

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ

ΝΕΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ - ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2024

Θα σταλούν οδηγίες στους φοιτητές για τον ακριβή τρόπο εξέτασης από τους διδάσκοντες

	<u>Μαθήματα γειμερινού (ώρες)</u>	<u>Μαθήματα εαρινού (ώρες)</u>
ΔΕΥΤΕΡΑ 12/2	Μαθημ.-Στατιστ.στη Βιολογία 10:30 Φυσιολογία Φυτών 9:00-21:00 Ειδικά θέματα Μορ. Βιολογίας 14:30	Ανατομία Φυτών (13:00) Χερσαίο Π. και Οργανισμ. 11:00-14:00 Βιογεωγραφία Λιμνοποτ. Π. και Οργανισμ. 10:00-11:00
ΤΡΙΤΗ 13/2	Βιοποικιλότητα 10:30 Συγκρ. Ανατομία & Ιστολ. Ζώων 14:30	Ωκεανογραφία 10:00-12:00 Βιοπληροφορική Προστ. Βιοπ. & Αποκ. Οικολ. Συστ. 11:00-14:00 Οικοτοξικολογία 12:00-15:00
ΤΕΤΑΡΤΗ 14/2	Φυσικοχημεία 10:30 Φίλος.-Σύγχρ. τάσεις της Βιολογ. Γενετική Ανθρώπου 9:00-21:00 Περιβαλλοντική Φυσ. Φυτών 10:00-12:00	Περιβαλλ. Εκπαίδ. & Ευαισθητοπ.. Βιοτεχνολ. Εφαρμ. Μικροοργ. 9:00-13:00 Μοριακή Βιολογία 10:00-12:00
ΠΕΜΠΤΗ 15/2	Γενετική Βάσεις δεδομένων Μετεωρολογία-Κλιματολογία Επιστημονικά κείμενα Αγγλικά 10:30	Ιχθυολογία-Αλιευτική Βιολογία Γενική Οικολογία
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 16/2	Μορφολογία Φυτών (13:00) Αρχές αιφίρ & διαχείρισης 10:00-13:00 Γενετική μηχανική 10:30 Διδακτική της Βιολογίας 15:00-18:00	Ειδικά θέματα Μικροβιολογ. 9:00-13:00 Φυσιολογία Ζώων II 14:30 Αναλ - Ποικιλότητα Βλάστησης
ΔΕΥΤΕΡΑ 19/2	Φυσιολογία Ζώων I 10:30 Ειδικά θέματα Βιολ. Κυττάρου 14:30 Μαθηματικά-Στατιστική 5 ^ο Ε 10:00-13:00 Βιολογική Ανθρωπολογία 9:00-21:00	Εφαρμοσμένη Βοτανική 11:00-12:00 Μικροβιολογία 12:00-16:00
ΤΡΙΤΗ 20/2	Βιοχημεία 9:00-21:00 Φυσιολογία Ζώων I 10:30 Φυσική Γεωγραφία Συγκρ. & Περιβ. Φυσ. Ζώων 14:30	Εξέλιξη Ενζυμολογία Θαλάσσια Βιολογία 12:30 Δυναμ. Πληθ. Βιοκοινοτήτων 10:00-15:00
ΤΕΤΑΡΤΗ 21/2	Βιοχημεία 9:00-21:00 Χαρτογραφία Μηχανισμοί Διαφοροποίησης 9:00-21:00 Ηθολογία Ζώων 9:00-21:00 Χημεία τροφίμων 9:00-12:00	Οικονομία Δίκαιο στη Βιολογία 9:00-12:00 Συστηματική Βοτανική
ΠΕΜΠΤΗ 22/2	Ανάλυση Οικολ. Συστημάτων 18:00-21:00 Υδατοκαλλιέργειες Εκπαιδευτική ψυχολογία 11:00-21:00	Ειδικά θέματα Γενετικής Μορφ.-Συστημ. Χορδωτών Θεωρία και πράξη της αγωγής 11:00-21:00
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 23/2	Μορφ.-Συστημ. Ασπονδύλων 9:00-21:00 Βιολογία Κυττάρου 10:30 Ανοσοβιολογία 9:00-21:00 Ορνιθολογία	Βιολογία Ανάπτυξης 9:00-13:00 Βιοτεχνολογία Ζώων- Φυτών 12:30 Ελλην. Χλωρίδα-Ιδιαιτ. Προστασ. Φυκολογία