

Εξέταση του μαθήματος
BIOMETRIA (3645)
του Τμήματος ΕΖΠ&Υ

Εξέταση με φυσική παρουσία

Η εξέταση του μαθήματος με φυσική παρουσία θα πραγματοποιηθεί την **Παρασκευή 17.7.2020, 11-2 μ.μ. στο αμφ. Σίδερι.**

Εξέταση από απόσταση

Η εξέταση από απόσταση θα πραγματοποιηθεί τη **Δευτέρα 13.7.2020** σε δύο ομάδες φοιτητών ως εξής:

A ομάδα (από Α έως Μ)

10:45 - 11:15 θα γίνει ταυτοποίηση με επίδειξη της φοιτητικής ταυτότητας (ή αστυνομικής ταυτότητας/διαβατηρίου) μέσω της πλατφόρμας **Microsoft Teams** (κωδικός: **djtz3wy** και στη συνέχεια επιλέγεται το κανάλι σύμφωνα με το επώνυμο του φοιτητή).

11:15 - 11:45 θα γίνει η εξέταση μέσω της πλατφόρμας **Open e-class**.

B ομάδα (από Ν έως Ω)

11:30 – 12:00 θα γίνει ταυτοποίηση με επίδειξη της φοιτητικής ταυτότητας (ή αστυνομικής ταυτότητας/διαβατηρίου) μέσω της πλατφόρμας **Microsoft Teams** (κωδικός: **djtz3wy** και στη συνέχεια επιλέγεται το κανάλι σύμφωνα με το επώνυμο του φοιτητή).

12:00 - 12:30 θα γίνει η εξέταση μέσω της πλατφόρμας **Open e-class**.

Οδηγίες για την εξέταση μέσω της πλατφόρμας Open e-class:

1. Πέντε με δέκα (5-10´) λεπτά πριν την καθορισμένη ώρα έναρξης της εξέτασης μπαίνετε στο **e-class**, στη συνέχεια μπαίνετε στο «**Χαρτοφυλάκιο χρήστη**» και κάνετε κλικ στο μάθημα « **Εξέταση του μαθήματος Βιομετρία (3645) (από Α έως Μ)** » ή στο μάθημα « **Εξέταση του μαθήματος Βιομετρία (3645) (από Ν έως Ω)** » ανάλογα με το επώνυμό σας, το οποίο θα υπάρχει στο χαρτοφυλάκιο σας.

2. Ακολουθώντας από το **Μενού**, κάνετε κλικ στις «**Ασκήσεις**» όπου θα βρίσκονται τα θέματα εξέτασης.

3. Στον χρόνο έναρξης της κάθε εξέτασης, θα ενεργοποιηθεί αυτόματα η άσκηση-θέματα.

Προϋπόθεση, να πατήσετε «refresh».

Η ώρα ενεργοποίησης είναι συνδεδεμένη με το ρολόι του κεντρικού server του Πανεπιστημίου και όχι με του υπολογιστή σας!

4. Κατά την εξέταση να έχετε κοντά σας **αριθμομηχανή**, το **τυπολόγιο** και **στατιστικούς πίνακες** της τυπικής κανονικής κατανομής, καθώς και των κατανομών t , χ^2 , F (υπάρχουν στα «Έγγραφα» στο **e-class**).

5. Στην εξέταση θα υπάρχουν ερωτήσεις **πολλαπλής επιλογής με μοναδική σωστή απάντηση** (η λάθος απάντηση βαθμολογείται **αρνητικά** με το μισό της βαρύτητας της σωστής). Εάν σε κάποια ερώτηση δεν είστε σίγουροι για την απάντησή σας, μπορείτε (και συστήνεται) να την αφήσετε χωρίς απάντηση. Οι ερωτήσεις θα εμφανίζονται μία κάθε φορά και όχι όλες μαζί. Κάθε φορά που απαντάτε σε μια ερώτηση πατάτε την επιλογή **«ΕΠΟΜΕΝΟ»**. Εάν επιθυμείτε να διορθώσετε ή να ξαναδείτε μια προηγούμενη ερώτηση, πατάτε την επιλογή **«ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ»**.

6. **«ΥΠΟΒΟΛΗ»** πατάτε **ΜΟΝΟ ΟΤΑΝ ΕΧΕΤΕ ΤΕΛΕΙΩΣΕΙ** το γραπτό σας. Σε οποιοδήποτε σημείο της άσκησης και αν βρισκόσαστε αν πατήσετε **«ΥΠΟΒΟΛΗ»** υποβάλλεται η τρέχουσα σειρά θεμάτων και μειώνονται οι διαθέσιμες φορές υποβολής κατά μία. Μετά το πέρας της εξέτασης θα αξιολογηθεί και θα βαθμολογηθεί **μόνο η τελευταία υποβολή** της άσκησης.

7. Κατά τη διάρκεια της εξέτασης:

- Αν διακοπεί η σύνδεση, για τα επόμενα 5 λεπτά μπορείτε να επανασυνδεθείτε.
- Αν δεν καταφέρετε να επανασυνδεθείτε, ενημερώστε με e mail τη διδάσκουσα:

κα. Κ. Σωτηράκογλου, sotirakoglou@aua.gr, ώστε να διασφαλίσετε ότι θα εξετασθείτε με φυσική παρουσία την **Παρασκευή 17.7.2020, 11-2 μ.μ. στο αμφ. Σίδερι.**

ΠΡΟΣΟΧΗ: Συστήνεται η ΥΠΟΒΟΛΗ του διαγωνίσματος τουλάχιστον ένα λεπτό πριν τη λήξη του καθορισμένου χρόνου εξέτασης.