙΣΗ. Το Μοντέλο της Απλής Γραμμικής Παλινδρόμησης, Εκτίμηση με την Μέθοδο των Ελαχίστων Τετραγώνων, Συσχέτιση, Πίνακας Ανάλυσης Διακύμανσης.

11. ΠΟΛΛΑΠΛΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗ. Το Μοντέλο Πολλαπλής Παλινδρόμησης με k -μεταβλητές, Ο F Έλεγχος ενός Μοντέλου Πολλαπλής Παλινδρόμησης, Έλεγχοι για την Σημαντικότητα των Παραμέτρων της Παλινδρόμησης.

Σύγγραμμα: Aczel A.D. and Sounderpandian J. Στατιστική Σκέψη στον κόσμο των Επιχειρήσεων, Εκδόσεις Broken Hill LTD. Από το βιβλίο θα εξεταστούν μόνο τα κεφάλαια με το περιεχόμενο που σημειώνεται παραπάνω.

Στην εξέταση δεν επιτρέπεται η χρήση αριθμομηχανής.

ΑΠΟ ΤΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ

Κοινοποίηση:

Πρόεδρο Τμήματος Ο.Δ.Ε.

Δ/ση Σπουδών