

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΟΥΝΙΟΥ 2023

ΟΛΑ τα ΜΑΘΗΜΑΤΑ θα ΕΞΕΤΑΣΤΟΥΝ ΔΙΑ ΖΩΣΗΣ

Οι φοιτητές/φοιτήτριες πρέπει να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις των διδασκόντων/ουσών στο e-class για την διαδικασία υλοποίησης κάθε συγκεκριμένης εξέτασης

Ημερομηνία	Ώρα	ΕΞΑΜΗΝΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟ Α' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ Γ' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ Ε' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Η ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Θ' (*)
05/06/2023 ΔΕΥΤΕΡΑ		ΑΡΓΙΑ (ΑΓ. ΠΝΕΥΜΑΤΟΣ)				
06/06/2023 ΤΡΙΤΗ	09.00-11.00					
	11.00-13.00		ΣΥΜΒΟΥΛ. ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ & ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΣ Κουνενού			
	13.00-15.00				ΣΥΣΤ.ΚΙΝΗΣΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ Ζαλιμίδης	
	15.00-17.00					
07/06/2023 ΤΕΤΑΡΤΗ	09.00-11.00			ΘΕΡΜΙΚΕΣ ΣΤΡΟΒ/ΜΗΧΑΝΕΣ Μαραζιώτη		
	11.00-13.00	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ Σφυράκης				
	13.00-15.00		ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ-ΟΡΟΛΟΓΙΑ Καντωνίδου			
	15.00-17.00					ΣΥΓΧΡ. ΦΥΣΙΚΗ & ΤΕΧΝ. ΕΦΑΡΜ. Δ. Κεχράκος
08/06/2023 ΠΕΜΠΤΗ	09.00-11.00	ΠΑΙΔΑΓ. & ΦΙΛΟΣ. της ΠΑΙΔΕΙΑΣ Σ. Καλογριδη			ΜΕΘ. ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΕΡΕΥΝΑΣ Γ. Γκιάστας	
	11.00-13.00				ΤΕΧΝΙΚΑ ΥΛΙΚΑ Βαξεβανίδης	
	13.00-15.00		ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ Κασιμάτη		ΚΑΤΕΡΓ. ΔΙΑΜΟΡ. - Σ.Τ.Π. Ν. Βαξεβανίδης	
	15.00-17.00					
09/06/2023 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	09.00-11.00	ΕΙΣΑΓ. ΣΤΙΣ ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΕΣ Ι. Παπαντωνίου				ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ και ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Ι. Παπαντωνίου
	11.00-13.00			ΔΙΔ. ΜΑΘΗΜ. ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑΣ Φραγκούλης		
	13.00-15.00					
	15.00-17.00					

(*) Τα μαθήματα με πλάγια γραφή εξετάζονται μόνο για τους φοιτητές που έχουν συμπληρώσει τα 10 εξάμηνα φοίτησης

Ημερομηνία	Ώρα	ΕΞΑΜΗΝΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟ Α' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ Γ' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ Ε' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Η ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Θ' (*)
12/06/2023 ΔΕΥΤΕΡΑ	09.00-11.00	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ Σαββαϊδης-Ράπτης				
	11.00-13.00		ΑΝΤΟΧΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ I Α. Σαββαϊδης/Κ. Ράπτης			
	13.00-15.00			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ I Π. Ζαλιμίδης		ΣΧΕΔ. ΒΕΛΤΙΣΤ. ΕΝΕΡΓ. ΣΥΣΤ. Β. Δρόσου
	15.00-17.00					
13/06/2023 ΤΡΙΤΗ	09.00-11.00	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ Κ. Κουνενού				
	11.00-13.00			ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ Βαξεβανίδης		
	13.00-15.00		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ I Α. Βούρος		ΜΕΚ II Γ. Μαυρόπουλος	
	15.00-17.00			ΣΧΕΔΙΑΣΗ με Η/Υ Φ. Μουστάκη	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ-I Γ. Μαυρόπουλος	
14/06/2023 ΤΕΤΑΡΤΗ	09.00-11.00		ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ Μ. Βασιλάκη			
	11.00-13.00	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ I Χ. Σφυράκης				
	13.00-15.00		ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ Δρίτσας			
	15.00-17.00			ΕΠΙΧΕΙΡ.- ΚΑΙΝΟΤΟΜ ΔΙΔ. Α. Κοκκίνου		
15/06/2023 ΠΕΜΠΤΗ	09.00-11.00				Α.Π.Ε. - ΕΞΟΙΚ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ Καράγιωργας	
	11.00-13.00					
	13.00-15.00		ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ Κασιμάτη		ΤΕΧΝ. ΨΥΞΗΣ – ΚΛΙΜ. Μ. Καράγιωργας	
	15.00-17.00					
16/06/2023 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	09.00-11.00				ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ II Μπέλλος	
	11.00-13.00		ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ Ρ. Παπαγιαννάκης			ΕΝΕΡΓ. ΕΛΕΓΧΟΙ Κ' ΕΠΙΘΕΩΡ. Ε. Μπέλλος
	13.00-15.00		ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤ. II Μανόπουλος			
	15.00-17.00			ΥΔΡΟΔΥΝ. ΜΗΧΑΝΕΣ Χ. Μανόπουλος		

(*) Τα μαθήματα με πλάγια γραφή εξετάζονται μόνο για τους φοιτητές που έχουν συμπληρώσει τα 10 εξάμηνα φοίτησης

Ημερομηνία	Ώρα	ΕΞΑΜΗΝΟ Β' ΕΞΑΜΗΝΟ Α' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ Γ' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ Ε' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Η ΕΞΑΜΗΝΟ Ζ' (*)	ΕΞΑΜΗΝΟ Θ' (*)
19/06/2023 ΔΕΥΤΕΡΑ	09.00-11.00	ΕΚΠΑΙΔ. ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ Καλούρη				
	11.00-13.00			ΕΚΠ. ΤΕΧΝ. & ΠΟΛΥΜΕΣΑ Μουντρίδου		
	13.00-15.00		ΠΑΙΔΑΓ. ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Η/Υ Μ. Μουντρίδου	ΟΡΓΑΝΩΣΗ, ΔΙΟΙΚ.ΚΟΙΝΩΝ. ΕΚΠ. Σ. Καλογριδη		
	15:00-17:00					ΟΙΚΟΝ. ΑΝΑΛ. ΔΙΟΙΚ. ΕΡΓΩΝ Α. Κοκκίνου
20/06/2023 ΤΡΙΤΗ	09.00-11.00				ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ ΑΠΟ ΑΠΕ Δρόσου	
	11.00-13.00				ΜΗΧΑΝ. ΣΥΜΠ. & ΚΟΠΩΣΗ Κωστάζος	
	13.00-15.00	ΧΗΜΕΙΑ και ΤΕΧΝ. ΥΛΙΚΩΝ Θ. Φιλιππακοπούλου		ΚΑΤΕΡΓ.ΑΠΟΒ.ΥΛΙΚΟΥ ΕΡΓ/ΜΗΧ CNC Π. Κωστάζος		
	15:00-17:00					
21/06/2023 ΤΕΤΑΡΤΗ	09.00-11.00				ΤΕΧΝ. ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ Μαυρόπουλος	
	11.00-13.00					ΠΡΟΣΤ. ΠΕΡΙΒΑΛ. & Τεχν. Αντιρ. Ο. Αδαμόπουλος
	13.00-15.00		ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ II Καπόγιαννη			
	15:00-17:00			ΤΕΧΝ.ΘΕΡΜ.-ΑΤΜΟΛΕΒ. Δελής- Καράγιωργας		
22/06/2023 ΠΕΜΠΤΗ	09.00-11.00	ΦΥΣΙΚΗ Μουτής				
	11.00-13.00			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧ. II Ζαλιμίδης	ΥΔΡ.& ΠΝ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Π. Ζαλιμίδης	
	13.00-15.00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ στη ΜΗΧΑΝΙΚΗ Ν. Μουτής				ΣΑΕ-ΒΙΟΜ.ΑΥΤ. Γ. Αποστολόπουλος
	15:00-17:00			ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤ. Μαυρόπουλος/Καράγιωργας		
23/06/2023 ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	09.00-11.00					
	11.00-13.00					
	13.00-15.00					
	15:00-17:00					

(*) Τα μαθήματα με πλάγια γραφή εξετάζονται μόνο για τους φοιτητές που έχουν συμπληρώσει τα 10 εξάμηνα φοίτησης