



Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εαρινού εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2023-2024 (ισχύει 15/04/2024-)

Γενικές παρατηρήσεις

1. Οι φοιτητές/ιες πρέπει να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις των διδασκόντων στο e-class, στον ιστότοπο του Τμήματος και στον χώρο ανακοινώσεων της Γραμματείας σχετικά με την δημιουργία ομάδων στα εργαστήρια και την έναρξη των εργαστηριακών ασκήσεων.



Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών
Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εαρινού εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2023-2024 (ισχύει 15/04/2024-)

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ Β'

α/α	Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
1	09:00-09:45	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (Θ) Χ. Σφυράκης	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ Ομάδα 1 Ν. Μοσχονάς	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (Θ) Χ. Σφυράκης	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ Ο. Καλούρη	
2	10:00-10:45	-//-	-//-	-//-	-//-	
3	11:00-11:45	-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗΣ Ομάδα 2 Ν. Μουτής	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ (Θ) Ι. Παπαντωνίου	-//-	
4	12:00-12:45	ΦΥΣΙΚΗ (Θ) Ν. Μουτής	-//-	-//-	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ (Θ) Ι. Παπαντωνίου	
5	13:00-13:45	-//-	ΦΥΣΙΚΗ (Θ) Ν. Μουτής	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΚΑΤΕΡΓ. Ομάδα 1 Ι. Παπαντωνίου	-//-	
6	14:00-14:45		-//-	-//-		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ομάδα 1 Λ-Ε Παπάζογλου, Ν. Βαξεβανίδης
7	15:00-15:45		ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) Κ. Ράπτης	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΚΑΤΕΡΓ. Ομάδα 2 Ι. Παπαντωνίου	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) Α. Σαββαΐδης	-//-
8	16:00-16:45		-//-	-//-	-//-	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ομάδα 2 Λ-Ε Παπάζογλου, Ν. Βαξεβανίδης
9	17:00-17:45		-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΚΑΤΕΡΓ. Ομάδα 3 [Παλαιών Εξαμ.] Ι. Παπαντωνίου		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ομάδα 2 Λ-Ε Παπάζογλου, Α. Τουλφατζής
10	18:00-18:45			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΚΑΤΕΡΓ. Ομάδα 3 [Παλαιών Εξαμ.] Α. Τουλφατζής		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ομάδα 3 Λ-Ε Παπάζογλου, Α. Τουλφατζής
11	19:00-19:45					ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ομάδα 3 Α. Τουλφατζής
12	20:00-20:45					

Αίθουσα Διδασκαλίας Μαθημάτων Εξαμήνου: 257.

Οι φοιτητές/ιες πρέπει να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις των διδασκόντων στην αντίστοιχη σελίδα του e-class.



Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών
Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εαρινού εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2023-2024 (ισχύει 15/04/2024-)

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ Δ'

α/α	Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
1	09:00-09:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ II Ομάδα 1 Δ. Πλέσσας, Κ. Ράπτης	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ II (Θ) Ε. Καπόγιαννη	ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ & ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ (Θ) Ι. Γκιάστας		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ II (Θ) Ν. Λαμπρόπουλος
2	10:00-10:45	-//-	-//-	-//-		-//-
3	11:00-11:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ II Ομάδα 2 Α. Σαββαΐδης, Κ. Ράπτης		-//-		-//-
4	12:00-12:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ II Ομάδα 2 Α. Σαββαΐδης, Κ. Ράπτης	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ (Θ) Λ. Δρίτσας			-//-
5	13:00-13:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ II Ομάδα 3 Α. Σαββαΐδης, Κ. Ράπτης	-//-			ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ II (Θ) Ε. Καπόγιαννη
6	14:00-14:45	-//-	-//-			-//-
7	15:00-15:45		ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ (Θ) Α. Κασιμάτη			ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ-ΟΡΟΛΟΓΙΑ (Θ) Α. Βγενά
8	16:00-16:45		-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ II Ομάδα 1 Ν. Λαμπρόπουλος		-//-
9	17:00-17:45		-//-	-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ομάδα 1 Λ. Δρίτσας, Θ. Ξύγκης	-//-
10	18:00-18:45			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ II Ομάδα 2 Ν. Λαμπρόπουλος	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ II Ομάδα 4 Α. Σαββαΐδης,, Σ. Γκαβέλα	-//-
11	19:00-19:45			-//-	-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Ομάδα 2 Θ. Ξύγκης, Π. Μανδουλίδης
12	20:00-20:45				-//-	

Αίθουσα Διδασκαλίας Μαθημάτων Εξαμήνου: 256.

Οι φοιτητές/ιες πρέπει να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις των διδασκόντων στην αντίστοιχη σελίδα του e-class.



Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών
Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εαρινού εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2023-2024 (ισχύει 15/04/2024-)

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤ'

α/α	Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
1	09:00-09:45	ΕΡΓ. ΕΚΠ. ΤΕΧΝ. & ΠΟΛΥΜΕΣΑ (Ομάδα 1) Μ. Μουντρίδου	ΕΡΓ. ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΙΙ Ομάδα 1 Ρόγκας	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ (Θ) Π. Ζαλιμίδης		ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΕΣ (Θ) Π. Μαραζιώτη	ΕΡΓ. ΔΙΑΧ. ΠΟΙΟΤ. Ομάδα 1 Ι. Παπαδάκης	ΕΡΓ. ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΩΝ Ομάδα 2 Μαραζιώτη
2	10:00-10:45	-//-	-//-	-//-		-//-	-//-	-//-
3	11:00-11:45	ΕΡΓ. ΕΚΠ. ΤΕΧΝ. & ΠΟΛΥΜΕΣΑ (Ομάδα 2) Μ. Μουντρίδου	ΕΡΓ. ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΙΙ Ομάδα 2 Ρόγκας	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ (Θ) Ν. Βαξεβανίδης	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ (Θ) Ν. Βαξεβανίδης	-//-	ΕΡΓ. ΔΙΑΧ. ΠΟΙΟΤ. Ομάδα 2 Ι. Παπαδάκης	ΕΡΓ.ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΩΝ Ομάδα 1 Μαραζιώτη
4	12:00-12:45	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
5	13:00-13:45	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΠΟΛΥΜΕΣΑ (Θ) Μ. Μουντρίδου				ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ (Θ) Ι. Φραγκούλης	ΕΡΓ. ΔΙΑΧ. ΠΟΙΟΤ Ομάδα 3 Ι. Παπαδάκης	
6	14:00-14:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ Ομάδα 3 Ρόγκας, Ζαλιμίδης				-//-	-//-	
7	15:00-15:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ Ομάδα 3 Ζαλιμίδης		ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ-ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ (Θ) Μ. Καραγιωργας	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ-ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΙΙ (Ε) Π. Πετσάβας	-//-		
8	16:00-16:45			ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ-ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ (Θ) Γ. Μαυρόπουλος	-//-	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΘΕΡΜΑΝΣΕΩΝ-ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ (Θ) Γ. Μαυρόπουλος		
9	17:00-17:45			-//- (Αίθουσα 213)		-//- (Αίθουσα 219 ή 221)		
10	18:00-18:45							
11	19:00-19:45							
12	20:00-20:45							

Αίθουσα Διδασκαλίας Μαθημάτων Εξαμήνου: 255. Οι αίθουσες με (...) χρησιμοποιούνται εναλλακτικά στις περιπτώσεις που η αίθουσα εξαμήνου δεν διατίθεται τη συγκεκριμένη ώρα.

Οι φοιτητές/ιες πρέπει να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις των διδασκόντων στην αντίστοιχη σελίδα του e-class.



Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εαρινού εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2023-2024 (ισχύει 15/04/2024-)

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ Η'

α/α	Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
			ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ-ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Θ) Μ. Καράγιωργας		ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (Θ) Λ-Ε Πατάζογλου		ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ II (Θ) Γ. Μαυρόπουλος		
1	09:00-09:45	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ-ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (Θ) Π. Ζαλιμίδης	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ-ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Θ) Μ. Καράγιωργας		ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (Θ) Λ-Ε Πατάζογλου		ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ II (Θ) Γ. Μαυρόπουλος	ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ-ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Θ) Μ. Καράγιωργας	
2	10:00-10:45	-//-	-//-	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (Θ) Γ. Μαυρόπουλος	-//-	-//-	-//-	-//-	
3	11:00-11:45	ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (Θ) Ν. Βαξεβανίδης	-//-	-//-		ΕΡΓ. ΑΠΕ-ΕΞ. ΕΝ Ομάδα1 Μ. Καράγιωργας Γ. Μητσόπουλος	ΕΡΓ. ΜΕΚ-II Ομάδα 1 Γ. Μαυρόπουλος	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ (Θ) Θ. Χουντάλας	
4	12:00-12:45	ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (Θ) Λ-Ε Πατάζογλου	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ (Θ) Θ. Χουντάλας			-//-	ΕΡΓ. ΜΕΚ-II Ομάδα 1 Θ. Χουντάλας	-//-	
5	13:00-13:45	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ II (Θ) Δ. Κορρές	-//-		ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ II (Ε) Δ. Κορρές	ΕΡΓ. ΑΠΕ-ΕΞ. ΕΝ Ομάδα 2 Γ. Μητσόπουλος	ΕΡΓ. ΜΕΚ-II Ομάδα 2 Θ. Χουντάλας	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ομάδα 3 Δ. Ραζής, Δ. Πλέσσας	
6	14:00-14:45	-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ομάδα 1 Γ. Μαυρόπουλος, Δ. Πλέσσας		-//-	-//-	-//-	-//-	
7	15:00-15:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΥΣΤ. ΚΙΝ.-ΜΕΤΑΦ. Ομάδα 1 Ρόγκας	-//-		ΜΗΧΑΝ. ΣΥΜΠΕΡΙΦ. & ΚΟΠΩΣΗ(Θ) Σ. Γκαβέλα (Αίθουσα 209)	ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡ/ΓΗ ΑΠΟ ΑΠΕ (Θ) Ρ. Χριστοδουλάκη (Αίθουσα 213)	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΠΕ-ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓ. Ομάδα 3 Γ. Μητσόπουλος	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ομάδα 4 Δ. Ραζής, Δ. Πλέσσας	
8	16:00-16:45	-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ομάδα 2 Θ. Χουντάλας, Δ. Πλέσσας		-//-	-//-	-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ομάδα 4 Δ. Ραζής, Π. Μαραζιώτη	
9	17:00-17:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΥΣΤ. ΚΙΝ.-ΜΕΤΑΦ. Ομάδα 2 Ρόγκας	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ομάδα 2 Θ. Χουντάλας, Δ. Ραζής		-//-	-//-	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΠΕ-ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓ. Ομάδα 4 Γ. Μητσόπουλος	ΤΕΧΝ. ΜΕΤΡ. ΕΝΕΡΓ. ΣΥΣΤ. (Θ) Ι. Μανδηλαράς	
10	18:00-18:45	-//-	ΤΕΧΝ. ΜΕΤΡ. ΕΝΕΡΓ. ΣΥΣΤ. (Θ) Ι. Μανδηλαράς (Αίθουσα 213)			-//-	-//-	-//-	
11	19:00-19:45	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΥΣΤ. ΚΙΝ.-ΜΕΤΑΦ. Ομάδα 3 Ζαλιμίδης	-//-						
12	20:00-20:45	-//-							

Αίθουσα Διδασκαλίας Μαθημάτων Εξαμήνου: 254. Οι αίθουσες με (...) χρησιμοποιούνται εναλλακτικά στις περιπτώσεις που η αίθουσα εξαμήνου δεν διατίθεται τη συγκεκριμένη ώρα. Οι φοιτητές/ιες πρέπει να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις των διδασκόντων στην αντίστοιχη σελίδα του e-class.



Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών
Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εαρινού εξαμήνου Ακαδ. Έτους 2023-2024 (ισχύει 15/04/2024-)

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΕΞΑΜΗΝΩΝ (*)

α/α	Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
1	09:00-09:45	ΠΡΟΣΤ. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤ. & ΤΕΧΝ. ΑΝΤΙΡΥΠ. (Θ) Δ. Κορρές				
2	10:00-10:45	-//-				
3	11:00-11:45	-//-				
4	12:00-12:45	-//-				
5	13:00-13:45					
6	14:00-14:45					
7	15:00-15:45					
8	16:00-16:45					
9	17:00-17:45			ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (Θ) Π. Πετσάβας		
10	18:00-18:45			-//-		
11	19:00-19:45			-//-		
12	20:00-20:45					

(*) Οι εγγραφές των φοιτητών στα μαθήματα αυτού του Πίνακα έχουν πραγματοποιηθεί κατά τη διάρκεια του χειμερινού εξαμήνου
Οι φοιτητές/ιες πρέπει να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις των διδασκόντων στην αντίστοιχη σελίδα του e-class.