



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.**
- 2. Ειδικά για το τρέχον εξάμηνο τα μαθήματα M0802 «ΘΕΩΡΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ» και M0805Π «ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ» δεν θα διδαχθούν. Οι φοιτητές/ιες θα εγγραφούν στα συζυγή μαθήματα: M0802Π «ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ II» και M0805 «ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ».**



Τμήμα Εκπαιδευτικών Μηχανολόγων Μηχανικών
Ωρολόγιο Πρόγραμμα Εαρινού εξαμήνου ακαδ. έτους 2022-2023

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ Β'

α/α	Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
1	09:00-09:45	ΕΚΠΑΙΔ. ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ Ο. Καλούρη	ΕΡΓ.ΦΥΣΙΚΗΣ Ομάδα 1 Α. Ζούπας	ΦΥΣΙΚΗ (Θ) Ν. Μουτής		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (Θ) Χ. Σφυράκης
2	10:00-10:45	-//-	-//-	-//-		-//-
3	11:00-11:45	-//-	ΕΡΓ.ΦΥΣΙΚΗΣ Ομάδα 2 Α. Ζούπας	ΕΙΣΑΓ. στις ΚΑΤΕΡΓ. (Θ) Ι. Παπαντωνίου	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (Θ) Χ. Σφυράκης	-//-
4	12:00-12:45	ΦΥΣΙΚΗ (Θ) Ν. Μουτής	-//-	-//-	-//-	ΕΙΣΑΓ. στις ΚΑΤΕΡΓ. (Θ) Ι. Παπαντωνίου
5	13:00-13:45	-//-	ΕΡΓ.ΦΥΣΙΚΗΣ Ομάδα 3 [Παλαιών Εξαμ.] Α. Ζούπας	ΕΡΓ. ΕΙΣ. ΚΑΤΕΡΓ. Ομάδα 1 Ι. Παπαντωνίου		-//-
6	14:00-14:45	ΜΗΧ.ΣΧΕΔΙΟ Ομάδα 1 Φ. Μουστάκη Μ. Μαργαρίτου	-//-	-//-		ΕΡΓ. ΕΙΣ. στις ΚΑΤΕΡΓ. Ομάδα 2 Ι. Παπαντωνίου Κ. Καραντζά
7	15:00-15:45	-//-	ΕΦΑΡΜ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) Α. Σαββαΐδης		ΕΦΑΡΜ. ΜΗΧΑΝΙΚΗ (Θ) Κ. Ράπτης	-//-
8	16:00-16:45	ΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΟ Ομάδα 2 Φ. Μουστάκη Μ. Μαργαρίτου	-//-		-//-	ΕΡΓ. ΕΙΣ. στις ΚΑΤΕΡΓ. Ομάδα 3 Ι. Παπαντωνίου Κ. Καραντζά
9	17:00-17:45	-//-	-//-			-//-
10	18:00-18:45	ΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΟ Ομάδα 3 Μ. Μαργαρίτου				
11	19:00-19:45	-//-				

Όλα τα μαθήματα θεωρίας & εργαστηρίων όλων των εξαμήνων διεξάγονται «δια ζώσης»

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 2022-2023

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ Δ'

α/α	Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
1	09:00-09:45	ΗΛΕΚΤΡ. ΜΗΧ (Θ) Λ. Δρίτσας	ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ - ΟΡΟΛ. (Θ) Μ. Καντωνίδου	ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤ.ΙΙ Ομάδα 1 Π. Μαραζιώτη			
2	10:00-10:45	-//-	-//-	-//-			
3	11:00-11:45	-//-	-//-			ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ (Θ) Ε. Καπόγιαννη	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤ. ΙΙ (Θ) Χ. Μανόπουλος
4	12:00-12:45	ΕΡΓ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ Ομάδα 1 Δ. Πλέσσας, Κ. Ράπτης	ΣΥΜΒ.ΨΥΧΟΛ. & ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛ. (Θ) Κ. Κουνενού			-//-	-//-
5	13:00-13:45	-//-	-//-			-//-	-//-
6	14:00-14:45	ΕΡΓ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ Ομάδα 2 Δ. Πλέσσας, Κ. Ράπτης	-//-			-//-	-//-
7	15:00-15:45	ΕΡΓ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ Ομάδα 2 Α. Σαββαΐδης, Κ. Ράπτης	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ (Θ) Α. Κασιμάτη			ΕΡΓ. ΗΛΕΚΤΡ. ΜΗΧ Ομάδα 1 Καραγκούνης, Φράγκος	
8	16:00-16:45		-//-	ΕΡΓ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ Ομάδα 3 Α. Σαββαΐδης, Κ. Ράπτης	ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤ.ΙΙ Ομάδα 2 Π. Μαραζιώτη Ν. Λαμπρόπουλος	-//-	
9	17:00-17:45		-//-	-//-	-//-	ΕΡΓ. ΗΛΕΚΤΡ. ΜΗΧ Ομάδα 2 Καραγκούνης, Φράγκος	
10	18:00-18:45			ΕΡΓ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ Ομάδα 4 Α. Σαββαΐδης, Κ. Ράπτης	ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤ.ΙΙ Ομάδα 3 Ν. Λαμπρόπουλος	-//-	
11	19:00-19:45			ΕΡΓ. ΑΝΤ. ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ Ομάδα 4 Α. Σαββαΐδης, Κ. Ράπτης	-//-	ΕΡΓ. ΗΛΕΚΤΡ. ΜΗΧ Ομάδα 3 Καραγκούνης, Φράγκος	
12	20:00-20:45					-//-	

Όλα τα μαθήματα θεωρίας & εργαστηρίων όλων των εξαμήνων διεξάγονται «δια ζώσης»

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 2022-2023

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ ΣΤ'

α/α	Ωρες	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
1	09:00-09:45	ΕΡΓ. ΕΚΠ. ΤΕΧΝ. & ΠΟΛΥΜΕΣΑ Μ. Μουντρίδου	ΕΡΓ. ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΙΙ Γ. Βασιλείου, Καλλίγερος	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧ. ΙΙ (Θ) Π. Ζαλιμίδης	ΕΡΓ. ΔΙΑΧ. ΠΟΙΟΤ. Ομάδα 4 Β. Ζκέρης	ΕΡΓ. ΔΙΑΧ. ΠΟΙΟΤ. Ομάδα 1 Β. Ζκέρης, Κ. Καραντζά	ΕΡΓ. ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΩΝ Ομάδα 2 Μαραζιώτη	ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΕΣ (Θ) Π. Μαραζιώτη
2	10:00-10:45	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
3	11:00-11:45	ΕΡΓ. ΕΚΠ. ΤΕΧΝ. & ΠΟΛΥΜΕΣΑ Μ. Μουντρίδου	ΕΡΓ. ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΙΙ Γ. Βασιλείου, Καλλίγερος	ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ (Θ) Ν. Βαξεβανίδης	ΕΡΓ. ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΙΙ Π. Ζαλιμίδης	ΕΡΓ. ΔΙΑΧ. ΠΟΙΟΤ. Ομάδα 2 Β. Ζκέρης, Κ. Καραντζά	ΕΡΓ.ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΩΝ Ομάδα 1 Μαραζιώτη, Γαλάτης	-//-
4	12:00-12:45	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-	-//-
5	13:00-13:45	ΕΡΓ. ΕΚΠ. ΤΕΧΝ. & ΠΟΛΥΜΕΣΑ Μ. Μουντρίδου	ΕΡΓ. ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΙΙ Γ. Βασιλείου, Καλλίγερος		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ (Θ) Ν. Βαξεβανίδης	ΕΡΓ. ΔΙΑΧ. ΠΟΙΟΤ Ομάδα 3 Β. Ζκέρης, Κ. Καραντζά	ΕΡΓ.ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΩΝ Ομάδα 4 Μαραζιώτη, Γαλάτης	ΔΙΔ. ΜΑΘΗΜ. ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ (Θ) Φραγκούλης
6	14:00-14:45	-//-	-//-		-//-	-//-	-//-	-//-
7	15:00-15:45	ΕΚΠ. ΤΕΧΝ. & ΠΟΛΥΜΕΣΑ (Θ) Μ. Μουντρίδου		ΤΕΧΝ.ΘΕΡΜ.- ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ (Θ) Μ. Καράγιωργας			ΕΡΓ. ΘΕΡΜ. ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΩΝ Ομάδα 3 Μαραζιώτη	-//-
8	16:00-16:45			ΤΕΧΝ.ΘΕΡΜ.- ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ (Θ) Δελλής	ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΑ.- ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΙΙ (Ε) Πικραμένος		-//-	
9	17:00-17:45			-//-	-//-	ΤΕΧΝ. ΘΕΡΜ.-ΑΤΜΟΛΕΒΗΤΕΣ (Θ) Δελλής		
10	18:00-18:45					-//-		

Όλα τα μαθήματα θεωρίας & εργαστηρίων όλων των εξαμήνων διεξάγονται «δια ζώσης»

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 2022-2023

ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ Η'

α/α	Ώρες	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
		ΣΥΣΤ.ΚΙΝ.-ΜΕΤΑΦ.(Θ) Π. Ζαλιμίδης		Α.Π.Ε. - ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Θ) Μ. Καράγιωργας		Ηλεκτροπαραγωγή από ΑΠΕ (Θ) Β. Δρόσου		Ηλεκτροπαραγωγή από ΑΠΕ (Θ) Β. Δρόσου		ΜΕΚ ΙΙ (Θ) Γ. Μαυρόπουλος	Α.Π.Ε. - ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (Θ) Μ. Καράγιωργας
1	09:00-09:45										
2	10:00-10:45	-/-		-/-	ΜΕΚ ΙΙ (Θ) Γ. Μαυρόπουλος	-/-		-/-		-/-	-/-
3	11:00-11:45	ΘΕΩΡ.ΜΗΧ.& ΜΗΧ/ΣΜΩΝ (Θ) (x)	ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (Θ) Ν. Βαξεβανίδης	-/-	-/-	ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ (Θ) Ν. Βαξεβανίδης	ΤΕΧΝ. ΜΕΤΡ. ΕΝΕΡΓ. ΣΥΣΤ. (Θ) (x)	ΕΡΓ. ΑΠΕ-ΕΞ. ΕΝ Μ. Καράγιωργας Μητσόπουλος	ΕΡΓ. ΣΥΣΤ. ΚΙΝ.- ΜΕΤΑΦ. Π. Ζαλιμίδης	ΕΡΓ. ΜΕΚ-ΙΙ Γ. Μαυρόπουλος Ρ. Παπαγιαννάκης	
4	12:00-12:45	-/-	-/-	ΤΕΧΝ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ (Θ) Γ. Μαυρόπουλος		-/-	-/-	-/-	-/-	ΕΡΓ. ΜΕΚ-ΙΙ Ρ. Παπαγιαννάκης	
5	13:00-13:45	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ (Θ) Ε. Μπέλλος	Τεχν. Μετρ. Ενεργ. Συστ. (Θ) (x)	-/-		ΘΕΩΡ. ΜΗΧ.& ΜΗΧ/ΣΜΩΝ (Θ) (x)	ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ ΙΙ, (Ε) Ε. Μπέλλος	ΕΡΓ. ΑΠΕ-ΕΞ. ΕΝ Μητσόπουλος	ΕΡΓ. ΜΕΚ-ΙΙ Ρ. Παπαγιαννάκης	ΤΕΧΝ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ (Θ) Γ. Μαυρόπουλος	
6	14:00-14:45	-/-	-/-			-/-	-/-	-/-	-/-	-/-	
7	15:00-15:45	ΕΡΓ. ΣΥΣΤ. ΚΙΝ.-ΜΕΤΑΦ. Γ. Βασιλείου, Καλλίγερος		ΕΡΓ. ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ρ. Παπαγιαννάκης Δ. Πλέσσας		ΜΗΧΑΝ. ΣΥΜΠ. & ΚΟΠΩΣΗ(Θ) Κωστάζος		ΕΡΓ. ΑΠΕ-ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓ. Μητσόπουλος Κ. Γαλάτης		ΕΡΓ. ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ρ. Παπαγιαννάκης Δ. Πλέσσας	
8	16:00-16:45	-/-		ΕΡΓ. ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ρ. Παπαγιαννάκης Γ. Μαυρόπουλος		-/-		-/-		-/-	
9	17:00-17:45	ΕΡΓ. ΣΥΣΤ. ΚΙΝ.-ΜΕΤΑΦ. Γ. Βασιλείου, Καλλίγερος		ΕΡΓ. ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ρ. Παπαγιαννάκης		-/-		ΕΡΓ. ΑΠΕ-ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓ. Μητσόπουλος Κ. Γαλάτης		ΕΡΓ. ΤΕΧΝ. ΑΥΤ Ρ. Παπαγιαννάκης Δ. Πλέσσας	
10	18:00-18:45	-/-		-/-				-/-		-/-	
11	19:00-19:45	ΕΡΓ. ΣΥΣΤ. ΚΙΝ.-ΜΕΤΑΦ. Γ. Βασιλείου, Καλλίγερος									
12	20:00-20:45	-/-									

Όλα τα μαθήματα θεωρίας & εργαστηρίων όλων των εξαμήνων διεξάγονται «δια ζώσης»

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

(x): Το μάθημα αυτό δεν θα υλοποιηθεί το εαρινό εξάμηνο 2022-23