



Σχολή Τεχνολογίας - Τμήμα Περιβάλλοντος  
Πρόγραμμα Εξετάσεων Φεβρουαρίου 2025

	ΔΕΥΤΕΡΑ 3/2/2025	ΤΡΙΤΗ 4/2/2025	ΤΕΤΑΡΤΗ 5/2/2025	ΠΕΜΠΤΗ 6/2/2025	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7/2/2025	
1η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	9:00-11:00	ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΡΥΠΑΝΣΗΣ Δ. ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Αμφ. Μικ. Επιτ. Ι. Φαρασλής	ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΥΚΛΟΥ ΖΩΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ Δ. ΚΑΣΙΤΕΡΟΠΟΥΛΟΥ Αμφ. ΓΤΘΕ. Επιτ. Κ. Τσικριτά	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ+Ε) Εργ. Πολυμέσων 1η Ομάδα: 9:00-10:30 2η Ομάδα: 11:00-12:30 Ε. ΠΡΟΒΙΔΑΣ Επιτ. Ε. Γκανή	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (GIS) και ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (Θ+Ε) Ι. ΦΑΡΑΣΛΗΣ Εργ. Πολυμέσων 1η Ομάδα	ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ (Θ) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΤΡΟΦΩΝ ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΧΩΡΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Θ) ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Θ) Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Αμφ. Μικ.
	11:30-13:30	ΦΥΣΙΚΗ ΓΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Θ) Δ. ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Αμφ. ΓΤΘΕ & Μικ. Επιτ. Ε. Γκανή & Κ. Τσικριτά	ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) Γ. ΠΑΠΑΠΟΥΛΕΡΟΥ Αμφθ. Μικ. Επιτ. Στ. Ζιώγας		ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (GIS) και ΜΕΘΟΔΟΙ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ (Θ+Ε) Ι. ΦΑΡΑΣΛΗΣ Εργ. Πολυμέσων 2η Ομάδα	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ (Θ) Αμφθ. Μικ. Επιτ. Γ. Σούλης
	14:00-16:00	ΥΔΑΤΙΚΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ - ΥΠΟΓΕΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΑ (Θ) ΥΔΑΤΙΚΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) Η. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘ. ΑΙΙΙ Επιτ. Γ. Σούλης	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) ΑΝΑΕΡΟΒΙΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ - ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ (Θ) Γ. ΠΑΠΑΠΟΥΛΕΡΟΥ Αμφ. Μικ. Επιτ. Στ. Ζιώγας	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (Θ) Ι. ΠΑΡΑΣΛΗΣ ΑΙΘ. ΙΙΙ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ) Ι. ΠΑΡΑΣΛΗΣ Αμφ. Μεγ. & Μικ. Επιτ. Ε. Γκανή - Κ. Τσικριτά	ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ (Θ) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΟΞΙΚΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ) Ξ. ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ Αμφ. Μικ.
	16:30-18:30	ΧΕΡΣΑΙΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) Η. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘ. ΑΙΙΙ	ΥΓΕΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ε. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Αμφ. Μικ.	ΦΥΣΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ Β. Λέτσιος Αμφθ. Μικ.	ΔΙΑΤΗΡΗΣΗ ΤΗΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ (Θ) Η. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘ. ΙΙΙ	
	19:00-21:00					
2η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	9:00-11:00	ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) ΥΠΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ) ΥΠΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ (Θ) Κ. ΚΑΚΑΒΑΣ Αμφ. Μικ.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ε. ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ Αμφθ. Μεγ. & Μικ. Επιτ. Γ. Σούλης - Κ. Τσικριτά	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ & ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ) ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ (Θ+Ε) Ι. ΦΑΡΑΣΛΗΣ Εργαστήριο Πολυμέσων 1η Ομάδα Επιτ. Ε. Γκανή	ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΝΕΡΟΥ (Θ) Κ. ΚΑΚΑΒΑΣ Αμφ. Μεγ. & Μικ. Επιτ. Γ. Σούλης & Κ. Τσικριτά	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) Κ. ΚΑΚΑΒΑΣ Αμφ. ΓΤΘΕ & Μικ. Επιτ. Γ. Σούλης & Κ. Τσικριτά
	11:30-13:30	ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ - ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (Θ) Δ. ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Αμφ. Μικ.	ΕΔΑΦΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΕΔΑΦΩΝ (Θ) Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Αμφθ. Μικ.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ Ι. ΦΑΡΑΣΛΗΣ Εργαστήριο Πολυμέσων 2η Ομάδα Επιτ. Ε. Γκανή	ΑΡΧΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ Γ. ΠΑΠΑΠΟΥΛΕΡΟΥ (Θ) Αμφ. Μικ. Επιτ. Στ. Ζιώγας	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) ΘΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ) Δ. ΚΑΣΙΤΕΡΟΠΟΥΛΟΥ Αμφ. Μικ.
	14:00-16:00	ΗΠΙΕΣ ΚΑΙ ΝΕΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Θ) ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Θ) Α. ΜΠΑΞΕΒΑΝΟΥ Αμφθ. Μικ. Επιτ. Στ. Ζιώγας	ΦΩΤΟΕΡΜΗΝΕΙΑ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (Θ+Ε) Ι. ΦΑΡΑΣΛΗΣ Εργ. Πολυμέσων	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (Θ) ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ (Θ) Δ. ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Αμφθ. Μικ.	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ) ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ (Θ) ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Ι (Θ) Μ. ΠΑΝΤΕΛΗ Αμφθ. Μικ. Επιτ. Κ. Τσικριτά	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗΣ (Θ) Δ. ΚΑΣΙΤΕΡΟΠΟΥΛΟΥ Αμφ. Μικ. Επιτ. Στ. Ζιώγας
	16:30-18:30	ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ) Η. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘ. ΙΙΙ	ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗ ΕΥΘΥΝΗ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (Θ-Ε) Π. ΒΟΥΡΟΣ ΑΙΘ. ΑΙΙΙ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ			
	19:00-21:00					
3η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	9:00-11:00	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Θ) Η. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ ΑΙΘ. ΑΙΙΙ Επιτ. Κ. Τσικριτά	Workshop: GLOBAL ENVIRONMENTAL ISSUES, (Θ-Υ) Workshop: GLOBAL ENVIRONMENTAL ISSUES, (Θ-Υ) Β. ΚΑΠΡΑΛΟΥ Αμφ. Μικ. & ΑΙΘ. ΑΙΙΙ Επιτ. Κ. Τσικριτά	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ) ΥΔΡΑΥΛΙΚΑ ΕΡΓΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (Θ) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΑΡΑΚΤΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ) Δ. ΚΑΣΙΤΕΡΟΠΟΥΛΟΥ Αμφ. Μικ. Επιτ. Στ. Ζιώγας	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) Ζ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Αμφ. ΓΤΘΕ & Μικρό Επιτ. Ε. Γκανή - Κ. Τσικριτά	
	11:30-13:30	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ) Β. Λέτσιος Αμφ. Μικ. Επιτ. Γ. Σούλης	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗΣ ΔΕΥΤΕΡΟΓΕΝΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (Θ) Ξ. ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ ΑΙΘ. ΙΙΙ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΓΕΩΛΟΓΙΑ (Θ) Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Αμφ. Μικ. & ΓΤΘΕ Επιτ. Γ. Σούλης - Στ. Ζιώγας	ΑΤΜΟΣΦΑΙΡΙΚΗ ΡΥΠΑΝΣΗ ΚΑΙ ΑΝΤΙΡΡΥΠΑΝΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ (Θ) Δ. ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Αμφ. Μικ.	ΕΞΕΤΑΣΗ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ (Θα ανακοινωθεί πρόγραμμα μετά την κατάθεση των εργασιών)
	14:00-16:00	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΝΟΣΩΝ (Θ-Υ) Ζ. ΚΥΡΙΑΚΟΠΟΥΛΟΥ Αμφθ. Μικ. Επιτ. Ε. Γκανή	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (Θ) Α. ΣΟΥΦΛΙΑ Αμφ. ΓΤΘΕ Επιτ. Ε. Γκανή	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΕΡΓΩΝ - ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (Θ) ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΣΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ (Θ) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (Θ) Δ. ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΟΥ Αμφθ. Μικ.	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ & ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ (Θ) Δ. ΠΑΠΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ Αμφθ. Μικ.	
	16:30-18:30		ΛΙΜΝΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) Δ. ΧΑΤΖΗΛΕΛΕΚΑΣ Αμφ. Μικ.	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΤΟΠΙΟΥ (Θ-Ε) ΧΡ. ΧΡΗΣΤΑΚΗΣ ΑΙΘ. ΑΙΙΙ	ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (Θ) ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (Θ) Δ. ΚΑΣΙΤΕΡΟΠΟΥΛΟΥ - Σ. ΖΙΩΓΑΣ Αμφ. Μεγ. Επιτ. Γ. Σούλης	
	19:00-21:00					
Οι εργασίες θα εξεταστούν σύμφωνα με τις ανακοινώσεις των διδασκόντων.						
Τα εργαστήρια θα εξεταστούν σύμφωνα με τις ανακοινώσεις των διδασκόντων.						
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΡΕΧΟΝΤΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ:		1ο Εξάμηνο	3ο Εξάμηνο	5ο Εξάμηνο	7ο Εξάμηνο	
ΜΑΘΗΜΑΤΑ:		Προηγούμενο Πρόγραμμα Σπουδών και Επί πτυχίω (Εξάμ.9)				