

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΦΥΣΙΚΗΣ 2020-2021

Έναρξη Μαθημάτων: 1 Μαρτίου 2021

1^ο Έτος (Μαθήματα) [Ξεκινούν την 1/3/21]

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:15-10:00	Συνήθειες Διαφ. Εξ. και Γρ. Άλγεβρα		Ανάλυση II		Ανάλυση II
10:15-11:00	Συνήθειες Διαφ. Εξ. και Γρ. Άλγεβρα		Ανάλυση II		Ανάλυση II
11:15-12:00	Ανάλυση II		Συνήθειες Διαφ. Εξ. και Γρ. Άλγεβρα		Συνήθειες Διαφ. Εξ. και Γρ. Άλγεβρα
12:15-13:00	Ανάλυση II		Συνήθειες Διαφ. Εξ. και Γρ. Άλγεβρα		Συνήθειες Διαφ. Εξ. και Γρ. Άλγεβρα
13:15-14:00					
14:15-15:00	Φυσική II		Φυσική II		Φυσική II
15:15-16:00	Φυσική II		Φυσική II		Φυσική II
16:15-17:00	Αστροφυσική		Αστροφυσική	Διαλέξεις (υποχρ.)	Αστροφυσική
17:15-18:00	Αστροφυσική			Διαλέξεις (υποχρ.)	Αστροφυσική

1^ο Έτος (Εργαστήρια) [Δεν ξεκινούν την 1/3/21]

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00-10:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	
10:00-11:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	
11:00-12:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	
12:00-13:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	
13:00-14:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	
14:00-15:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	
15:00-16:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	
16:00-17:00		Εργαστήριο Φυσικής II			
17:00-18:00		Εργαστήριο Φυσικής II			
18:00-19:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	
19:00-20:00		Εργαστήριο Φυσικής II		Εργαστήριο Φυσικής II	

- Ο τρόπος διδασκαλίας καθώς και η πλατφόρμα τηλεκαπαίδευσης η οποία θα χρησιμοποιηθεί για το κάθε μάθημα θα ανακοινωθεί από τους διδάσκοντες στο eclass του κάθε μαθήματος.
- Το “Εργαστήριο Φυσικής II” θα πραγματοποιηθεί στο “Εργαστήριο Φυσικής Κρίστος Αλεξόπουλος” του Τμήματος Φυσικής. Η ημερομηνία έναρξης του εργαστηρίου θα γνωστοποιηθεί με ανακοίνωση στο eclass.

2^ο Έτος (Μαθήματα) [Ξεκινούν την 1/3/21]

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:15-10:00	Φυσική IV	Ειδ. Σχετικότητα	Καταστ. Ιδιот. Υλης	Μηχανική II	Καταστ. Ιδιот. Υλης
10:15-11:00	Φυσική IV	Ειδ. Σχετικότητα	Καταστ. Ιδιот. Υλης	Μηχανική II	Καταστ. Ιδιот. Υλης
11:15-12:00	Μαθ. Μεθ. Φ II	Φυσική IV		Φυσική IV	
12:15-13:00	Μαθ. Μεθ. Φ II	Φυσική IV		Φυσική IV	
13:15-14:00		Μαθ. Μεθ. Φ II		Ειδ. Σχετικότητα	
14:15-15:00	Μηχανική II	Μαθ. Μεθ. Φ II		Ειδ. Σχετικότητα	
15:15-16:00	Μηχανική II	Μαθ. Μεθ. Φ II			
16:15-17:00	Καταστ. Ιδιот. Υλης			Καταστ. Ιδιот. Υλης	
17:15-18:00	Καταστ. Ιδιот. Υλης			Καταστ. Ιδιот. Υλης	

2^ο Έτος (Εργαστήρια) [Δεν ξεκινούν την 1/3/21]

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00-10:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
10:00-11:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
11:00-12:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
12:00-13:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
13:00-14:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
14:00-15:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
15:00-16:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
16:00-17:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
17:00-18:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
18:00-19:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV
19:00-20:00			Εργαστήριο Φυσικής IV		Εργαστήριο Φυσικής IV

- Ο τρόπος διδασκαλίας καθώς και η πλατφόρμα τηλεκαίδευσης η οποία θα χρησιμοποιηθεί για το κάθε μάθημα θα ανακοινωθεί από τους διδάσκοντες στο eclass του κάθε μαθήματος.
- Το “Εργαστήριο Φυσικής IV” θα πραγματοποιηθεί στο “Εργαστήριο Φυσικής Κρίστος Αλεξόπουλος” του Τμήματος Φυσικής. Η ημερομηνία έναρξης του εργαστηρίου θα γνωστοποιηθεί με ανακοίνωση στο eclass.
- **Τμήμα Α** και **Τμήμα Β**: Μαθήματα τα οποία διδάσκονται σε δύο τμήματα, με την ίδια ύλη. Οι φοιτητές παρακολουθούν όποιο από τα δύο τμήματα επιθυμούν ανάλογα με τις ημέρες/ώρες που τους εξυπηρετούν.

3^ο Έτος (Μαθήματα) [Ξεκινούν την 1/3/21]

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:15-10:00	Πυρηνική- Στοιχειώδη	Πυρηνική- Στοιχειώδη	Πυρηνική- Στοιχειώδη	Κβαντομηχανική II	Κβαντομηχανική II
10:15-11:00	Πυρηνική- Στοιχειώδη	Πυρηνική- Στοιχειώδη	Πυρηνική- Στοιχειώδη	Κβαντομηχανική II	Κβαντομηχανική II
11:15-12:00	Πυρηνική- Στοιχειώδη	Πυρηνική- Στοιχειώδη		Φυσ. Στερεάς Κατ.	Κβαντομηχανική II
12:15-13:00	Φυσ. Στερεάς Κατ.			Φυσ. Στερεάς Κατ.	Πυρηνική- Στοιχειώδη
13:15-14:00	Φυσ. Στερεάς Κατ.			Κβαντομηχανική II	Πυρηνική- Στοιχειώδη
14:15-15:00	Φυσ. Στερεάς Κατ.			Κβαντομηχανική II	Κβαντομηχανική II
15:15-16:00				Κβαντομηχανική II	Κβαντομηχανική II

3^ο Έτος (Εργαστήρια) [Δεν ξεκινούν την 1/3/21]

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00-10:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
10:00-11:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
11:00-12:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
12:00-13:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
13:00-14:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
14:00-15:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
15:00-16:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
16:00-17:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
17:00-18:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
18:00-19:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		
19:00-20:00		Εργαστήριο Κορμού II	Εργαστήριο Κορμού II		

- Ο τρόπος διδασκαλίας καθώς και η πλατφόρμα τηλεκαίτευσης η οποία θα χρησιμοποιηθεί για το κάθε μάθημα θα ανακοινωθεί από τους διδάσκοντες στο eclass του κάθε μαθήματος.
- Το “Εργαστήριο Κορμού II” θα πραγματοποιηθεί στα ακόλουθα Εργαστήρια του Τμήματος Φυσικής: “Εργαστήριο Φυσικής Στερεάς Κατάστασης”, “Εργαστήριο Πυρηνικής Φυσικής” και “Εργαστήριο Ηλεκτρονικής Φυσικής”. Η ημερομηνία έναρξης του εργαστηρίου θα γνωστοποιηθεί με ανακοίνωση στο eclass.
- **Τμήμα Α** και **Τμήμα Β**: Μαθήματα τα οποία διδάσκονται σε δύο τμήματα, με την ίδια ύλη. Οι φοιτητές παρακολουθούν όποιο από τα δύο τμήματα επιθυμούν ανάλογα με τις ημέρες/ώρες που τους εξυπηρετούν.