**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ «ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ»**

 Το εργαστήριο του μαθήματος ΟΙΝΟΛΟΓΙΑ ΙΙ ξεκινάει αυτή την Τρίτη 10/10

 Οι ανακοινώσεις για τα τμήματα και τις ώρες που θα διεξάγονται οι ασκήσεις θα αναρτώνται στην ιστοσελίδα του ΓΠΑ, καθώς και έξω από το γραφείο του κου Κοτσερίδη στο ισόγειο του κτιρίου Χασιώτη. Οι εργαστηριακές αίθουσες Α και Β, στις οποίες θα γίνονται οι εργαστηριακές ασκήσεις, βρίσκονται επίσης στο ισόγειο του κτιρίου Χασιώτη.

 Το πρόγραμμα εργαστηρίων για τις τέσσερις επόμενες ασκήσεις έχει ως εξής:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Τρίτη 10/10**14:30 – 15:15** | Αίθουσα**Α** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ – ΜΙΡΟΝΕΝΚΟΠρωτεϊνική σταθερότητα |
| Τρίτη 10/10**14:30 – 15:15** | Αίθουσα**Β** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ – ΜΑΝΙΑΤΗΠαρακολούθηση μηλογαλακτικής ζύμωσης |
| Τρίτη 10/10**15:30 – 16:15** | Αίθουσα**Α** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**ΜΟΥΛΑ – ΧΡΙΣΤΑΚΟΣΠρωτεϊνική σταθερότητα |
| Τρίτη 11/10**15:30 – 16:15** | Αίθουσα**Β** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**ΜΟΛΛΑ ΧΑΛΗΛ – ΧΡΟΝΗΣΠαρακολούθηση μηλογαλακτικής ζύμωσης |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Τρίτη 17/10**14:30 – 15:15** | Αίθουσα**Α** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ – ΜΙΡΟΝΕΝΚΟΚολλάρισμα οίνων |
| Τρίτη 17/10**14:30 – 15:15** | Αίθουσα**Β** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ – ΜΑΝΙΑΤΗΣταθερότητα τρυγικών αλάτων, έλεγχος σταθεροποίησης |
| Τρίτη 17/10**15:30 – 16:15** | Αίθουσα**Α** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**ΜΟΥΛΑ – ΧΡΙΣΤΑΚΟΣΚολλάρισμα οίνων |
| Τρίτη 17/10**15:30 – 16:15** | Αίθουσα**Β** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**ΜΟΛΛΑ ΧΑΛΗΛ – ΧΡΟΝΗΣΣταθερότητα τρυγικών αλάτων, έλεγχος σταθεροποίησης |

**Την Τρίτη 24/10 δεν θα γίνουν εργαστήρια**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Τρίτη 31/10**14:30 – 15:15** | Αίθουσα**Α** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ – ΜΑΝΙΑΤΗΠρωτεϊνική σταθερότητα |
| Τρίτη 31/10**14:30 – 15:15** | Αίθουσα**Β** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ – ΜΙΡΟΝΕΝΚΟΠαρακολούθηση μηλογαλακτικής ζύμωσης |
| Τρίτη 31/10**15:30 – 16:15** | Αίθουσα**Α** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**ΜΟΛΛΑ ΧΑΛΗΛ – ΧΡΟΝΗΣΠρωτεϊνική σταθερότητα |
| Τρίτη 31/10**15:30 – 16:15** | Αίθουσα**Β** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**ΜΟΥΛΑ – ΧΡΙΣΤΑΚΟΣ Παρακολούθηση μηλογαλακτικής ζύμωσης |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Τρίτη 7/11**14:30 – 15:15** | Αίθουσα**Α** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ – ΜΑΝΙΑΤΗΚολλάρισμα οίνων |
| Τρίτη 7/11**14:30 – 15:15** | Αίθουσα**Β** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ – ΜΙΡΟΝΕΝΚΟΣταθερότητα τρυγικών αλάτων, έλεγχος σταθεροποίησης |
| Τρίτη 7/11**15:30 – 16:15** | Αίθουσα**Α** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**ΜΟΛΛΑ ΧΑΛΗΛ – ΧΡΟΝΗΣΚολλάρισμα οίνων |
| Τρίτη 7/11**15:30 – 16:15** | Αίθουσα**Β** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**ΜΟΥΛΑ – ΧΡΙΣΤΑΚΟΣ Σταθερότητα τρυγικών αλάτων, έλεγχος σταθεροποίησης |

Προσοχή!

1. Ελέγξτε προσεκτικά τις ασκήσεις που παρακολουθείτε για να αποφευχθούν επαναλήψεις και απουσίες
2. Δεν επιτρέπονται αλλαγές τμημάτων.
3. Κατά τη διάρκεια των εργαστηριακών ασκήσεων να έχετε μαζί σας τις εργαστηριακές σημειώσεις