

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας - ΠΣ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ Τ.Ε.

Πρόγραμμα εξεταστικής ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2022 (29/08/2022 - 16/09/2022)

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

Σημείωση 1η: Οι φοιτητές να ακολουθούν τους κανονισμούς εξετάσεων του Παν. Θεσσαλίας και του εισηγητή (εξεταστή) κάθε μαθήματος.

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