

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΩΡΑ(Ζώνη)	ΑΙΘΟΥΣΑ
Δευτέρα 12.6.2023	Βιολογία Ανάπτυξης Μορφ.-Συστημ. Ασπονδύλων Γενετική Ανθρώπου Περιβαλλοντική Φυσ. Φυτών	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22 -- A21 A22 -- A21 A22 -- A21 A22 -- A21
Τρίτη 13.6.2023	Ανατομία Φυτών Γενετική Βιοτεχνολογία Ζώων – Φυτών Βιοποικιλότητα	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22– A21 A22 – A21 A22– A21 A22– A21
Τετάρτη 14.6.2023	Βιολογική Ανθρωπολογία Βάσεις δεδομένων Ωκεανογραφία Ιχθυολογία-Αλιευτική Βιολογία	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22 – A21 A22– A21 A22– A21 A22– A21
Πέμπτη 15.6.2023	Φυσιολογία Ζώων II Μαθηματικά-Στατιστική 5^ο Ε Βιοπληροφορική Προστ.Βιοπ.& Αποκ. Οικολ.Συστ.	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22– A21 A22– A21 A22– A21 A22– A21
Παρασκευή 16.6.2023	Μορφ.-Συστημ. Χορδωτών Φιλοσ.-Σύγχρ.τάσεις της Βιολογ. Μηχανισμοί Διαφοροποίησης Περιβαλλ.Εκπαίδ.&Ευαίσθητοπ..	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22– A21 A22– A21 A22– A21 A22 – A21
Δευτέρα 19.6.2023	Μαθημ-Στατιστ.στη Βιολογία Εξέλιξη Γενετική μηχανική Συγκρ. Ανατομία & Ιστολ. Ζώων	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22 – A21 A22– A21 A22 – A21 A22– A21
Τρίτη 20.6.2023	Βιολογία Κυττάρου Βιοτεχνολ. Εφαρμ. Μικροοργαν. Φυσική Γεωγραφία Φυκολογία	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22 – A21 A22– A21 A22– A21 A22– A21
Τετάρτη 21.6.2023	Ενζυμολογία Γενική Οικολογία Θαλάσσια Βιολογία Συγκρ. & Περιβ. Φυσ. Ζώων	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22– A21 A22– A21 A22– A21 A22 – A21
Πέμπτη 22.6.2023	Μορφολογία Φυτών Ειδικά θέματα Βιολ. Κυττάρου Οικοτοξικολογία Εκπαιδευτική ψυχολογία	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22 – A21 A22 – A21 A22– A21 A22 – A21
Παρασκευή 23.6.2023	Συστηματική Βοτανική Ειδικά θέματα Γενετικής Ορνιθολογία Χαρτογραφία	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22– A21 A22– A21 A22– A21 A22– A21
Δευτέρα 26.6.2023	Μικροβιολογία Ανοσοβιολογία Υδατοκαλλιέργειες Βιογεωγραφία	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22 – A21 A22 – A21 A22– A21 A22– A21
Τρίτη 27.6.2023	Μοριακή Βιολογία Φυσιολογία Ζώων I Αρχές αειφορ & διαχείρισης Εφαρμοσμένη Βοτανική	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22– A21 A22 – A21 A22– A21 A22– A21
Τετάρτη 28.6.2023	Λιμνοποτάμιο Π. και Οργανισμοί Ηθολογία Ζώων Οικονομία –Δίκαιο στη Βιολογία Ελλην. Χλωρίδα-Ιδιαιτ.-Προστασ.	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22– A21 A22 – A21 A22– A21 A22– A21
Πέμπτη 29.6.2023	Φυσικοχημεία Χερσαίο Περιβ. και Οργανισμοί Ειδικά θέματα Μορ. Βιολογίας Δυναμ. Πληθ.-Βιοκοινοτήτων	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22 – A21 A22– A21 A22 – A21 A22– A21
Παρασκευή 30.6.2023	Βιοχημεία Ειδικά θέματα Μικροβιολογίας Χημεία τροφίμων Μετεωρολογία-Κλιματολογία	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A22– A21 A22– A21 A22– A21 A22– A21
Δευτέρα 3.7.2023	Φυσιολογία Φυτών Διδακτική της Βιολογίας Ανάλυση Οικολ. Συστημάτων Αναλ. - Ποικιλότητα Βλάστησης	08.15-11.00 11.15-14.00 14.15-17.00 17.15-20.00	A2 2 – A21 A22– A21 A22– A21 A22– A21
Τρίτη 4.7.2023	Επιστημονικά κείμενα Αγγλικά Θεωρία και πράξη της αγωγής	08.15-11.00 11.15-14.00	A22 – A21 A22– A21