

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ Μ.Δ.Ε. «ΦΥΣΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ 2017-2018

Η διδασκαλία των μαθημάτων θα γίνεται στην αίθουσα του ΜΔΕ στο ισόγειο

ΩΡΕΣ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00-10:30	Κλίμα-Κλιματικές Διακυμάνσεις Κ. Καρτάλης Χ. Τζάνης		Κλίμα-Κλιματικές Διακυμάνσεις Κ. Καρτάλης Χ. Τζάνης	Δυναμική της Ατμόσφαιρας Ε. Φλόκα
10:30-12:00	Αρχές και εφαρμογές Τηλεπισκόπησης Κ. Καρτάλης Ε. Γιαννακάκη	Δυναμική της Ατμόσφαιρας Ε. Φλόκα	Αρχές και εφαρμογές Τηλεπισκόπησης Κ. Καρτάλης Ε. Γιαννακάκη	Μέθοδοι και όργανα περιβαλλοντικών μετρήσεων Κ. Βαρώτσος Ε. Γιαννακάκη
12:00-13:30	Φυσική μέσης και ανώτερης ατμόσφαιρας Χ. Τζάνης	12:00-15:00 Συνοπτική Μετεωρολογία Δ. Δεληγιώργη Χ. Μιχαλοπούλου	Φυσική μέσης και ανώτερης ατμόσφαιρας Χ. Τζάνης	Μέθοδοι και όργανα περιβαλλοντικών μετρήσεων Κ. Βαρώτσος Ε. Γιαννακάκη
	Φυσική Ωκεανογραφία Σ. Σοφιανός Β. Βερβάτης A15		Φυσική Ωκεανογραφία Σ. Σοφιανός Β. Βερβάτης A15	

Διδακτική περίοδος: 12/2/2018 έως και 25/5/2018

Εξεταστική περίοδος: 4/6/2018 έως και 22/6/2018

Αργίες: Δευτέρα 19/2 (Καθαρά Δευτέρα), Δευτέρα 2 Απριλίου έως και Παρασκευή 13 Απριλίου (Διακοπές Πάσχα), Τρίτη 1/5 (Πρωτομαγιά), Δευτέρα 28/5 (Αγίου Πνεύματος)