



ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΣΤΗΝ ΥΛΩΡΙΚΗ (Ακαδημαϊκό έτος 2020 – 2021)

Μετά την οριστική απόφαση για την εξ αποστάσεως πρακτική άσκηση των φοιτητών/τριών για το ακαδημαϊκό έτος 2020-21, η άσκηση στο γνωστικό αντικείμενο της Υλωρικής έχει ως εξής:

1. Συλλογή και αναγνώριση 5 δασικών εντόμων
2. Συλλογή και αναγνώριση 5 δασικών μυκήτων

ΟΔΗΓΙΕΣ:

- Όλα τα είδη πρέπει **υποχρεωτικά** να είναι εκ των διδαχθέντων κατά τα μαθήματα ΥΛΩΡΙΚΗ Ι και ΥΛΩΡΙΚΗ ΙΙ.
- Για τους μύκητες χρειάζονται **μόνον** εκτυπωμένες φωτογραφίες ('καθαρές', άνω και κάτω όψη).
- Για τα έντομα απαιτείται η εξής επεξεργασία: εάν είναι ζωντανά τα τοποθετούμε για δύο ώρες στην κατάψυξη για να παγώσουν. Νεκρά έντομα δεν χρειάζεται να τοποθετηθούν στην κατάψυξη.
- Στη συνέχεια, τοποθετούμε τα έντομα σε γυάλινο βάζο με πώμα ερμητικά κλειστό, που στον πυθμένα του έχουμε τοποθετήσει μία ελαφρά βρεγμένη ('νοτισμένη') χαρτοπετσέτα.
- Αφήνουμε το κλειστό βάζο με το έντομο και την χαρτοπετσέτα για 48 ώρες σε σκιερό μέρος.
- Τέλος, ανακτούμε τα έντομα, τα καρφίτσωνουμε σε φελιζόλ, και γράφουμε το επιστημονικό τους όνομα, αφού πρώτα διευθετήσουμε ('ανοίξουμε') τα άκρα τους με προσοχή με μία καρφίτσα.
- Η επιμέλεια προετοιμασίας και παρουσίασης των δειγμάτων θα αποτελέσει ένα από τα κριτήρια βαθμολογίας (αξιολόγησης).
- Οι συλλογές θα παραδοθούν τον Σεπτέμβριο 2021, σε ημερομηνίες που θα ανακοινωθούν.

Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου Υλωρικής

Α. Π. Δημητρακόπουλος, Καθηγητής

Με εκτίμηση,
Ο Διευθυντής του Εργαστηρίου Υλωρικής

Α. Π. Δημητρακόπουλος
Καθηγητής Α.Π.Θ.