

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΜΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2024-2025

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Α' ΕΤΟΣ	Β' ΕΤΟΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ	3/2/2025	9:00 - 15:00 Φυσική Ατμόσφαιρας και Περιβάλλοντος - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ (Κ. Τουρπάλη)	
ΤΡΙΤΗ	4/2/2025		
ΤΕΤΑΡΤΗ	5/2/2025		
ΠΕΜΠΤΗ	6/2/2025		9:00 - 11:00 Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Δ. Μπαλής)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	7/2/2025	9:00 - 11:00 Βασικές Αρχές Μετεωρολογίας (Δ. Μελάς)	
ΣΑΒΒΑΤΟ	8/2/2025		
ΚΥΡΙΑΚΗ	9/2/2025		
ΔΕΥΤΕΡΑ	10/2/2025		9:00 - 11:00 Περιβαλλοντική Αξιολόγηση: Εργαλεία και Εφαρμογές (Ε. Γιαμά)
ΤΡΙΤΗ	11/2/2025		
ΤΕΤΑΡΤΗ	12/2/2025	9:00 - 11:00 Φυσική Ατμόσφαιρας και Περιβάλλοντος - ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ (Κ. Τουρπάλη)	
ΠΕΜΠΤΗ	13/2/2025		11:00-13:00 Μοντέλα ποιότητας του αέρα (Χ. Μελέτη)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	14/2/2025		
ΣΑΒΒΑΤΟ	15/2/2025		
ΚΥΡΙΑΚΗ	16/2/2025		
ΔΕΥΤΕΡΑ	17/2/2025	10:00 - 12:00 Δορυφορική Τηλεπισκόπηση (Χ. Μελέτη, Μ. Κουκουλή)	
ΤΡΙΤΗ	18/2/2025		09:00 - 11:00 Διαχείριση περιβάλλοντος (Δ. Μελάς, Δ. Μπαλής)
ΤΕΤΑΡΤΗ	19/2/2025		
ΠΕΜΠΤΗ	20/2/2025	9:00 - 13:00 Ανάλυση Περιβαλλοντικών Μετρήσεων (Δ. Μπαλής, Κ. Τουρπάλη)	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	21/2/2025		09:00 - 11:00 Στατιστική Ανάλυση Χρονοσειρών (Κ. Τουρπάλη)
ΣΑΒΒΑΤΟ	22/2/2025		
ΚΥΡΙΑΚΗ	23/2/2025		
ΔΕΥΤΕΡΑ	24/2/2025		
ΤΡΙΤΗ	25/2/2025	9:00 - 11:00 Ακτινοβολία στην ατμόσφαιρα (Α. Μπάης)	
ΤΕΤΑΡΤΗ	26/2/2025		
ΠΕΜΠΤΗ	27/2/2025		
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	28/2/2025	9:00 - 13:00 Περιβαλλοντικά εργαλεία πληροφορικής (Κ. Βουδούρη, Μ. Κουκουλή)	