

**ΔΠΜΣ «ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ»
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015-2016**

032016

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
09:00-9:30	ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (3ος όροφος κτ. Φυσικής)		ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ (Αίθουσα Σχολής, Δημόκριτος)		ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΕΡΕΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ (3ος όροφος κτ. Φυσικής)		ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ (Αίθουσα Σχολής, Δημόκριτος)		ΟΡΓΑΝΟΛΟΓΙΑ (Κτίριο Β, Γ.Ε. Αίθουσα 103, ΣΕΜΦΕ)	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΘΕΩΡΙΑ ΠΕΛΙΟΥ II (3ος όροφος κτ. Φυσικής)
9:30-10:00										
10:00-11:00										
11:00-12:00	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ II		ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II (Αίθουσα Σχολής, Δημόκριτος)		ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ II (Αίθουσα 106 Νέο κτίριο ΣΕΜΦΕ)		ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II (Αίθουσα Σχολής, Δημόκριτος)		ΠΕΙΡΑΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΗΣ ΥΛΗΣ ΚΑΙ ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ (Αίθουσα 101 Νέο κτίριο ΣΕΜΦΕ)
12:00-13:00	(Αίθουσα 106 Νέο κτίριο ΣΕΜΦΕ)									
13:15-14:00	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ									
14:15-15:00	(Αίθουσα 106 Νέο κτίριο ΣΕΜΦΕ)				ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΦΥΣΙΚΗΣ (Δεν διδάσκεται φέτος)	ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ LASER (Αίθουσα 022 κτ. Φυσικής)			ΠΥΡΗΝΙΚΟΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΕΣ ΣΥΝΤΗΞΗΣ (Κτίριο Κ, Σχολής Μηχανολόγων)	
15:00-16:00			ΡΑΔΙΟΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ				ΡΑΔΙΟΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ			
16:00-17:00			(Κτίριο Κ, Σχολής Μηχανολόγων)				(Κτίριο Κ, Σχολής Μηχανολόγων)			
17:00-18:00	ΕΞΕΛΙΓΜΕΝΟΙ ΤΥΠΟΙ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟ ΚΑΙ ΣΤΑ ΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (Αίθουσα 2014, Κτίριο Σχολής Μεταλλειολόγων)	ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ (Αίθουσα 105 Νέο κτίριο ΣΕΜΦΕ)	ΠΥΡΗΝΙΚΟΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΕΣ ΣΥΝΤΗΞΗΣ (Κτίριο Κ, Σχολής Μηχανολόγων)	ΕΞΕΛΙΓΜΕΝΟΙ ΤΥΠΟΙ ΠΥΡΗΝΙΚΩΝ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΩΝ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΠΥΡΗΝΙΚΟΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΗΡΕΣ ΣΥΝΤΗΞΗΣ (Κτίριο Κ, Σχολής Μηχανολόγων)		
18:00-19:00										