



Ιόνιο Πανεπιστήμιο - Σχολή Περιβάλλοντος - Τμήμα Περιβάλλοντος  
Πρώην Π.Σ. Τμήματος Περιβάλλοντος Τ.Ε.  
Εισαγωγική Κατεύθυνση Τεχνολογιών Φυσικού Περιβάλλοντος

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ  
ΑΚ. ΕΤΟΣ 2023-2024

ΗΜΕΡΟΜ.	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΞ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ/ΕΠΟΠΤΗΣ	ΑΙΘΟΥΣΑ
ΔΕΥΤΕΡΑ 3/6/24	09:00- 11:00	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ & ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ (Θ+Ε)	Δ'	Α. ΜΑΡΤΙΝΗΣ	Δ1
	11:00- 13:00	ΑΕΡΙΑ ΡΥΠΑΝΣΗ - ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΑΕΡΙΩΝ ΡΥΠΩΝ (Θ & Ε)	ΣΤ'	Α. ΚΑΜΠΙΩΤΗ	Δ1
	13:00- 15:00	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)	Α'	Α. ΚΑΜΠΙΩΤΗ / Α. ΠΕΤΑΛΑ	Δ1

<b>ΤΡΙΤΗ 4/6/24</b>	<b>09:00- 11:00</b>	<b>ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ)</b>	<b>Γ'</b>	<b>Δ. ΚΟΥΛΟΥΓΛΙΩΤΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>11:00- 13:00</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ)</b>	<b>Α'</b>	<b>Δ. ΚΟΥΛΟΥΓΛΙΩΤΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>13:00- 15:00</b>	<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ</b>	<b>Ε'</b>	<b>Χ. ΜΙΝΩΤΟΥ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>15:00- 17:00</b>	<b>ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ II (Θ)</b>	<b>Ζ'</b>	<b>Α. ΚΥΡΙΤΣΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>17:00- 19:00</b>	<b>ΗΛ. ΙΣΧΥΣ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>Η'</b>	<b>Α. ΚΥΡΙΤΣΗΣ</b>	<b>Δ1</b>

<b>ΤΕΤΑΡΤΗ</b> <b>5/6/24</b>	<b>09:00-11:00</b>	<b>ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ)</b>	<b>Δ'</b>	<b>Δ. ΚΟΥΛΟΥΓΛΙΩΤΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>15:00-17:00</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ Ι (Θ)</b>	<b>Β'</b>	<b>Α. ΚΥΡΙΤΣΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>17:00-19:00</b>	<b>ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Ι ΗΛΙΑΚΑ ΚΑΙ ΑΙΟΛΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>Ε'</b>	<b>Α. ΚΥΡΙΤΣΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>19:00-21:00</b>	<b>ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΩΝ &amp; ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>Η'</b>	<b>Α. ΠΕΤΑΛΑ</b>	<b>Δ1</b>
<b>ΠΕΜΠΤΗ</b> <b>6/6/24</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 7/6/24</b>	<b>09:00- 11:00</b>	<b>ΜΕΘΟΔΟΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ)</b>	<b>Δ'</b>	<b>Α. ΚΑΜΠΙΩΤΗ/ Α.ΠΕΤΑΛΑ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>13:00- 15:00</b>	<b>ΓΕΝΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>Β'</b>	<b>Ε.ΘΑΝΟΥ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>15:00- 17:00</b>	<b>ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ(Θ &amp; Ε)</b>	<b>ΣΤ'</b>	<b>Δ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΡΑΣ / Α. ΠΕΤΑΛΑ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>17:00- 19:00</b>	<b>ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ</b>	<b>Ε'</b>	<b>Α. ΜΑΡΤΙΝΗΣ</b>	<b>Δ1</b>

<b>ΤΡΙΤΗ 11/6/24</b>	<b>09:00- 11:00</b>	<b>ΑΡΧΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ)</b>	<b>Α΄</b>	<b>Α. ΜΑΡΤΙΝΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>11:00- 13:00</b>	<b>ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ &amp; ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ) &amp; ΧΩΡΟΤΑΞΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ (Θ)</b>	<b>Ζ΄</b>	<b>Α. ΜΑΡΤΙΝΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>13:00- 15:00</b>	<b>ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ+Ε)</b>	<b>Δ΄</b>	<b>Ι. ΦΩΤΙΑΔΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>17:00- 19:00</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ &amp; ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ)</b>	<b>Β΄</b>	<b>Ν. ΑΡΑΒΑΝΤΙΝΟΣ- ΖΑΦΕΙΡΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ 12/6/24</b>	<b>09:00- 11:00</b>	<b>ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΠΛΗΘΥΣΜΩΝ- ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ</b>	<b>Ζ΄</b>	<b>Α.ΜΑΡΤΙΝΗΣ/ Β.ΓΕΡΟΒΑΣΙΛΕΙΟΥ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>11:00- 13:00</b>	<b>ΧΗΜΕΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Ε)</b>	<b>Γ΄</b>	<b>Ι. ΦΩΤΙΑΔΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>13:00- 15:00</b>	<b>ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ – ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΝΩΝ ΠΟΡΩΝ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>Ε΄</b>	<b>Ν. ΑΡΑΒΑΝΤΙΝΟΣ- ΖΑΦΕΙΡΗΣ</b>	<b>Δ1</b>

	<b>15:00-17:00</b>	<b>ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ (Θ)</b>	<b>Η'</b>	<b>Χ. ΜΙΝΩΤΟΥ</b>	<b>Δ1</b>
<b>ΠΕΜΠΤΗ 13/6/24</b>	<b>09:00-11:00</b>	<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ (Θ)</b>	<b>Γ'</b>	<b>ΑΙΚ. ΚΡΟΤΟΠΟΥΛΟΥ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>11:00-13:00</b>	<b>ΡΥΠΑΝΣΗ ΥΔΑΤΩΝ &amp; ΕΛΑΦΟΥΣ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>Ζ'</b>	<b>Δ. ΠΑΝΑΓΙΩΤΑΡΑΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>13:00-15:00</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ Ι (Θ)</b>	<b>Α'</b>	<b>Ν. ΑΡΑΒΑΝΤΙΝΟΣ- ΖΑΦΕΙΡΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>17:00-19:00</b>	<b>ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΠΟΣΙΜΟΥ ΝΕΡΟΥ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>ΣΤ'</b>	<b>Α. ΚΑΜΠΙΩΤΗ</b>	<b>Δ1</b>
<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/6/24</b>	<b>09:00-11:00</b>	<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΗΥ (Ε)</b>	<b>Γ'</b>	<b>ΑΙΚ. ΚΡΟΤΟΠΟΥΛΟΥ</b>	<b>R5</b>
	<b>13:00-15:00</b>	<b>ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (Θ+Ε)</b>	<b>Ε'</b>	<b>Ι. ΦΩΤΙΔΗΣ</b>	<b>Δ1</b>

	15:00-17:00	ΜΕΘΟΔΟΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Ε)	Δ'	Ι.ΦΩΤΙΔΗΣ/ Ε.ΓΙΑΝΝΗ	Δ1
	17:00-19:00	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ (Θ)	Β'	Π. ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ	Δ1
	19:00-21:00	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ (Ε)	Β'	Π. ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ	R5
ΔΕΥΤΕΡΑ 17/6/24	09:00-11:00	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ CAD (Θ)	Δ'	ΑΙΚ. ΚΡΟΤΟΠΟΥΛΟΥ	Δ1
	13:00-15:00	ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (Θ & Ε)	Γ'	Α. ΚΑΛΗΜΕΡΗΣ	Δ1
	15:00-17:00	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ & Ε)	Α'	Β. ΓΕΡΟΒΑΣΙΛΕΙΟΥ/ Ι.ΦΩΤΙΔΗΣ	Δ1
	17:00-19:00	ΥΔΑΤΙΝΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ (Θ & Ε)	Ε'	Β. ΓΕΡΟΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	Δ1

<b>ΤΡΙΤΗ 18/6/24</b>	<b>13:00- 15:00</b>	<b>ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (Θ)</b>	<b>ΣΤ΄</b>	<b>Κ. ΠΟΪΡΑΖΙΔΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>15:00- 17:00</b>	<b>ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (Ε)</b>	<b>ΣΤ΄</b>	<b>Κ. ΠΟΪΡΑΖΙΔΗΣ</b>	<b>R5</b>
	<b>19:00- 21:00</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΟΜΕΝΩΝ ΠΕΡΙΟΧΩΝ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>Z΄</b>	<b>Κ.ΠΟΪΡΑΖΙΔΗΣ / Β. ΓΕΡΟΒΑΣΙΛΕΙΟΥ</b>	<b>Δ1</b>
<b>ΤΕΤΑΡΤΗ 19/6/24</b>	<b>09:00- 11:00</b>	<b>ΜΕΤΕΩΡΟΛΟΓΙΑ- ΚΛΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ (Θ&amp;Ε)</b>	<b>Δ΄</b>	<b>Α. ΚΑΛΗΜΕΡΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>15:00- 17:00</b>	<b>ΠΡΟΤΥΠΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ (Θ)</b>	<b>Ε΄</b>	<b>Α. ΤΣΟΒΟΛΟΣ</b>	<b>Δ1</b>



	<b>17:00- 19:00</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ (Θ)</b>	<b>Γ'</b>	<b>Π. ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>19:00- 21:00</b>	<b>ΦΥΣΙΚΗ Ι (Ε)</b>	<b>Γ'</b>	<b>Π. ΑΠΟΣΤΟΛΟΠΟΥΛΟΣ</b>	<b>Δ1</b>
<b>ΠΕΜΠΤΗ 20/6/24</b>	<b>13:00- 15:00</b>	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΓΡΙΑΣ ΠΑΝΙΔΑΣ (Θ &amp; Ε)</b>	<b>Β'</b>	<b>Ε.ΘΑΝΟΥ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>15:00- 17:00</b>	<b>ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (Θ)</b>	<b>Η'</b>	<b>Γ.ΜΑΛΑΠΕΡΔΑΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>17:00- 19:00</b>	<b>ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (Ε)</b>	<b>Η'</b>	<b>Γ.ΜΑΛΑΠΕΡΔΑΣ/ Ε.ΓΙΑΝΝΗ</b>	<b>Δ1</b>

<b>ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 21/6/24</b>	<b>11:00- 13:00</b>	<b>ΒΑΣΕΙΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Θ)</b>	<b>Α'</b>	<b>ΑΙΚ. ΚΡΟΤΟΠΟΥΛΟΥ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>13:00- 15:00</b>	<b>ΒΑΣΕΙΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (Ε)</b>	<b>Α'</b>	<b>ΑΙΚ. ΚΡΟΤΟΠΟΥΛΟΥ/ Α.ΜΠΙΟΤΩΝΗΣ</b>	<b>R5</b>
	<b>17:00- 19:00</b>	<b>ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ (Θ)</b>	<b>Γ'</b>	<b>Κ. ΠΟΪΡΑΖΙΔΗΣ</b>	<b>Δ1</b>
	<b>19:00- 21:00</b>	<b>ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ (Ε)</b>	<b>Γ'</b>	<b>Κ. ΠΟΪΡΑΖΙΔΗΣ</b>	<b>R5</b>

**Δικαίωμα Συμμετοχής στις εξετάσεις των μαθημάτων του εαρινού εξαμήνου (εμβόλιμη εξεταστική) έχουν μόνο οι επί πτυχίω φοιτητές (από 9ο εξάμηνο και πάνω).**

**Σε περίπτωση εξέτασης εργαστηρίων προϋπόθεση αποτελεί η προηγούμενη επιτυχής παρακολούθηση του μαθήματος**