



ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9 - 10	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.	ΣΧΕΔΙΟ Α ΥΠ. ΚΕΝΤΡΟ	ΜΗΧΑΝ Β ΜΗΧ.	ΠΡΟΓΡΑΜ. Γ ΥΠ. ΚΕΝΤΡ (Μεγάλη Αιθ.)
10 - 11			ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Δ ΕΡΓ. ΣΤ. ΜΗΧ.	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.
11 - 12	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ ΑΜΒ. ΒΙΒΛ.	ΣΧΕΔΙΟ Β ΥΠ. ΚΕΝΤΡΟ	ΜΗΧΑΝ Γ ΜΗΧ.	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.
12 - 13			ΠΡΟΓΡΑΜ. Δ ΥΠ. ΚΕΝΤΡ (Μεγάλη Αιθ.)	ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Α ΕΡΓ. ΣΤ. ΜΗΧ.	
13 - 14	ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ	
14 - 15					
15 - 16	ΜΗΧΑΝΙΚΗ (ΣΤΑΤΙΚΗ) ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.	ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΕΙΜΕΝΩΝ ΑΠ7	ΑΓΓΛΙΚΑ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΔΕΓ*
16 - 17			ΣΧΕΔΙΟ Γ ΥΠ. ΚΕΝΤΡΟ	ΜΗΧΑΝ Δ ΜΗΧ.	ΠΡΟΓΡΑΜ. Α ΥΠ. ΚΕΝΤΡ (Μεγάλη Αιθ.)
17 - 18	ΣΧΕΔΙΟ (Α,Β,Γ,Δ) ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.		ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Β ΕΡΓ. ΣΤ. ΜΗΧ.	ΜΗΧΑΝΟΥΡΓΕΙΟ ΙΙ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.
18 - 19			ΣΧΕΔΙΟ Δ ΥΠ. ΚΕΝΤΡΟ	ΜΗΧΑΝ Α ΜΗΧ.	ΜΗΧΑΝΙΚΗ (ΣΤΑΤΙΚΗ) ΑΜΦ. ΒΙΒΛ.
19 - 20					
20 - 21					

* Διδασκαλείο Ξένων Γλωσσών

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανολόγων
και Αεροναυπηγών Μηχανικών



Καθηγητής Κωνσταντίνος Τσερπές



ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 4ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
	ΕΡΓ. ΑΝΤΟΧ. Α ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΗΛΕΚ. Β ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΤΕΧ. Δ ΕΡΓ.	ΜΗΧΑΝΙΚΗ (ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ) ΑΠ5				ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ ΑΠ5
9 - 10	ΕΡΓ. ΑΝΤΟΧ. Α ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΗΛΕΚ. Β ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΤΕΧ. Δ ΕΡΓ.	ΜΗΧΑΝΙΚΗ (ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ) ΑΠ5	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ ΙΙ ΑΠ5	ΜΗΧΑΝΙΚΗ (ΤΑΛΑΝΤΩΣΕΙΣ) ΑΠ5		
10 - 11								
11 - 12	ΕΡΓ. ΑΝΤΟΧ. Β ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΗΛΕΚ. Γ ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΤΕΧ. Α ΕΡΓ.	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΙΙ & ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΠ5	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΑΠ5	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ & ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΑΠ5		
12 - 13								
13 - 14	ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ							
14 - 15								
15 - 16	ΕΡΓ. ΑΝΤΟΧ. Γ ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΗΛΕΚ. Δ ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΤΕΧ. Β ΕΡΓ.	ΤΕΧΝΙΚΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΙΙ (Δ) ΑΠ5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΙΙ & ΕΡΓ. ΑΠ5	ΑΙΓΛΙΚΑ ΑΠ5	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΔΕΓ*	
16 - 17								
17 - 18	ΕΡΓ. ΑΝΤΟΧ. Δ ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΗΛΕΚ. Α ΕΡΓ.	ΕΡΓ. ΜΗΧ. ΤΕΧ. Γ ΕΡΓ.	ΤΕΧΝΙΚΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ ΙΙ (ΕΡΓ) ΑΠ5	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ & ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ ΑΠ5			
18 - 19								
19 - 20								
20 - 21								

* Διδασκαλείο Ξένων Γλωσσών

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανολόγων
και Αεροναυπηγών Μηχανικών



Καθηγητής Κωνσταντίνος Τσερπές



ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 6ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Α	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ. Δ	ΜΕΤ.ΘΕΡΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Β	ΡΕΥΣΤΟΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Γ				ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ II (ΘΕΜΑ) ΑΠ1
9 - 10	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ II ΑΠ1				ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Α	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ. Δ	ΜΕΤ.ΘΕΡΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Β	ΡΕΥΣΤΟΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Γ	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ II ΑΠ1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ II (ΘΕΜΑ) ΑΠ1	ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΥΠΟΛ. ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΓ	
10 - 11	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ II ΑΠ1				ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Β	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ. Α	ΜΕΤ.ΘΕΡΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Γ	ΡΕΥΣΤΟΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Δ	ΜΕΤΑΔΟΣΗ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ II ΑΠ1	ΡΕΥΣΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ II ΑΠ1	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΠ1	
11 - 12	ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ				ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ				ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
12 - 13	ΚΙΝΗΜΑΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΩΝ & ΜΗΧΑΝΙΣΜΩΝ ΑΠ1				ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ				ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ			
13 - 14												
14 - 15												
15 - 16					ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Γ	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ. Β	ΜΕΤ.ΘΕΡΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Δ	ΡΕΥΣΤΟΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Α	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ I ΑΠ1			
16 - 17					ΣΤΟΙΧ. ΜΗΧ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Δ	ΥΠΟΛ. ΜΕΘ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ. Γ	ΜΕΤ.ΘΕΡΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Α	ΡΕΥΣΤΟΜ. ΕΡΓ. ΟΜΑΔ.Β				
17 - 18												
18 - 19												
19 - 20												
20 - 21												



Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανολόγων
και Αεροναυπηγών Μηχανικών

[Signature]

Καθηγητής Κωνσταντίνος Τσερπές



ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 8ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.	
	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.
9 - 10	ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ (Δ+Ε) ΑΠ6				Διαγνωστική-Προγνωστική ΧΜ7															
10 - 11			ΘΕΡΜΑ & ΤΕΧΝΟΛ. ΑΠΙΟΤΠΩΒΙΟΝ ΑΠ7				Ανάπτυξη Πρωτοτύπων ΑΠ7													
11 - 12																				
12 - 13																				
13 - 14			ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ																	
14 - 15				ΠΑΡΦΩΦ. ΣΥΣΤ. ΧΜ7																
15 - 16			ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΠ6																	
16 - 17																				
17 - 18																				
18 - 19																				
19 - 20																				
20 - 21																				

* Οι ώρες του Εργαστηρίου του μαθήματος θα ανακοινωθούν από τον καθηγητή.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανολόγων
και Αεροναυπηγών Μηχανικών



Καθηγητής Κωνσταντίνος Τσερπές

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 10ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2024-2025

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ				ΤΡΙΤΗ				ΤΕΤΑΡΤΗ				ΠΕΜΠΤΗ				ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ					
	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΙ		ΑΕΡ.			
	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΚΑΤ.	ΜΗΧ.	ΕΝΕΡΓ.	ΔΙΟΙΚ.	ΑΕΡ.	
9 - 10	Αεροσκάφωv ΧΜ7				Αεροσκάφωv ΧΜ7																	
10 - 11	Ζυστήματα				Ζυστήματα																	
11 - 12	Αεροσκάφωv ΧΜ7				ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΤΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΑΠ5				ΠΕΙΡ/ΚΕΣ ΜΕΘ. ΣΕ ΣΥΝΘΕΤΑ ΥΛΙΚΑ ΑΠ6													
12 - 13	Αεροσκάφωv ΧΜ7				Ζυστήματα με ζυθεται γαλάκ ΑΠ1																	
13 - 14	ΜΕΣΗΜΕΡΙΑΝΟ ΔΙΑΛΕΙΜΜΑ																					
14 - 15					Τεχνικά Όργανα ΑΠ1				Δυναμ. Ανάγν. & Παράκολ. Δομ. Ακέρ. Κατασκ. ΧΜ7													
15 - 16					ΕΝΕΡΓ. ΣΧΕΔ. & ΚΑΙΜΑΤ. ΚΤΙΡΙΩΝ ΑΠ5																	
16 - 17					ΥΓΙΕΙΝΗ - ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ ΑΠ5																	
17 - 18					Τριβολογία στο ζυθεταισίο Μηχανώv ΧΜ7																	
18 - 19																						
19 - 20																						
20 - 21																						

Ο Πρόεδρος του Τμήματος Μηχανολώv και Αεροναυπηγώv Μηχανικώv
Καθηγητής Κωνσταντίνος Τσεφτέρης

