

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας - ΠΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.

Πρόγραμμα εξεταστικής ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2022 (31/01/2022 - 18/02/2022)

| α/α | Ημέρα | Ημερομηνία εξέτασης | Ώρες εξέτασης | Μάθημα | Βαθμολογητής | Βασική Αίθουσα εξέτασης | Επιτηρητές | |
|-----|-----------|---------------------|---------------|---|---------------|---------------------------------|-------------|--------|
| 1 | Δευτέρα | 31/1/2022 | 09:00 - 11:00 | Ηλεκτρολογικό Σχέδιο (θεωρία) | Γκανή | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ AUTOCAD | | |
| 2 | Δευτέρα | 31/1/2022 | 11:15 - 13:15 | Ηλεκτροτεχνικές Εφαρμογές (θεωρία) | Περαντζάκης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ | Γκανή | |
| 3 | Δευτέρα | 31/1/2022 | 14:00 - 16:00 | Ξένη Γλώσσα - Ορολογία | Σουφλιά | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ | Γκανή | |
| 4 | Δευτέρα | 31/1/2022 | 18:15 - 20:15 | Τεχνολογία Υψηλών Τάσεων (θεωρία) | Ρουμπακιάς | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΒ-ΑΠΕ & ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | Καρανίκας | Χωματά |
| 5 | Τρίτη | 1/2/2022 | 11:15 - 13:15 | Μαθηματικά I | Παρασιδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΑΕ | Χωματά | |
| 6 | Τρίτη | 1/2/2022 | 14:00 - 16:00 | Μαθηματικά II | Παρασιδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΑΕ | Χωματά | |
| 7 | Τρίτη | 1/2/2022 | 16:15 - 18:00 | Μαθηματικά III | Παρασιδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΑΕ | Χωματά | |
| 8 | Τετάρτη | 2/2/2022 | 09:00 - 11:00 | Ηλεκτρικά Κυκλώματα III (θεωρία) | Λουτρίδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ | | |
| 9 | Τετάρτη | 2/2/2022 | 11:15 - 13:15 | Τεχνολογία Μετρήσεων (θεωρία) | Λουτρίδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ | | |
| 10 | Πέμπτη | 3/2/2022 | 09:00 - 11:00 | Ηλεκτρικά Κυκλώματα I (θεωρία) | Καρανίκας | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ | | |
| 11 | Πέμπτη | 3/2/2022 | 11:15 - 13:15 | Ηλεκτρικά Κυκλώματα II (θεωρία) | Καρανίκας | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ | | |
| 12 | Παρασκευή | 4/2/2022 | 16:00 - 18:00 | Περιβαλλοντική Αξιολόγηση Β/Ε & Κτιρίων | Ρουμπακιάς | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΒ-ΑΠΕ & ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | | |
| 13 | Παρασκευή | 4/2/2022 | 18:15 - 20:15 | Φωτοβολταϊκά Συστήματα - Α.Π.Ε. (θεωρία) | Ρουμπακιάς | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΒ-ΑΠΕ & ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | Χωματά | Γκανή |
| 14 | Δευτέρα | 7/2/2022 | 16:00 - 18:00 | Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα I (θεωρία) | Παπαγεωργίου | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ | | |
| 15 | Δευτέρα | 7/2/2022 | 18:15 - 20:15 | Προγραμματισμός Η/Υ (θεωρία) | Παπαγεωργίου | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ | | |
| 16 | Τρίτη | 8/2/2022 | 09:00 - 11:00 | Ηλεκτρικές Μηχανές I (θεωρία) | Μοσχάκης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | | |
| 17 | Τρίτη | 8/2/2022 | 11:15 - 13:15 | Ηλεκτρικές Μηχανές II (θεωρία) | Μοσχάκης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | | |
| 18 | Τρίτη | 8/2/2022 | 14:00 - 16:00 | Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας I | Παναπακίδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | | |
| 19 | Τρίτη | 8/2/2022 | 18:15 - 20:15 | Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις II (θεωρία) | Παναπακίδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | | |
| 20 | Τετάρτη | 9/2/2022 | 09:00 - 11:00 | Τεχνική Νομοθεσία - Ασφάλεια Εργασίας | Καρανίκας | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ | | |
| 21 | Τετάρτη | 9/2/2022 | 11:15 - 13:15 | Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα II (θεωρία) | Λουτρίδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ | | |
| 22 | Τετάρτη | 9/2/2022 | 14:00 - 16:00 | Ειδικά Θέματα Η/Μ Εγκαταστάσεων | Χριστοδούλου | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΒ-ΑΠΕ & ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | Παπαϊωάννου | Γκανή |
| 23 | Πέμπτη | 10/2/2022 | 14:00 - 16:00 | Ψηφιακά Συστήματα (θεωρία) | Μπουκουβάλας | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ | | |
| 24 | Πέμπτη | 10/2/2022 | 16:15 - 18:00 | Μικρουπολογιστές | Μπουκουβάλας | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ | | |
| 25 | Παρασκευή | 11/2/2022 | 11:15 - 13:15 | Ποιοτικός Έλεγχος | Καρανίκας | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ | | |
| 26 | Παρασκευή | 11/2/2022 | 14:00 - 16:00 | Βιομηχανικά Ηλεκτρονικά | Χριστοδούλου | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΒ-ΑΠΕ & ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | Γκανή | |
| 27 | Δευτέρα | 14/2/2022 | 14:00 - 16:00 | Ηλεκτρονικά I (θεωρία) | Παπαϊωάννου | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ | | |
| 28 | Δευτέρα | 14/2/2022 | 16:15 - 18:15 | Φυσική (θεωρία) | Παπαϊωάννου | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ | | |
| 29 | Δευτέρα | 14/2/2022 | 18:30 - 20:30 | Ηλεκτρικά Κινητήρια Συστήματα | Ρουμπακιάς | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΒ-ΑΠΕ & ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | | |
| 30 | Τρίτη | 15/2/2022 | 11:15 - 13:15 | Τεχνολογία Ηλεκτρολογικών Υλικών | Παπαπολυμέρου | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΗΛ. ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ | Γκανή | |
| 31 | Τρίτη | 15/2/2022 | 14:00 - 16:00 | Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις I (θεωρία) | Παναπακίδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΒ-ΑΠΕ & ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | | |
| 32 | Τρίτη | 15/2/2022 | 16:15 - 18:15 | Ηλεκτρικές & Ηλεκτρονικές Κατασκευές (θεωρία) | Μπουκουβάλας | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ | Γκανή | Χωματά |
| 33 | Τρίτη | 15/2/2022 | 18:30 - 20:30 | Ηλεκτρονικά Ισχύος (θεωρία) | Μπουκουβάλας | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ | | |
| 34 | Τετάρτη | 16/2/2022 | 14:00 - 16:00 | Ηλεκτρικές Μετρήσεις | Λουτρίδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ | | |
| 35 | Τετάρτη | 16/2/2022 | 16:15 - 18:15 | Ηλεκτρονικά II (θεωρία) | Λουτρίδης | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ | | |
| 36 | Πέμπτη | 17/2/2022 | 09:00 - 11:00 | Σ.Α.Ε. I (θεωρία) | Χωματά | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΑΕ | | |
| 37 | Πέμπτη | 17/2/2022 | 11:15 - 13:15 | Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας II (θεωρία) | Νταφόπουλος | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΦΒ-ΑΠΕ & ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ | | |
| 38 | Παρασκευή | 18/2/2022 | 16:00 - 18:00 | PLC Αυτοματισμοί (θεωρία) | Μπότα | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΑΕ | Παπαϊωάννου | Γκανή |
| 39 | Παρασκευή | 18/2/2022 | 18:15 - 20:15 | Σ.Α.Ε. II (θεωρία) | Μπότα | ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΣΑΕ | Παπαϊωάννου | Γκανή |

Σημείωση 1η: Οι φοιτητές θα πρέπει υποχρεωτικά να έχουν εγγραφεί στην πλατφόρμα Edupass (<https://edupass.gov.gr/>) για να μπορέσουν να εξεταστούν σε μάθημα θεωρίας ή εργαστηρίου.

Σημείωση 2η: Οι φοιτητές να ελέγχουν για τυχόν αλλαγές του Προγράμματος εξεταστικής πριν τη προσέλευση για εξέταση.