

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Εργαστηρίου Βελτίωσης Φυτών και Γεωργικού Πειραματισμού για την εξέταση των μαθημάτων του Γεωργικού Πειραματισμού

Την Πέμπτη 25/6/2020 και ώρα 11-14 θα πραγματοποιηθεί η εξέταση των μαθημάτων του Γεωργικού Πειραματισμού.

Συγκεκριμένα θα γίνουν οι ακόλουθες ομάδες:

ΟΜΑΔΕΣ φοιτητών

- Φοιτητές που θα εξεταστούν στο μάθημα Γεωργικός Πειραματισμός ΘΕΩΡΙΑ (3515)
Α΄ ΟΜΑΔΑ ώρα 11-12 (το πρώτο μισάωρο ταυτοποίηση μέσω Microsoft Teams και ακολούθως η εξέταση μέσω Open e-class)
- Φοιτητές που θα εξεταστούν στα μαθήματα Γεωργικός Πειραματισμός-Βιομετρία ΘΕΩΡΙΑ (2860), Γεωργικός Πειραματισμός Ι ΘΕΩΡΙΑ (1105), Γεωργικός Πειραματισμός ΘΕΩΡΙΑ (620) και Γεωργικός Πειραματισμός – Στατιστική (440)
Β΄ ΟΜΑΔΑ ώρα 12-13 (το πρώτο μισάωρο ταυτοποίηση μέσω Microsoft Teams και ακολούθως η εξέταση μέσω Open e-class)
- Φοιτητές που θα εξεταστούν στο μάθημα Γεωργικός Πειραματισμός ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (3515)
Α΄ ΟΜΑΔΑ ώρα 13:00 -13:30 (το πρώτο τέταρτο ταυτοποίηση μέσω Microsoft Teams και ακολούθως η εξέταση μέσω Open e-class)
- Φοιτητές που θα εξεταστούν στο μάθημα Γεωργικός Πειραματισμός-Βιομετρία ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (2860) και στο μάθημα Γεωργικός Πειραματισμός Ι ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (1105)
Β΄ ΟΜΑΔΑ ώρα 13:30-14:00 (το πρώτο τέταρτο ταυτοποίηση μέσω Microsoft Teams και ακολούθως η εξέταση μέσω Open e-class)

Οδηγίες για την ταυτοποίηση:

Η ταυτοποίηση θα γίνει με επίδειξη της φοιτητικής ταυτότητας (ή αστυνομικής ταυτότητας/διαβατηρίου) μέσω της Microsoft Teams (κωδικός για τη διαδικασία ταυτοποίησης στη θεωρία 02nojqs, κωδικός για τη διαδικασία ταυτοποίησης στο εργαστήριο j7rndw4 και επιλέγεται το κανάλι σύμφωνα με το επώνυμό σας).

Οδηγίες για την εξέταση:

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 στα «**Θέματα εξέτασης**», της Ομάδας εξέτασης στην οποία ανήκετε.
(ΠΡΟΣΟΧΗ: Θεωρία και Εργαστήριο έχουν διαφορετικά διαγωνίσματα σε διαφορετικές ώρες).
2. Ακολούθως από το **Μενού**, κάνετε κλικ στο «**Ασκήσεις**» όπου θα βρίσκονται τα θέματα εξέτασης θεωρίας ή εργαστηρίου κατά περίπτωση.
3. Στον χρόνο έναρξης της κάθε εξέτασης, θα ενεργοποιηθεί η άσκηση.
Προϋπόθεση, να πατήσετε «Επανάληψη/πληκτρολόγηση, Ctrl+Y, refresh».

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

4. Κατά τη διάρκεια της εξέτασης:

- Αν διακοπεί η σύνδεση, για τα επόμενα 5 λεπτά μπορείτε να επανασυνδεθείτε.
- Αν δεν τα καταφέρετε, ενημερώστε με e mail τους διδάσκοντες:
 - κα Π. Μπεμπέλη, bebeli@aua.gr,
 - κο Γ. Παπαδόπουλο, gpadop@aua.gr,
 - κα Ε. Τάνη, etani@aua.gr

ή καλέστε τηλεφωνικά στο 210 529 4633, 529 4625 ώστε να διασφαλίσετε ότι θα εξετασθείτε με φυσική παρουσία σε χρόνο που θα ανακοινωθεί.

- Μπορείτε καθ' όλη τη διάρκεια της εξέτασης να συνδεθείτε με το λογαριασμό webex των διδασκόντων,
κλικ στο παρακάτω link και Join.
 - <https://gpadop.my.webex.com/meet/gpadop> (για τη θεωρία)
 - https://meetingsemea4.webex.com/meet/l_granny (για τη θεωρία)
 - <https://meetingsemea6.webex.com/meet/marog> (για το εργαστήριο)
 - <https://meetingsemea7.webex.com/meet/katsileros> (για το εργαστήριο)
- Πρέπει να έχετε κοντά σας αριθμομηχανή και τον πίνακα F κατανομής.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Συστήνεται αυστηρά η ΥΠΟΒΟΛΗ του διαγωνίσματος τουλάχιστον 1-2 λεπτά πριν τη λήξη του καθορισμένου χρόνου εξέτασης.

Για το εργαστήριο όσοι έχουν παραδώσει εργασίες έχουν κατοχυρώσει μέχρι και το 70% της τελικής τους βαθμολογίας. Όσοι δεν έχουν παραδώσει εργασίες η βαθμολογία τους θα προκύψει από την εξέταση κατά 100%.

Οι φοιτητές με τους παρακάτω ΑΜ δεν έχουν εγγραφεί στο eClass και αν δεν εγγραφούν μέχρι 9 π.μ. της Πέμπτης 25/6/20 δεν θα μπορέσουν να συμμετάσχουν στην από απόσταση εξέταση.

14634, 14420, 17103, 17252, 112158, 16873, 10764, 13554, 13722, 117110, 117124, 117089, 117053, 118219, 117089, 117053, 17103, 16873.