**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ**

**EΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΕΣ ΑΣΚΗΣΕΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Ν304Υ)**

Την **Τετάρτη 30/3/2022,** στο **Αμφιθέατρο** του κτηρίου Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων, στο Αγρόκτημα του ΑΠΘ, στις **12.00μ. ακριβώς** θα γίνει η προετοιμασία της Εργαστηριακής Άσκησης που αφορά την «Κονσερβοποίηση» από την κ. Φίστα, ενώ την ίδια μέρα στις **17.00μ.μ.-19.00μ.μ.** θα γίνει η δεύτερη διάλεξη της Θεωρίας του μαθήματος από τον κ. Καδερίδη.

Την **Παρασκευή 1/4/2022** θα διεξαχθεί η προαναφερόμενη Εργαστηριακή Άσκηση στο **κτήριο του Εργαστηρίου Επεξεργασίας και Μηχανικής Τροφίμων** στο Αγρόκτημα του ΑΠΘ (παλιό Εργαστήριο Τεχνολογίας Κρέατος) σε **4 τμήματα** όπως διαμορφώθηκαν εκ νέου

* **Α τμήμα 09:00π.μ.** από Αβραμίδης έως Ζαγγογιάννης
* **Β τμήμα 10:30π.μ.** από Ζανιδάκη έως Κωνσταντίνου
* **Γ τμήμα 12:00μ.** από Κωτούλας έως Πενταράκη
* **Δ τμήμα 13:30μ.μ.** από Πετράκη έως Ψωμά

Η παρακολούθηση των εργαστηριακών ασκήσεων καθώς και της προετοιμασίας της κάθε Εργαστηριακής Άσκησης είναι υποχρεωτική, με δικαίωμα μόνο μίας απουσίας. Επιτρέπονται μόνο αμοιβαίες αλλαγές από τμήμα σε τμήμα, για τις οποίες δε χρειάζεται να γίνεται προηγούμενη ενημέρωση της διδάσκουσας, παρά μόνο την ώρα που λαμβάνονται οι παρουσίες.

Η πρώτη εργασία θα παραδοθεί από τις ομάδες όπως αυτές διαμορφώθηκαν στην 1η εργαστηριακή άσκηση. Στις επόμενες εργαστηριακές ασκήσεις θα δημιουργηθούν νέες ομάδες σε κάθε τμήμα.

Απαραίτητη η **εργαστηριακή ποδιά** και οι **σημειώσεις των Εργαστηριακών Ασκήσεων**.

Φίστα Γλυκερία

ΕΔΙΠ