

ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ Β' Εξαμήνου (Εαρινό 2020-2021)

Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8.00 - 9.00		Διαφορικός Λογισμός II	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ		
9.00 - 10.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Διαφορικός Λογισμός II	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Μετασχηματισμοί και Ανάλυση Fourier	Γενική Φυσική II
10.00 - 11.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Διαφορικός Λογισμός II	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Μετασχηματισμοί και Ανάλυση Fourier	Γενική Φυσική II
11.00 - 12.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Διαφορικός Λογισμός II	Μετασχηματισμοί και Ανάλυση Fourier
12.00 - 13.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	Γενική Φυσική II <i>Θεωρία</i>			Μετασχηματισμοί και Ανάλυση Fourier
13.00 - 14.00		Γενική Φυσική II <i>Θεωρία</i>			Αλγόριθμοι και Προγραμματισμός
14.00 - 15.00		Γενική Φυσική II <i>Θεωρία</i>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	
15.00 - 16.00			Αλγόριθμοι και Προγραμματισμός	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	
16.00 - 17.00			Αλγόριθμοι και Προγραμματισμός	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	
17.00 - 18.00			Αλγόριθμοι και Προγραμματισμός	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΕΝΙΚΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	
18.00 - 19.00					
19.00 - 20.00					

ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ Δ' Εξαμήνου (Εαρινό 2020-2021)

Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8.00 - 9.00			ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	ΚΥΜΑΤΙΚΗ - ΟΠΤΙΚΗ
9.00 - 10.00	ΚΥΜΑΤΙΚΗ - ΟΠΤΙΚΗ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	ΚΥΜΑΤΙΚΗ - ΟΠΤΙΚΗ
10.00 - 11.00	ΚΥΜΑΤΙΚΗ - ΟΠΤΙΚΗ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ			
11.00 - 12.00	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΓΑΛΛΙΚΑ)	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
12.00 - 13.00	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΓΑΛΛΙΚΑ)	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
13.00 - 14.00			ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ (ΓΑΛΛΙΚΑ)	ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ	ΜΕΤΡΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ
14.00 - 15.00					
15.00 - 16.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ		ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΩΝ ΙΔΕΩΝ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
16.00 - 17.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΩΝ ΙΔΕΩΝ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
17.00 - 18.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ	ΙΣΤΟΡΙΑ ΚΑΙ ΕΞΕΛΙΞΗ ΤΩΝ ΙΔΕΩΝ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
18.00 - 19.00	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ				
19.00 - 20.00					