

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2026

| ΔΕΥΤΕΡΑ | | | | | | |
|----------------|---|---|--|---|---|---|
| | 2ο Εξάμηνο | 4ο Εξάμηνο | 6ο Εξάμηνο | 8ο Εξάμηνο – Μαθήματα Κατευθύνσεων | | |
| | | | | Ενεργειακή | Κατασκευαστική | Ρομποτικής - Μηχατρονικής |
| 9:15-10:00 | | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙΙ (Αντοχή) Μουτσοπούλου Α. Αίθουσα Γ4 | Θ.Ψ.Κ. Ι Σταυρακάκης Αμφ. Φ/Χ | ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΡ/ΧΑΝΩΝ Τζιράκης Β. Αίθουσα Γ5 | | |
| 10:15-11:00 | | | | | | |
| 11:15-12:00 | | | ΠΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Αιθ. CAD/CAM) Ομάδα Δ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ Ομάδα α-β | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙΙ (Αντοχή) Εργαστήριο Ομάδα Α | Αμφ. Φ/Χ |
| 12:15-13:00 | | | | | | |
| 13:15-14:00 | ΜΗΧ/ΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΙ-CAD Ομάδα Α Ισόγειο Παλαιάς ΣΤΕΦ | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ Ομάδα γ-δ | | | ΗΛΙΑΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Αρναουτάκης Γ. Αίθουσα Γ5 | ΒΙΟΜ. ΣΥΣΤΗΜ. ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Αίθουσα Γ4 |
| 14:15-15:00 | | | | | | |
| 15:15-16:00 | | | | | | |
| 16:15-17:00 | | | | | | |
| 17:15-18:00 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ ΙΙ-CAD Ομάδα Β Ισόγειο Παλαιάς ΣΤΕΦ | | | | | |
| 18:15-19:00 | | | | | | |
| 19:15-20:00 | | | | | | |

| ΤΡΙΤΗ | | | | | | |
|--------------|--|---|--|------------------------------------|---|---|
| | 2ο Εξάμηνο | 4ο Εξάμηνο | 6ο Εξάμηνο | 8ο Εξάμηνο – Μαθήματα Κατευθύνσεων | | |
| | | | | Ενεργειακή | Κατασκευαστική | Ρομποτικής - Μηχατρονικής |
| 9:15-10:00 | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ Παυλάκης Κ. Αμφ. ΦΧ | ΚΟΙΝΩΝΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Χρηστάκης Δ. Αμφ. 2 | | | ΒΙΟΜ/ΚΑ ΣΥΣ. -ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Αίθουσα Γ4 | ΜΑΘΗΣΗ ΜΗΧΑΝΩΝ – ΤΕΧΝ. ΝΟΗΜ. Εργ. Ρομποτικής |
| 10:15-11:00 | | | | | | |
| 11:15-12:00 | | | | | | |
| 12:15-13:00 | | | | | | |
| 13:15-14:00 | ΠΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Αιθ. CAD/CAM) Ομάδα Α | ΥΓΙΕΙΝΗ ΕΡΓΟΝΟΜΙΑ Αίθουσα Γ4 | | | ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ ΙΙ ΑΙΘ. Η/Υ 1 ^{ος} Ορ. Π.ΣΤΕΦ | |
| 14:15-15:00 | | | | | | |
| 15:15-16:00 | ΠΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Αιθ. CAD/CAM) Ομάδα Β | | ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ -ΕΠΙΧ/ΤΗΤΑ Σακκάς /Υφαντή Αίθουσα Γ4 | | | ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ Αίθουσα Γ2 |
| 16:15-17:00 | | | | | | |
| 17:15-18:00 | | | | | | |
| 18:15-19:00 | ΠΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Αιθ. CAD/CAM) Ομάδα Γ | | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠ. ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Σακκάς /Υφαντή Αίθουσα Γ4 | | | |
| 19:15-20:00 | | | | | | |

| ΤΕΤΑΡΤΗ | | | | | | | |
|-------------|---|---|---|---|--|--------|--|
| | 2ο Εξάμηνο | | 4ο Εξάμηνο | 6ο Εξάμηνο | 8ο Εξάμηνο – Μαθήματα Κατευθύνσεων | | |
| | | | | | Ενεργειακή | Κατ/κή | Ρομποτικής - Μηχατρονικής |
| 9:15-10:00 | ΦΥΣΙΚΗ II (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Ομάδα ε-στ | ΚΑΤΑΣΚ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ I (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Ομάδα | ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΣΥΓΧΡΟΝΗ ΦΥΣΙΚΗ Καβουλάκης Γ. Αμφ. 2 | | ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ – ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ Σταυρακάκης Αμφ. ΦΧ | | |
| 10:15-11:00 | | | | | | | |
| 11:15-12:00 | ΦΥΣΙΚΗ II (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Ομάδα ζ-η | ΚΑΤΑΣΚ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ I (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Ομάδα | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ II Αμφ. 2 | | ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΡ/ΧΑΝΩΝ Τζιράκης Β. Αμφ. ΦΧ | | |
| 12:15-13:00 | | | | | | | |
| 13:15-14:00 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ II-CAD Ομάδα Γ Ισόγειο Παλαιάς ΣΤΕΦ | ΚΑΤΑΣΚ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ I (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ) Ομάδα | | ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ I Κατσαπρακάκης Αίθουσα Γ4 | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ II Τζιράκης Κ. Αμφ. ΦΧ | | |
| 14:15-15:00 | | | | | | | |
| 15:15-16:00 | | | | | | | |
| 16:15-17:00 | ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II Σμυρνάκης Ι. Αμφ Φ/Χ | | | ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΠ. ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Σακκάς /Υφαντή Αίθουσα Γ4 | | | ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ I Καββουσανός Αίθουσα Εργαστηρίου Ρομποτικής |
| 17:15-18:00 | | | | | | | |
| 18:15-19:00 | | | | | | | |
| 19:15-20:00 | | | | | | | |

| ΠΕΜΠΤΗ | | | | | | | |
|-------------|--|---|------------|---|---|--|--|
| | 2ο Εξάμηνο | | 4ο Εξάμηνο | 6ο Εξάμηνο | 8ο Εξάμηνο – Μαθήματα Κατευθύνσεων | | |
| | | | | | Ενεργειακή | Κατασκευ- αστική | Ρομποτικής - Μηχατρονικής |
| 9:15-10:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ I Αμφ. 2 | | | ΥΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ I Κατσαπρακάκης Δ. Αίθουσα Γ4 | | | ΒΕΛΤΙΣΤΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ Εκτάμι Α. Εργ. Ρομποτικής |
| 10:15-11:00 | | | | | | | |
| 11:15-12:00 | ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II Σμυρνάκης Ι. Αμφ. 2 | ΤΕΧΝΟΛ. ΥΛΙΚΩΝ II Αίθουσα Γ5 | | ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ Καββουσανός Αίθουσα Γ4 | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ II Τζιράκης Κ. Αμφ. ΦΧ | ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΤΑΣΚ. II ΑΙΘ. Η/Υ 1 ^ο Ορ. Π.ΣΤΕΦ | |
| 12:15-13:00 | | | | | | | |
| 13:15-14:00 | ΜΗΧ. ΣΧΕΔΙΟ II Ομάδα Ε Ισόγ. Παλ. ΣΤΕΦ | ΜΗΧΑΝΙΚΗ III (Αντοχή) Εργαστήριο Ομάδα Β | | ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΛΕΓΧΟΥ (Ε) Εργ. Ρομποτικής Ομάδα Β | ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ (Ε) Κονταξάκης Αίθουσα CAD/CAM | | |
| 14:15-15:00 | | | | | | | |
| 15:15-16:00 | | | | | | | |
| 16:15-17:00 | | | | | | ΜΗΧ/ΚΟΣ ΣΧ/ΣΜΟΣ II Αίθουσα CAD/CAM | |
| 17:15-18:00 | ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ II-CAD Ομάδα Δ Ισόγειο Παλαιάς ΣΤΕΦ | | | | | ΑΡΧ. ΨΗΦ. ΚΑΘ. ΜΗΧ.(Δ) Αίθουσα CAD/CAM | |
| 18:15-19:00 | | | | | | | |
| 19:15-20:00 | | | | | | | |

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ

| | 2ο Εξάμηνο | 4° Εξάμηνο | 6° Εξάμηνο | 8° Εξάμηνο – Μαθήματα Κατευθύνσεων | | |
|-----------------|--|--|---|---|---|--|
| | | | | Ενεργειακή | Κατασκευ- αστική | Ρομποτικής - Μηχατρονικής |
| 9:15- 10:00 | | ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΙ Παπαδάκης Ν. Αμφ. 2 | Θ.Ψ.Κ. Ι Σταυρακάκ. Γ. Αίθουσα Γ5 | ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ (Δ) Κονταξάκης Αίθουσα Γ4 | ΑΡΧ. ΨΗΦ. ΚΑΘ. ΜΗΧ.(Ε) Ομάδα Α CAD/CAM | |
| 10:15- 11:00 | | | | | | |
| 11:15- 12:00 | ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ | | ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ ΙΙ Αίθουσα Γ5 | ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΡΕΥΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Σταυρακάκης Αίθουσα Γ4 | ΑΡΧ. ΨΗΦ. ΚΑΘ. ΜΗΧ.(Ε) Ομάδα Β CAD/CAM | ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ Ι Φασουλάς Εργ. Ρομποτικής |
| 12:15- 13:00 | Παυλάκης Κ. Αμφ. ΦΧ | | | | | |
| 13:15- 14:00 | ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ Ι | | | ΗΛΙΑΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ Αρναουτάκης Γ. Αίθουσα Γ4 | ΑΡΧ. ΨΗΦ. ΚΑΘ. ΜΗΧ.(Ε) Ομάδα Γ CAD/CAM | ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ Αίθουσα Γ2 |
| 14:15- 15:00 | Αμφ. 2 | | | | | |
| 15:15- 16:00 | ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ Ι | | | | ΜΗΧ/ΚΟΣ ΣΧ/ΣΜΟΣ ΙΙ Αίθουσα CAD/CAM | |
| 16:15- 17:00 | | ΑΓΓΛΙΚΑ (ΤΕΧΝΙΚΗ ΩΡΟΛΟΓΙΑ) Κοσμά Αμφ. ΦΧ | | | | |
| 17:15- 18:00 | Βιδάκης Ν. – Κριμπένης Α. Αμφ. 2 | | | | | |
| 18:15- 19:00 | | | | | | |
| 19:15- 20:00 | | | | | | |