

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ Π.Μ.Σ. «ΦΥΣΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ» με ειδίκευση στη

**«ΦΥΣΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»**

Α' ΕΞΑΜΗΝΟ 2019-2020

Τα μαθήματα γίνονται στην **Αίθουσα Α18, 1<sup>ος</sup> όροφος, Κτήριο 5**

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ
9:00-11:00	Φυσική της Ατμόσφαιρας Κ. Καρτάλης Ε. Γιαννακάκη Κ. Ιακωβίδης	Μέθοδοι ανάλυσης δεδομένων Κ. Καρτάλης Σ. Καρατάσου Ε. Μποσιώλη	Αριθμητικές μέθοδοι-Εφαρμογές στα γεωφυσικά ρευστά Μ. Τόμπρου Α. Ντάντου	Μέθοδοι ανάλυσης δεδομένων Κ. Καρτάλης Σ. Καρατάσου Ε. Μποσιώλη
11:00-13:00	Ατμοσφαιρική Φυσική και Χημεία Χ. Τζάνης Δ. Δεληγιώργη Ε. Μποσιώλη	Δυναμική των γεωφυσικών ρευστών Μ. Τόμπρου Σ. Σοφινός	Φυσική της Ατμόσφαιρας Κ. Καρτάλης Ε. Γιαννακάκη Κ. Ιακωβίδης	Δυναμική των γεωφυσικών ρευστών Μ. Τόμπρου Σ. Σοφινός
13:00-15:00		Ατμοσφαιρική Φυσική και Χημεία Χ. Τζάνης Δ. Δεληγιώργη Ε. Μποσιώλη		Αριθμητικές μέθοδοι-Εφαρμογές στα γεωφυσικά ρευστά Α. Ντάντου

Έναρξη μαθημάτων: **Δευτέρα 30 Σεπτεμβρίου 2019**

Περίοδος Διδασκαλίας: **Δευτέρα 30/9/2019** έως και **Παρασκευή 10/1/2020**

Περίοδος Εξετάσεων: **Δευτέρα 20/1/2020** έως και **Παρασκευή 7/2/2020**

Επίσημες Αργίες: **Δευτέρα 28/10/19** (Εθνική Εορτή), **Κυριακή 17/11/19** (Πολυτεχνείο), **Τρίτη 24/12/2019** έως και **Τρίτη 7/1/2020** (Διακοπές Χριστουγέννων), **Πέμπτη 30/1/20** (Τριών Ιεραρχών)