

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 1ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2019-2020)

ΠΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. (ΚΑΤ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ)

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00-09:00					
09:00-10:00		ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ι (ΕΡΓ)			
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00					
13:00-14:00	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ				
14:00-15:00			ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΘΕΩΡ)		
15:00-16:00	ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ	ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ- ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΦΥΣΙΚΗ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΑΠ)		
16:00-17:00					
17:00-18:00		ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ- ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΦΥΣΙΚΗ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ			Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας
18:00-19:00					

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 3ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2019-2020)

ΠΠΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. (ΚΑΤ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ)

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00-09:00	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ)		ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ Η/Υ (CAD) (ΘΕΩΡ)				ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (ΘΕΩΡ)	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΘΕΩΡ)
09:00-10:00			ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΕΡΓ) Β' ΟΜ.	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜ.	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ Η/Υ (ΕΡΓ) Α' ΟΜ.			
10:00-11:00							ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (ΕΡΓ/ΑΠ)	
11:00-12:00	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΑΠ)		ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΕΡΓ) Γ' ΟΜ.	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜ.	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ Η/Υ (ΕΡΓ) Β' ΟΜ.	ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ		
12:00-13:00	ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜ.	ΜΗΧ. ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΕΡΓ) Α' ΟΜ.		ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜ.	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ Η/Υ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜ.			
13:00-14:00								
14:00-15:00	ΥΓΙΕΙΝΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ- ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (ΘΕΩΡ)							
15:00-16:00								
16:00-17:00								
17:00-18:00	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΩΡ)							
18:00-19:00								
19:00-20:00								
20:00-21:00	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ (ΑΠ)						Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας	

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 5ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2019-2020)

ΠΠΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. (ΚΑΤ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ)

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08:00-09:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΘΕΩΡ)			ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ	ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΘΕΩΡ)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΘΕΩΡ)
09:00-10:00						
10:00-11:00						
11:00-12:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΑΠ)		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΘΕΩΡ)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΘΕΩΡ)		
12:00-13:00			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΑΠ)	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΑΠ)		
13:00-14:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜ.	ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜ.			ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ	
14:00-15:00					ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ	
15:00-16:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜ.	ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜ.	ΠΡΑΓΜΑΤΟΓΝΩΜΟΣΥΝΕΣ (ΘΕΩΡ)		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ	
16:00-17:00					ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ	
17:00-18:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜ.					ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Ε' ΟΜΑΔΑ
18:00-19:00						

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 7ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2019-2020)

ΠΠΣ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΠΕΤΡΕΛΑΙΟΥ ΚΑΙ Φ.Α. Τ.Ε. & ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε. (ΚΑΤ. ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ)

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
08:00-09:00		ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΘΕΩΡ)			ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ (ΘΕΩΡ)		
09:00-10:00	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΘΕΩΡ)				ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜ.		ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜ.
10:00-11:00		ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΘΕΩΡ)	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜ.	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜ.	ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ	ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΘΕΩΡ)	
11:00-12:00			ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜ.		ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ		
12:00-13:00							
13:00-14:00	ΑΓΓΛΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΘΕΩΡ)						
14:00-15:00							
15:00-16:00							
16:00-17:00					ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ		
17:00-18:00	ΑΓΓΛΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓ)						
18:00-19:00					ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ	Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας	
19:00-20:00							

ΜΑΘΗΜΑ 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ)	ΧΒΔ 01	Αν. Καθ. Δερμεντζής Κ. - ΕΤΕΠ Τραντάκη Α.
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ι (ΕΡΓ)	Σ2Ε4	ΕΤΕΠ Λαζαρίδης Τ.
ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ- ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΦΥΣΙΚΗ (ΕΡΓ)	Σ2Ε2	ΕΤΕΠ Μητρούσης Ι.
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΘΕΩΡ)- (ΑΠ)	Β12	Θουσιάδου Α.
3ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΘΕΩΡ)	ΧΒΔ 013 (Μ.Α.)	Αν. Καθ. Κύζας Γ.
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΕΡΓ)	Σ2Ε7	ΕΤΕΠ Ανδρεάδου Ε.
ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΘΕΩΡ) -(ΑΠ)	Β14	Επικ. Καθ. Μεταξά Ζ.
ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ)	ΕΧΝ24 (ΤΟΛ4)	ΕΤΕΠ Λαζαρίδης Τ. - ΕΤΕΠ Καρκαλάκης Ι.
ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ Η/Υ (ΘΕΩΡ)	Β31-32	Καθ. Σαράφης Η.
ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ Η/Υ (ΕΡΓ)	Σ2Ε2	Επικ. Καθ. Μεταξά Ζ.
ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (ΘΕΩΡ)-(ΕΡΓ/ΑΠ)	Σ2Ε6	Καθ. Σαράφης Η.
ΥΓΙΕΙΝΗ & ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ- ΤΕΧΝΙΚΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ (ΘΕΩΡ)	Β12	Λέκτ. Βασιλειάδης Κ.
ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΟΧΗΜΑΤΩΝ (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ)	Β14	Επικ. Καθ. Μεταξά Ζ.
5ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΘΕΩΡ)	Β14	Καθ. Ταρχανίδης Κ.
ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ)	Σ2Ε4	Καθ. Ταρχανίδης Κ. - ΕΤΕΠ Μητρούσης Ι.
ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΘΕΩΡ)	Β31-32	Καθ. Αποστολίδου Ε.
ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ)	ΕΧΝ28 (ΤΟΛ4)	Καθ. Αποστολίδου Ε. - ΕΤΕΠ Βυθούλκας Γ.
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ)	Σ2Ε6	Καθ. Αποστολίδου Ε.
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (ΕΡΓ)	Σ15	ΕΤΕΠ Λαζαρίδης Τ.
ΠΡΑΓΜΑΤΟΓΝΩΜΟΣΥΝΕΣ (ΘΕΩΡ)	Β14	Επικ. Καθ. Μεταξά Ζ.
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ)	Β14	Ομοτ. Καθ. Σωτηρόπουλος Φ.
7ο ΕΞΑΜΗΝΟ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΘΕΩΡ)	Β31-32	Ιορδάνου Γ.
ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΕΡΓ)	ΕΧΝ28 (ΤΟΛ4)	ΕΤΕΠ Βυθούλκας Γ.
ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΘΕΩΡ)	Β31-32	Καθ. Σαράφης Η.
ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ)	Σ1Ε1	ΕΤΕΠ Μπόμης Γ. - ΕΤΕΠ Καρκαλάκης Ι. - ΕΤΕΠ Λαζαρίδης Τ.
ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΘΕΩΡ)	Β31-32	Καθ. Σαράφης Η.
ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ)	Σ2Ε4	ΕΤΕΠ Καρκαλάκης Ι.
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ)	Β14	Αν. Καθ. Μάλιαρης Γ.
ΑΓΓΛΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΘΕΩΡ)-(ΕΡΓ)	ΧΒΔ 113 (ΣΔΟ)	Επικ. Καθ. Μεταξά Ζ.
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ)	Β31-32	Αν. Καθ. Μάλιαρης Γ.

ΟΜΑΔΕΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Ο καταμερισμός των φοιτητών σε Ομάδες στα Εργαστηριακά μαθήματα θα γίνει από τον υπεύθυνο Καθηγητή.

ΕΠΕΞΗΓΗΣΗ ΑΙΘΟΥΣΩΝ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ

Σ2Ε4: Αίθουσα εργαστηρίου ΜΕΚ, **Σ2Ε6:** Αίθουσα εργαστηρίου Μηχανικής Ρευστών, **Σ2Ε2:** Αίθουσα εργαστηρίου Η/Υ, **Σ15:** Αίθουσα εργαστηρίου Τεχν.Θέρμανσης, **Σ3-4:** Αίθουσα συνεργείου Σ3, **ΧΒΔ 01:** Εργαστήριο Χημείας, **ΧΒΔ 113 (ΣΔΟ):** Αίθουσα στη ΣΔΟ, **ΧΒΔ 013 (Μ.Α):** Μικρό αμφιθέατρο, **Β12:** Αίθουσα Βιβλιοθήκης (1ος όροφος), **Β04:** Αίθουσα Βιβλιοθήκης (1ος όροφος), **Β31-32:** Αίθουσα Βιβλιοθήκης (Ισόγειο), **ΕΧΝ3,4 (ΤΟΛ1):** Αίθουσες στο 1ο ΤΟΛ αριστερά, **ΕΧΝ 18,22,23 (ΤΟΛ3):** Αίθουσες στο 3ο ΤΟΛ αριστερά, **ΕΧΝ24,28 (ΤΟΛ4):** Αίθουσες στο 4ο ΤΟΛ αριστερά