

# Τροποποιημένο Πρόγραμμα Εξετάσεων Τμήματος Φυσικής ΕΚΠΑ

## Περίοδος Ιουνίου 2023

Οι εξετάσεις των μαθημάτων επιλογής θα οριστούν με ανακοίνωση των διδασκόντων, στο eclass του κάθε μαθήματος, στα χρονικά όρια της περιόδου των εξετάσεων.

### Αμφιθέατρα Εξετάσεων: ΑΡΙΣΤΑΡΧΟΣ, ΘΑΛΗΣ, ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ, ΠΙΠΑΡΧΟΣ

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ</b>		
[αφορά μόνο φοιτητές/φοιτήτριες με έτος πρώτης εγγραφής στο Τμήμα Φυσικής, από το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019 και παλαιότερα]		
Ημερομηνία	Ώρα Έναρξης	Μάθημα
Τρίτη 2 Μαΐου	18:00	Μηχανική I
Τετάρτη 3 Μαΐου	18:00	Πυρηνική Φυσική
Πέμπτη 4 Μαΐου	18:00	Φυσική I
Παρασκευή 5 Μαΐου	18:00	Σήματα και Συστήματα
Δευτέρα 8 Μαΐου	18:00	Στατιστική Φυσική I
Τρίτη 9 Μαΐου	18:00	Φυσική Στερεάς Κατάστασης
Παρασκευή 12 Μαΐου	18:00	Στοιχειώδη Σωματίδια
Δευτέρα 15 Μαΐου	18:00	Ηλεκτρομαγνητισμός I
Τρίτη 16 Μαΐου	18:00	Φυσική των Αστέρων
Τετάρτη 17 Μαΐου	18:00	Οργάνωση Συστημάτων Υπολογιστών <sup>*1</sup>
Πέμπτη 18 Μαΐου	18:00	Υπολογιστική Φυσική
Τρίτη 23 Μαΐου	18:00	Κβαντική Μηχανική I
Τετάρτη 24 Μαΐου	18:00	Αστροφυσικά Ρευστά
Πέμπτη 25 Μαΐου	18:00	Φυσική III
Παρασκευή 26 Μαΐου	18:00	Θεωρία Πιθανοτήτων
Δευτέρα 29 Μαΐου	18:00	Ειδική Θεωρία της Σχετικότητας
Τρίτη 30 Μαΐου	18:00	Φυσική Ατμοσφαιρικού Οριακού Στρώματος
Τετάρτη 31 Μαΐου	18:00	Βασικές Μαθηματικές Μέθοδοι
Πέμπτη 1 Ιουνίου	18:00	Ανάλυση I και Εφαρμογές
Παρασκευή 2 Ιουνίου	18:00	Μαθηματικές Μέθοδοι Φυσικής I

<b>ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ</b>		
[αφορά όλους τους φοιτητές του Τμήματος Φυσικής]		
Ημερομηνία	Ώρα Έναρξης	Μάθημα
Δευτέρα 12 Ιουνίου	10:00	Φυσική II
	14:00	Εισαγωγή στην Πυρηνική Φυσική και τα Στοιχειώδη Σωματίδια
Τρίτη 13 Ιουνίου	10:00	Φυσική IV
Τετάρτη 14 Ιουνίου	10:00	Ηλεκτρομαγνητισμός II
Πέμπτη 15 Ιουνίου	10:00	Εισαγωγή στην Αστροφυσική
Παρασκευή 16 Ιουνίου	10:00	Ανάλυση II και Εφαρμογές
Δευτέρα 19 Ιουνίου	10:00	Εισαγωγή στη Φυσική Στερεάς Κατάστασης
Τρίτη 20 Ιουνίου	10:00	Μηχανική II
Τετάρτη 21 Ιουνίου	10:00	Στατιστική Φυσική II
Πέμπτη 22 Ιουνίου	10:00	Υπολογιστές
	14:00	Κβαντική Οπτική και Lasers
Παρασκευή 23 Ιουνίου	10:00	<i>Αναβάλλεται για την 3<sup>η</sup> Ιουλίου</i>
	14:00	<i>Αναβάλλεται για την 3<sup>η</sup> Ιουλίου</i>
Δευτέρα 26 Ιουνίου	10:00	<i>Αναβάλλεται για την 4<sup>η</sup> Ιουλίου</i>
Τρίτη 27 Ιουνίου	10:00	Μαθηματικές Μέθοδοι Φυσικής II
	14:00	Δυναμική της Ατμόσφαιρας
Τετάρτη 28 Ιουνίου	10:00	Κβαντική Μηχανική II
Πέμπτη 29 Ιουνίου	10:00	Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις
Παρασκευή 30 Ιουνίου	10:00	Δυναμική των Ρευστών
Δευτέρα 3 Ιουλίου (*)	10:00	Εισαγωγή στη Φυσική της Ατμόσφαιρας
	14:00	Μέθοδοι Διδασκαλίας Φυσικής
Τρίτη 4 Ιουλίου (*)	10:00	Εισαγωγή στην Ηλεκτρονική Φυσική

(\*) Εξ αναβολής λόγω βουλευτικών εκλογών της 25<sup>ης</sup> Ιουνίου 2023.