

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΜΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2018-2019**

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Α' ΕΤΟΣ	Β' ΕΤΟΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ	04/02/2019	9:00 - 11:00 Βασικές αρχές Μετεωρολογίας (Δ. Μελάς)	
ΤΡΙΤΗ	05/02/2019		9:00 - 11:00 Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Δ. Μπαλής)
ΤΕΤΑΡΤΗ	06/02/2019		
ΠΕΜΠΤΗ	07/02/2019	9:00 - 14:00 Φυσική Ατμόσφαιρας και Περιβάλλοντος - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ (Κ. Τουρπάλη)	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	08/02/2019		9:00 - 11:00 Μοντελοποίηση Περιβαλλοντικών δεδομένων και ανάπτυξη ηλεκτρονικών υπηρεσιών ενημέρωσης (Κ. Καρατζάς)
ΣΑΒΒΑΤΟ	09/02/2019		
ΚΥΡΙΑΚΗ	10/02/2019		
ΔΕΥΤΕΡΑ	11/02/2019	11:00 - 13:00 Δορυφορική Τηλεπισκόπηση (Χ. Μελέτη, Μ. Κουκουλή)	
ΤΡΙΤΗ	12/02/2019		9:00 - 11:00 Περιβαλλοντική Αξιολόγηση: Εργαλεία και Εφαρμογές (Ε. Γιαμά)
ΤΕΤΑΡΤΗ	13/02/2019		
ΠΕΜΠΤΗ	14/02/2019	9:00 - 11:00 Περιβαλλοντικά εργαλεία πληροφορικής (Μ. Κουκουλή)	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	15/02/2019		9:00 - 11:00 Διαχείριση περιβάλλοντος (Δ. Μελάς, Δ. Μπαλής)
ΣΑΒΒΑΤΟ	16/02/2019		
ΚΥΡΙΑΚΗ	17/02/2019		
ΔΕΥΤΕΡΑ	18/02/2019	9:00 - 11:00 Φυσική Ατμόσφαιρας και Περιβάλλοντος - ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ (Κ. Τουρπάλη)	
ΤΡΙΤΗ	19/02/2019		11:00-13:00 Μοντέλα ποιότητας του αέρα (Χ. Μελέτη)
ΤΕΤΑΡΤΗ	20/02/2019		
ΠΕΜΠΤΗ	21/02/2019	9:00 - 11:00 Ακτινοβολία στην ατμόσφαιρα (Α. Μπάης)	
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	22/02/2019		9:00-11:00 Στατιστική ανάλυση χρονοσειρών (Κ. Τουρπάλη)
ΣΑΒΒΑΤΟ	23/02/2019		
ΚΥΡΙΑΚΗ	24/02/2019		
ΔΕΥΤΕΡΑ	24/02/2019		
ΤΡΙΤΗ	25/02/2019	9:00 - 11:00 Ανάλυση Περιβαλλοντικών Μετρήσεων (Δ. Μπαλής, Κ. Τουρπάλη)	
ΤΕΤΑΡΤΗ	26/02/2019		
ΠΕΜΠΤΗ	27/02/2019		
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	28/02/2019		