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

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Τρίτη 14/11  **14:30 – 15:15** | Αίθουσα  **Α** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**  ΜΟΥΛΑ – ΧΡΙΣΤΑΚΟΣ  Έλεγχος οξειδωτικής σταθερότητας λευκού οίνου |
| Τρίτη 14/11  **14:30 – 15:15** | Αίθουσα  **Β** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**  ΜΟΛΛΑ ΧΑΛΗΛ – ΧΡΟΝΗΣ  Προσδιορισμός ολικών ανθοκυανών |
| Τρίτη 14/11  **15:30 – 16:15** | Αίθουσα  **Α** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**  ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ – ΜΙΡΟΝΕΝΚΟ  Έλεγχος οξειδωτικής σταθερότητας λευκού οίνου |
| Τρίτη 14/11  **15:30 – 16:15** | Αίθουσα  **Β** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**  ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ – ΜΑΝΙΑΤΗ  Προσδιορισμός ολικών ανθοκυανών |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Τρίτη 21/11  **14:30 – 15:15** | Αίθουσα  **Α** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**  ΜΟΛΛΑ ΧΑΛΗΛ – ΧΡΟΝΗΣ  Έλεγχος οξειδωτικής σταθερότητας λευκού οίνου |
| Τρίτη 21/11  **14:30 – 15:15** | Αίθουσα  **Β** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**  ΜΟΥΛΑ – ΧΡΙΣΤΑΚΟΣ  Προσδιορισμός ολικών ανθοκυανών |
| Τρίτη 21/11  **15:30 – 16:15** | Αίθουσα  **Α** | **Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής**  ΑΛΕΞΑΝΔΡΗ – ΜΑΝΙΑΤΗ  Έλεγχος οξειδωτικής σταθερότητας λευκού οίνου |
| Τρίτη 21/11  **15:30 – 16:15** | Αίθουσα  **Β** | **Τμήμα Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου**  ΑΓΓΕΛΟΠΟΥΛΟΥ – ΜΙΡΟΝΕΝΚΟ  Προσδιορισμός ολικών ανθοκυανών |

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.