

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**  
**Εργαστηρίου Βελτίωσης Φυτών και Γεωργικού Πειραματισμού**  
**για την εξέταση των μαθημάτων**  
**του Γεωργικού Πειραματισμού**  
**(3515, 2860, 1105)**  
**στο Εργαστήριο**

Την Πέμπτη 24/9/2020 θα πραγματοποιηθεί η εξέταση του εργαστηρίου των μαθημάτων:  
Γεωργικός Πειραματισμός (3515),  
Γεωργικός Πειραματισμός - Βιομετρία (2860) και  
Γεωργικός Πειραματισμός I (1105).

Για τη συμμετοχή στην εξέταση του εργαστηρίου πρέπει οι εξεταζόμενοι να μην έχουν αστερίσκο στην κατάσταση, που σημαίνει ότι έχουν κοπεί από απουσίες.

**Εξέταση με ΦΥΣΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ**

Οι φοιτητές/τριες που έχουν δηλώσει στο e-Student ότι κατά την εξεταστική περίοδο Σεπτεμβρίου 2020 να εξεταστούν με **ΦΥΣΙΚΗ ΠΑΡΟΥΣΙΑ** πρέπει την Πέμπτη **24/09/2020** και ώρα **12:30 μ.μ.** να βρίσκονται στην Αίθουσα Β του υπογείου του κτιρίου Παπαδάκη προκειμένου να εξεταστούν.

**Εξέταση ΑΠΟ ΑΠΟΣΤΑΣΗ**

Οι φοιτητές/τριες που έχουν δηλώσει στο e-Student ότι κατά την εξεταστική περίοδο Σεπτεμβρίου 2020 επιθυμούν να εξεταστούν **ΑΠΟ ΑΠΟΣΤΑΣΗ** θα εξεταστούν την Πέμπτη **24/09/2020** και ώρα **12:15 μ.μ.** ως εξής:

**Από 12:15 έως 12:30 μ.μ.** θα γίνει ο έλεγχος συμμετοχής μέσω MS Teams και ακολούθως **από 12:30 έως 12:40 μ.μ.** θα γίνει η εξέταση μέσω Open\_eClass.

Οδηγίες για τον έλεγχο συμμετοχής:

Ο έλεγχος συμμετοχής θα γίνει με επίδειξη της φοιτητικής ταυτότητας (ή αστυνομικής ταυτότητας/διαβατηρίου) μέσω του MS Teams (κωδικός για τη διαδικασία ελέγχου συμμετοχής **vxuxdw5** και επιλέγεται το κανάλι σύμφωνα με το επώνυμό σας).

Οδηγίες για την εξέταση:

1. Πέντε με δέκα λεπτά (5-10') πριν την ώρα έναρξης της εξέτασης μπαίνετε στο e-class, στη συνέχεια μπαίνετε στο «Χαρτοφυλάκιο χρήστη» και κάνετε κλικ στο μάθημα-εξέταση «Εξέταση ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ του μαθήματος ΓΕΩΡΓΙΚΟΣ ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΣΜΟΣ (3515)».

**Σημείωση:** Το μάθημα-εξέταση θα εμφανισθεί και θα υπάρχει στο χαρτοφυλάκιο σας λίγη ώρα πριν την έναρξη της εξέτασης (και χωρίς να χρειαστεί να κάνετε εσείς κάτι).

2. Ακολούθως από το **Μενού**, κάνετε κλικ στις «**Ασκήσεις**» όπου θα βρίσκονται τα θέματα.
3. Στο χρόνο έναρξης της εξέτασης, θα ενεργοποιηθεί αυτόματα η άσκηση-θέματα και η εξέταση αρχίζει. **Προϋπόθεση, να πατήσετε «refresh».**

**Σημείωση: Η ώρα ενεργοποίησης της άσκησης (θεμάτων) είναι συνδεδεμένη με το ρολόι του κεντρικού server του Πανεπιστημίου και όχι με του υπολογιστή σας!**

4. Πρέπει να έχετε κοντά σας **Αριθμομηχανή**.
5. Θα υπάρχουν ερωτήσεις α) πολλαπλής επιλογής με μοναδική απάντηση και β) πολλαπλής επιλογής με πολλαπλές απαντήσεις.
6. Οι ερωτήσεις θα εμφανίζονται μια κάθε φορά και όχι όλες μαζί. Κάθε φορά που απαντάτε σε μια ερώτηση πατάτε την επιλογή "ΕΠΟΜΕΝΟ". "ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ" πατάτε για να διορθώσετε ή για να ξαναδείτε μια προηγούμενη ερώτηση.

**ΠΡΟΣΟΧΗ: "ΥΠΟΒΟΛΗ"** πατάμε **ΜΟΝΟ ΟΤΑΝ ΕΧΟΥΜΕ ΤΕΛΕΙΩΣΕΙ** το γραπτό μας. Σε οποιοδήποτε σημείο της άσκησης και αν βρισκόμαστε (ακόμη και στην πρώτη ερώτηση) αν πατήσουμε "ΥΠΟΒΟΛΗ" **ΥΠΟΒΑΛΛΕΤΑΙ** η τρέχουσα σειρά θεμάτων δηλαδή **ΟΛΟΚΛΗΡΩΝΕΤΑΙ** και μειώνονται παράλληλα οι διαθέσιμες φορές **ΥΠΟΒΟΛΗΣ** κατά **μία**. Μετά το πέρας της εξέτασης, θα αξιολογηθεί και θα βαθμολογηθεί **ΜΟΝΟ** η **ΤΕΛΕΥΤΑΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ** 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 email τους διδάσκοντες:
    - κα Μ. Γκούφα, marog@aua.gr,
    - κ. Αν. Κατσιλέρο, katsileros@aua.gr
  - ή καλέστε τηλεφωνικά στο 210 529 4633, 529 4629 ώστε να διασφαλίσετε ότι θα εξετασθείτε με φυσική παρουσία σε χρόνο που θα ανακοινωθεί.

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

Καλή επιτυχία!  
Οι Διδάσκοντες