

# Πρόγραμμα Εξετάσεων Τμ. Μηχανολόγων Μηχανικών ΤΕ

ΙΑΝ/ΦΕΒ 2022

		ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
		31/1/2022	1/2/2022	2/2/2022	3/2/2022	4/2/2022
1η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	9:00	Τεχνική Μετρήσεων M4, ATM	Ατμολέβητες- Ατμοστρόβιλοι ATM, M1, M2, ΣΥΝ	Θερμοδυναμική ATM	Δυναμική & Ταλαντώσεις M1	Σχεδιασμός Κατασκευών M1
	11:00	Τεχνική Μηχανική ATM	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης I ATM	Αντοχή Υλικών II ATM	Φυσική M1, M2	Ύπιες Μορφές Ενέργειας M1, M2, ΣΥΝ
	13:00	Αντοχή Υλικών I ATM	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης I (ΕΡΓ) ATM, M1	Θέρμανση-Ψύξη ATM	Διασφάλιση Ποιότητας & Ποιοτικός Έλεγχος M1, M2	Μηχανική Ρευστών ATM, M1, M2
	15:00		Τεχνική Ορολογία στην Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά) M1			
		ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
		7/2/2022	8/2/2022	9/2/2022	10/2/2022	11/2/2022
2η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	9:00	Μετάδοση Θερμότητας M1, M2	Ασφάλεια Εργασίας M1, M2	Μηχανές Εσωτερ. Καύσης II M1, ΣΥΝ	Πεπερ/να Στοιχεία στις Κατασκευές M1	Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί M1
	11:00	Κλιματισμός M1, M2	Μαθηματικά I M1, M2	Συσκευές Θερμικών Διεργασιών M1, M2	Οργάνωση Παραγωγής M1	Μεταλλικές Κατασκευές M1, M2
	13:00	Τεχνολογία Υλικών Κατασκευών ATM	Μαθηματικά II M1, M2	Ρευστοδυναμικές Μηχανές M1, M2	Ηλεκτροτεχνία Εργ. ΗΛ/νίας	Στοιχεία Μηχανών II M1, M2, ΣΥΝ
	15:00					
		ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
		14/2/2022	15/2/2022	16/2/2022	17/2/2022	18/2/2022
3η ΕΒΔΟΜΑΔΑ	9:00	Μηχανουργική Τεχνολογία I ATM	Εξοικονόμηση Ενέργειας ATM, M1, M2	Τεχνολογίες Βιομηχ. Αντρρύπανσης M1, M2	Μηχανολογικό Σχέδιο I Σχεδιαστήριο	ΠΤΥΧΙΑΚΕΣ
	11:00	Ψηφιακή Καθ/ση Εργ/νων (CNC) ATM, M1, M2	Πληροφορική M1, M2	Τριβολογία και Λίπανση M1, M2	Στοιχεία Μηχανών I ATM, M1, M2	
	13:00	Μηχανουργική Τεχνολογία II M1, M2	Υπολ. & Απεικ. Μεγ. στη Μηχανολογία M1, M2	Σχεδίαση με Η/Υ (CAD) Αίθουσα Η/Υ		
	15:00					

Για όσα μαθήματα δεν αναφέρονται στο πρόγραμμα, καθώς και για τις λεπτομέρειες εξέτασης του κάθε μαθήματος, θα αναρτηθούν σχετικές ανακοινώσεις στο eclass από τους αντίστοιχους εισηγητές.

ΚΩΔ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ
M.141	Μαθηματικά I	ΠΡΟΒΙΔΑΣ
M.142	Τεχνική Μηχανική	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
M.143	Φυσική	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
M.144	Μηχανολογικό Σχέδιο I	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ
M.145	Τεχνολογία Υλικών Κατασκευών (Θ)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
	Τεχνολογία Υλικών Κατασκευών (Ε)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
M.146	Πληροφορική (Θ)	ΠΡΟΒΙΔΑΣ
	Πληροφορική (Ε)	ΠΡΟΒΙΔΑΣ
M.241	Μαθηματικά II	ΠΡΟΒΙΔΑΣ
M.242	Θερμοδυναμική	ΣΤΡΩΤΟΣ
M.243	Αντοχή Υλικών I (Θ)	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
	Αντοχή Υλικών I (Ε)	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
M.244	Μηχανολογικό Σχέδιο II	ΚΕΧΑΓΙΑΣ
M.245	Υπολ. & Απεικ. Μεγεθών στη Μηχανολογία	ΠΡΟΒΙΔΑΣ
M.245	Ηλεκτροτεχνία (Θ)	ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ
	Ηλεκτροτεχνία (Ε)	ΚΑΡΑΝΙΚΑΣ
M.341	Σχεδίαση με Η/Υ (CAD)	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
M.342	Μηχανική Ρευστών (Θ)	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
	Μηχανική Ρευστών (Ε)	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
M.343	Στοιχεία Μηχανών I	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
M.344	Τεχνική Μετρήσεων (Θ)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
	Τεχνική Μετρήσεων (Ε)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
M.345	Τεχνική Ορολογία στην Ξένη Γλώσσα (Αγγλικά)	ΣΟΥΦΛΙΑ
M.346	Αντοχή Υλικών II	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
M.441	Δυναμική & Ταλαντώσεις	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ
M.442	Ασφάλεια Εργασίας	ΚΕΧΑΓΙΑΣ
M.443	Στοιχεία Μηχανών II	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
M.444	Μετάδοση Θερμότητας (Θ)	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
	Μετάδοση Θερμότητας (Ε)	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
M.445	Μηχανουργική Τεχνολογία I (Θ)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
	Μηχανουργική Τεχνολογία I (Ε)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
M.445	Τριβολογία και Λίπανση	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
	Τριβολογία και Λίπανση	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
M.541	Διασφάλιση Ποιότητας & Ποιοτικός Έλεγχος	ΚΕΧΑΓΙΑΣ
M.542	Θέρμανση-Ψύξη (Θ)	ΦΕΙΔΑΡΟΣ
	Θέρμανση-Ψύξη (Ε)	ΓΑΤΣΙΟΣ
M.543	Οργάνωση Παραγωγής	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
M.544	Τεχνολογίες Βιομηχανικής Αντιρρύπανσης	ΙΑΚΩΒΑΚΗΣ
M.545	Ρευστοδυναμικές Μηχανές (Θ)	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
M.545	Ρευστοδυναμικές Μηχανές (Ε)	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
M.641	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης I (Θ)	ΣΤΡΩΤΟΣ
	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης I (Ε)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
M.642	Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί (Θ)	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ
M.642	Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί (Ε)	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ
M.643	Σχεδιασμός Κατασκευών	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ
M.644	Πεπερασμένα Στοιχεία στις Κατασκευές	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ

<b>M.645</b>	Μηχανουργική Τεχνολογία ΙΙ	ΚΕΧΑΓΙΑΣ
<b>M.646</b>	Συσκευές Θερμικών Διεργασιών	ΒΛΑΧΟΓΙΑΝΝΗΣ
<b>M.647</b>	Υπολογιστικές Μέθοδοι Φαινομένων Μεταφοράς	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
<b>M.741</b>	Ήπιες Μορφές Ενέργειας (Θ)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ
<b>M.741</b>	Ήπιες Μορφές Ενέργειας (Ε)	ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ
<b>M.741</b>	Ήπιες Μορφές Ενέργειας (Ε)	ΦΕΙΔΑΡΟΣ
<b>M.742</b>	Εξοικονόμηση Ενέργειας	ΜΠΑΞΕΒΑΝΟΥ
<b>M.743</b>	Ατμολέβητες-Ατμοστρόβιλοι (Θ)	ΣΤΡΩΤΟΣ
<b>M.743</b>	Ατμολέβητες-Ατμοστρόβιλοι (Ε)	ΠΑΛΙΟΥΡΑΣ
<b>M.744</b>	Μεταλλικές Κατασκευές	ΘΕΟΔΟΣΙΟΥ
<b>M.745</b>	Ψηφιακή Καθοδήγηση Εργαλειομηχανών (Θ)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
	Ψηφιακή Καθοδήγηση Εργαλειομηχανών (Ε)	ΧΑΜΠΗΛΟΜΑΤΗΣ
<b>M.746</b>	Κλιματισμός (Θ)	ΓΑΤΣΙΟΣ
	Κλιματισμός (Ε)	ΓΑΤΣΙΟΣ
<b>M.747</b>	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης ΙΙ (Θ)	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ
	Μηχανές Εσωτερικής Καύσης ΙΙ (Ε)	ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΥΣ