

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΜΣ ΦΥΣΙΚΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

## ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2020-2021

Οι εξετάσεις θα γίνουν εξ αποστάσεως με τον τρόπο που θα υποδείξουν οι διδάσκοντες.

ΗΜΕΡΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Α' ΕΤΟΣ	Β' ΕΤΟΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ	1/2/2021		
ΤΡΙΤΗ	2/2/2021	9:00 - 14:00 Φυσική Ατμόσφαιρας και Περιβάλλοντος - ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ (Κ. Τουρπάλη)	
ΤΕΤΑΡΤΗ	3/2/2021		
ΠΕΜΠΤΗ	4/2/2021		11:00 - 13:00 Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (Δ. Μπαλής)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	5/2/2021	11:00 - 13:00 Περιβαλλοντικά εργαλεία πληροφορικής (Κ. Βουδούρη, Μ. Κουκουλή)	
ΣΑΒΒΑΤΟ	6/2/2021		
ΚΥΡΙΑΚΗ	7/2/2021		
ΔΕΥΤΕΡΑ	8/2/2021		
ΤΡΙΤΗ	9/2/2021	11:00 - 13:00 Ανάλυση Περιβαλλοντικών Μετρήσεων (Δ. Μπαλής, Κ. Τουρπάλη)	
ΤΕΤΑΡΤΗ	10/2/2021		
ΠΕΜΠΤΗ	11/2/2021		11:00-13:00 Μοντέλα ποιότητας του αέρα (Χ. Μελέτη)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	12/2/2021	11:00 - 13:00 Φυσική Ατμόσφαιρας και Περιβάλλοντος - ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ (Κ. Τουρπάλη)	
ΣΑΒΒΑΤΟ	13/2/2021		
ΚΥΡΙΑΚΗ	14/2/2021		
ΔΕΥΤΕΡΑ	15/2/2021		17:00-19:00 Μοντελοποίηση Περιβαλλοντικών δεδομένων και ανάπτυξη ηλεκτρονικών υπηρεσιών ενημέρωσης (Κ. Καρατζάς)
ΤΡΙΤΗ	16/2/2021	11:00 - 13:00 Δορυφορική Τηλεπισκόπηση (Χ. Μελέτη, Μ. Κουκουλή)	
ΤΕΤΑΡΤΗ	17/2/2021		
ΠΕΜΠΤΗ	18/2/2021		9:00 - 11:00 Διαχείριση περιβάλλοντος (Δ. Μελάς, Δ. Μπαλής)
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	19/2/2021	9:00 - 11:00 Ακτινοβολία στην ατμόσφαιρα (Α. Μπάης)	
ΣΑΒΒΑΤΟ	20/2/2021		
ΚΥΡΙΑΚΗ	21/2/2021		
ΔΕΥΤΕΡΑ	22/2/2021	11:00 - 13:00 Βασικές Αρχές Μετεωρολογίας (Δ. Μελάς)	