

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 1ο ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2020-2021)

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

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 3ο ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2020-2021)

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 | | | | | |
| 09:00-10:00 | | ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ Η/Υ (ΕΡΓ) | | | |
| 10:00-11:00 | ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ | | | | |
| 11:00-12:00 | | | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΕΡΓ) | | |
| 12:00-13:00 | ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ | | | | |
| 13:00-14:00 | | | | | |
| 14:00-15:00 | | | | | |
| 15:00-16:00 | | | | | |
| 16:00-17:00 | | | | | |
| 17:00-18:00 | | | | | |
| 18:00-19:00 | | | | | |
| 19:00-20:00 | | | | | Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας |
| 20:00-21:00 | | | | | |

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 5ο ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2020-2021)

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 | | | ΠΡΑΓΜΑΤΟΓΝΩΜΟΣΥΝΕΣ (ΘΕΩΡ) | ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ | ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΘΕΩΡ) | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΘΕΩΡ) |
| 09:00-10:00 | | | | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΘΕΩΡ) | | |
| 10:00-11:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΑΠ) | | | | | |
| 11:00-12:00 | | | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΘΕΩΡ) | | | |
| 12:00-13:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΑΠ) | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΑΠ) | | |
| 13:00-14:00 | & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜ. | ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜ. | | | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ | |
| 14:00-15:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ | | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ | |
| 15:00-16:00 | & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜ. | ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜ. | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΘΕΩΡ) | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ | |
| 16:00-17:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ | ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) Ε' ΟΜΑΔΑ | | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ | Ο Πρόεδρος του Τμήματος Γεώργιος Ζ. Κύζας |
| 17:00-18:00 | & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜ. | ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜ. | | | ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) Ε' ΟΜΑΔΑ | |
| 18:00-19:00 | | | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ & ΨΥΞΗΣ (ΕΡΓ) ΣΤ' ΟΜΑΔΑ | | | |
| 19:00-20:00 | | | | | | |

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 7ο ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ακαδ. έτος 2020-2021)

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 | | | | | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΘΕΩΡ) | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ (ΘΕΩΡ) |
| 09:00-10:00 | ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ | | | | | ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΑΠ) |
| 10:00-11:00 | | | ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ | | |
| 11:00-12:00 | ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ | ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΘΕΩΡ) | ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ | ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Γ' ΟΜΑΔΑ | ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΘΕΩΡ) |
| 12:00-13:00 | | | | | | |
| 13:00-14:00 | ΑΓΓΛΙΚΑ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΘΕΩΡ) | | | | | |
| 14:00-15:00 | | ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) Α' ΟΜΑΔΑ | ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) Ε' ΟΜΑΔΑ | | ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Δ' ΟΜΑΔΑ | |
| 15:00-16:00 | | | | | | |
| 16:00-17:00 | | ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) Β' ΟΜΑΔΑ | | | ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) Ε' ΟΜΑΔΑ | |
| 17:00-18:00 | ΑΓΓΛΙΚΑ - ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓ) | | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΘΕΩΡ) | | | |
| 18:00-19:00 | | | | | | ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) ΣΤ' ΟΜΑΔΑ |
| 19:00-20:00 | | | | | | |

| ΜΑΘΗΜΑ 1ο ΕΞΑΜΗΝΟ | ΑΙΘΟΥΣΑ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
|--|----------------|---|
| ΓΕΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (ΕΡΓ) | ΧΒΔ 01 | Αν. Καθ. Δερμεντζής |
| ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ Ι (ΕΡΓ) | ΧΒΔ012 | ΕΤΕΠ Λαζαρίδης |
| ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΑ- ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΦΥΣΙΚΗ (ΕΡΓ) | Σ2Ε2 | ΕΤΕΠ Μητρούσης |
| ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ) | Β12 | Διδάκτορας |
| 3ο ΕΞΑΜΗΝΟ | ΑΙΘΟΥΣΑ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ Ι (ΕΡΓ) | Σ2Ε7 | Αν. Καθ. Κύζας - Επίκ. Καθ. Μεταξά - ΕΤΕΠ Ανδρεάδου |
| ΑΝΤΟΧΗ ΥΛΙΚΩΝ (ΕΡΓ) | ΕΧΝ24 (ΤΟΛ4) | Λέκτ. Τσακατάρας - ΕΤΕΠ Καρκαλάκης |
| ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ Η/Υ (ΕΡΓ) | Σ2Ε2 | Επίκ. Καθ. Μεταξά |
| 5ο ΕΞΑΜΗΝΟ | ΑΙΘΟΥΣΑ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΘΕΩΡ) | Β14 | Καθ. Ταρχανίδης |
| ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (ΕΡΓ) | Σ2Ε4 | Καθ. Ταρχανίδης - ΕΤΕΠ Μητρούσης |
| ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΘΕΩΡ) | Β31-32 | Καθ. Αποστολίδου |
| ΗΠΙΕΣ ΜΟΡΦΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (ΕΡΓ) | ΕΧΝ28 (ΤΟΛ4) | ΕΤΕΠ Βυθούλκας |
| ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (ΘΕΩΡ) | Σ2Ε6 | Καθ. Αποστολίδου |
| ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΑΝΣΗΣ (ΑΠ)+(ΕΡΓ) | Σ15 | ΕΤΕΠ Λαζαρίδης |
| ΠΡΑΓΜΑΤΟΓΝΩΜΟΣΥΝΕΣ (ΘΕΩΡ) | ΕΧΝ24 (ΤΟΛ4) | Λέκτ. Τσακατάρας |
| ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ Ι (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ) | Β31-32 | Ομοτ. Καθ. Σωτηρόπουλος |
| 7ο ΕΞΑΜΗΝΟ | ΑΙΘΟΥΣΑ | ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΘΕΩΡ) | Β31-32 | Διδάκτορας |
| ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΤΙΡΙΩΝ (ΕΡΓ) | ΕΧΝ28 (ΤΟΛ4) | ΕΤΕΠ Βυθούλκας - Διδάκτορας |
| ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΘΕΩΡ) | Σ2Ε6 | Καθ. Σαράφης |
| ΕΡΓΑΛΕΙΟΜΗΧΑΝΕΣ (ΕΡΓ) | Σ1Ε1 | ΕΤΕΠ Μπόμης - ΕΤΕΠ Καρκαλάκης - ΕΤΕΠ Λαζαρίδης |
| ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΘΕΩΡ) | Β31-32 | Καθ. Σαράφης |
| ΜΗΧΑΝΕΣ ΕΣΩΤΕΡΙΚΗΣ ΚΑΥΣΗΣ (ΕΡΓ) | Σ2Ε4 | ΕΤΕΠ Καρκαλάκης |
| ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ) | Β31-32 | Αν. Καθ. Μάλιαρης |
| ΑΓΓΛΙΚΑ-ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (ΘΕΩΡ)-(ΕΡΓ) | ΧΒΔ 113 (ΣΔΟ) | Επίκ. Καθ. Μεταξά |
| ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ (ΘΕΩΡ)-(ΑΠ) | Β31-32 | Αν. Καθ. Μάλιαρης |
| 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 ΧΒΔ012: Σχεδιαστήριο | | |