

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

«ΦΥΣΙΚΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ 2018-2019

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00-11:00		Φυσική νεφών και φαινόμενα μέσης κλίμακας Κ. Καρτάλης Μ. Τόμπρου Γ. Σωτηροπούλου <i>(Αίθουσα Α15, 1^{ος} όροφος)</i>			Φυσική νεφών και φαινόμενα μέσης κλίμακας Κ. Καρτάλης Μ. Τόμπρου Γ. Σωτηροπούλου <i>(Αίθουσα Α15, 1^{ος} όροφος)</i>		
11:00-12:30		Μοντέλα ατμοσφαιρικής κυκλοφορίας Γ. Κάλλος <i>(Αίθουσα Α15, 1^{ος} όροφος)</i>	Περιβαλλοντική διαχείριση και ΓΣΠ Κ. Καρτάλης Δ. Δεληγιώργη Κ. Φιλιππόπουλος		Μοντέλα ατμοσφαιρικής κυκλοφορίας Γ. Κάλλος <i>(Αίθουσα Α15, 1^{ος} όροφος)</i>	Περιβαλλοντική διαχείριση και ΓΣΠ Κ. Καρτάλης Δ. Δεληγιώργη Κ. Φιλιππόπουλος	