**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2021-2022 ΤΟΥ ΔΠΜΣ**

**«Περιβάλλον και Αγροδιατροφή»**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΜΑΘΗΜΑ**  | **ΔΕΥΤΕΡΑ** | **ΤΡΙΤΗ** | **ΤΕΤΑΡΤΗ** | **ΠΕΜΠΤΗ** | **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ** |
| Ειδικά θέματα στη Ζωϊκή Παραγωγή και καλλιέργειες στο Υδάτινο ΠεριβάλλονΣυντονίστρια: Καραγιάννη Ήρα (Υποχρεωτικό) |  | 17:00-20:00Αίθουσα3 ΒΕΤ (Μεταβατικό) |  |  |  |
| Εφαρμογές της Μοριακής Γενετικής στην Αγροτική Παραγωγή Συντονίστρια: Αφένδρα Αμαλία- Σοφία (Υποχρεωτικό) |  | 15:00-17:00Αίθουσα3 ΒΕΤ (Μεταβατικό) |  |  |  |
| Ολική Ποιότητα, Υγιεινή τροφίμων και επισιτιστική ασφάλεια Συντονίστρια: Τζώρα Αθηνά (Υποχρεωτικό) |  |  |  |  | 17:00-20:00 Χ2-097 Τμήμα Χημείας |
| Μεταβολισμός ξενοβιοτικών ενώσεων -Βιολογικές Δράσεις και βιοσηματοδότησηΣυντονίστρια: Λέκκα Ε. Μαριλένα (Επιλογής) | 15:00 – 18:00Χ2-097 Τμήμα Χημείας |  |  |  |  |
| Έξυπνη κτηνοτροφία: Μειωμένο περιβαλλοντικό αποτύπωμα, καινοτόμοςδιατροφή, πρότυπη υγεία των ζώων, τρόφιμα ειδικών χαρακτηριστικών Συντονιστής: Σκούφος Ιωάννης (Επιλογής) |  |  |  |  | 13:00-16:00Χ2-097 Τμήμα Χημείας |
| Συστήματα επεξεργασίας και διασφάλισηποιότητας του πόσιμου νερούΣυντονιστής: Κωνσταντίνου Ιωάννης (Επιλογής) |  |  |  | 15:00-18:00Χ2-097 Τμήμα Χημείας |  |
| Εργαστήριο χαρακτηρισμού δραστικώνσυστατικών και μελέτη της βιολογικήςδράσης Συντονίστρια: Λέκκα Ε. Μαριλένα (Υποχρεωτικό) |  |  | 15:00-18:00 Χ3-105 Τμήμα Χημείας |  |  |