

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ (ΟΕ 4 - ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ ΕΑΡΙΝΑ)

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2023-24

1η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο	3ο	5ο		7ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 29/1/2024	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00								
	18:00-21:00								
ΤΡΙΤΗ 30/1/2024	8:30-11:30			<b>ΤΡΙΩΝ ΙΕΡΑΡΧΩΝ</b>					
	12:00-15:00								
	15:00-18:00								
	18:00-21:00								
ΤΕΤΑΡΤΗ 31/1/2024	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00								
	18:00-21:00								
ΠΕΜΠΤΗ 1/2/2024	8:30-11:30								
	12:00-15:00								
	15:00-18:00								
	18:00-21:00								
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 2/2/2024	8:30-11:30			ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ αμφ. 1, 2			ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ αμφ. 3, 4		
	12:00-15:00		ΙΣΤΟΡΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΘΕΩΡΙΩΝ αμφ. 1					ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ αμφ. 3	
	15:00-18:00		ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Αιθ. 202-206 Κτήριο Ζ Σχολή Χημικών Μηχανικών			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΜΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ αμφ. 1			

2η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
		1ο	3ο	5ο		7ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 5/2/2024	8:30-11:30	ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι ΑΜΦ. 1, 2, 3, 4, ΦΥΣΙΚΗΣ							
	12:00-15:00			ΘΕΜΕΛΙΩΔΗ ΘΕΜΑΤΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ Η/Υ αμφ. 1, 2	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΦΥΣΙΚΗΣ αμφ. 3, 4				
	15:00-18:00							ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ αμφ. 1	ΔΙΑΔΟΣΗ ΣΕ ΙΟΝΙΣΜΕΝΑ ΜΕΣΑ αμφ. 2
	18:00-21:00								
ΤΡΙΤΗ 6/2/2024	8:30-11:30					ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΑΛΙΝΔΡΟΜΗΣΗΣ αμφ. 1			ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ αμφ. 2
	12:00-15:00		ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΑΜΦ. 1, 2, 3, 4						
	15:00-18:00	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ Αιθ. 101				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΝΕΛΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ αιθ. 103			
	18:00-21:00						ΑΣΥΜΠΤΩΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ αμφ. 1	ΝΕΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΚΑ ΥΛΙΚΑ αμφ. 2	
ΤΕΤΑΡΤΗ 7/2/2024	8:30-11:30							ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΑ ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ αμφ. 1, 2	
	12:00-15:00			ΑΡΧΕΣ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗΣ αμφ. 1, 2					
	15:00-18:00							ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ αμφ. 1	
	18:00-21:00								
ΠΕΜΠΤΗ 8/2/2024	8:30-11:30						ΔΙΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ, ΟΠΤΙΚΕΣ ΜΑΓΝΗΤΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ ΥΛΙΚΩΝ αμφ. 1	ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ αιθ. 103	
	12:00-15:00					ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ αμφ. 1			
	15:00-18:00							ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ V αμφ. 1	
	18:00-21:00	ΦΥΣΙΚΗ Ι αμφ. 1, 2, 3, 4							
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9/2/2024	8:30-11:30		ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΜΦ. 1, 2, 3, 4						
	12:00-15:00			ΠΟΛΥΠΛΟΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΧΑΜΙΛΤΟΝΙΑΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ αμφ. 1			ΠΟΛΥΠΛΟΚΗ ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΧΑΜΙΛΤΟΝΙΑΝΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ αμφ. 1		
	15:00-18:00							ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ αμφ. 1	
	18:00-21:00				ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ αμφ. 3, 4	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΙΙ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ αμφ. 1			
3η		ΚΟΡΜΟΥ		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ

		1ο	3ο	5ο		7ο		9ο	
ΔΕΥΤΕΡΑ 12/2/2024	8:30-11:30	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ ΚΑΙ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΑΜΦ. 1, 2, 3, 4							
	12:00-15:00							ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ αίθ. 103	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ II αμφ. 4
	15:00-18:00					ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ αμφ. 1	ΦΥΣΙΚΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ αμφ. 2		
	18:00-21:00								
ΤΡΙΤΗ 13/2/2024	8:30-11:30			ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ αμφ. 1, 2	ΟΠΤΙΚΗ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ αμφ. 3, 4				
	12:00-15:00					ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ αμφ. 3, 4			
	15:00-18:00		ΜΗΧΑΝΙΚΗ IV ΑΜΦ. 2					ΔΙΚΑΙΟ αμφ. 1	
	18:00-21:00		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ III αμφ. 1, 2, 3, 4						
ΤΕΤΑΡΤΗ 14/2/2024	8:30-11:30		ΣΥΝΗΘΕΙΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΑΜΦ. 1, 2, 3, 4						
	12:00-15:00			ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ αμφ. 1, 2			ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΝΙΧΝΕΥΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΙΚΩΝ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ αμφ. 4		
	15:00-18:00							ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ αίθ. 103	
	18:00-21:00								
ΠΕΜΠΤΗ 15/2/2024	8:30-11:30	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΣΤΡΕΦΗ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ ΑΜΦ. 1, 2, 3, 4							
	12:00-15:00			ΓΕΩΜΕΤΡΙΕΣ ΚΑΙ ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΣΧΕΔΙΑΣΗ αμφ. 1	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ II αμφ. 3, 4				
	15:00-18:00					ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ III αμφ. 1			
	18:00-21:00							ΜΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ αμφ. 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ αμφ. 2
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 16/2/2024	8:30-11:30					ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ I αμφ. 1	ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΗ ΣΩΜΑΤΙΔΙΑ I αμφ. 4		
	12:00-15:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ αμφ. 1, 2, 3						
	15:00-18:00							ΘΕΩΡΙΑ ΜΕΤΡΟΥ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ, αίθ. 103	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΩΝ ΛΕΙΖΕΡ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ αμφ. Φυσικής
	18:00-21:00							ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑΚΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ αμφ. 1	
4η	ΚΟΡΜΟΥ			ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΟΥ	ΦΥΣΙΚΟΥ
	1ο	3ο	5ο		7ο		9ο		



**ΟΣΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΔΕΝ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ, ΘΑ ΕΞΕΤΑΣΤΟΥΝ ΥΣΤΕΡΑ ΑΠΟ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ**

Οι φοιτητές που δήλωσαν συμμετοχή στην επί πτυχίω εξέταση των υπολοίπων μαθημάτων που δεν φαίνονται στο πρόγραμμα θα πρέπει να επικοινωνήσουν με τους διδάσκοντες μέχρι 15/1/24, προκειμένου να ενημερωθούν για την διαδικασία. Υπενθυμίζεται ότι οι φοιτητές που θα συμμετέχουν στην επί πτυχίω εξεταστική θα πρέπει να φέρουν μαζί τους κατά την ημέρα της εξέτασης βεβαίωση του Επιβλέποντος Καθηγητή με τον οποίο εκπονούν διπλωματική εργασία.

**ΑΘΗΝΑ 25 ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2024**

**Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ ΤΗΣ ΣΧΟΛΗΣ Ε.Μ.Φ.Ε.  
Ι. ΡΑΠΤΗΣ**

**Η ΑΝ. ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΤΗΣ  
ΣΧΟΛΗΣ Ε.Μ.Φ.Ε.  
Β. ΜΠΑΡΜΠΑ**