



Α.Π. : 61274

Αθήνα, 20.12.2024

ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Π ρ ο ς

τα μέλη ΔΕΠ της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών

ΘΕΜΑ : «Διαβίβαση Προγράμματος εξέτασης μαθημάτων χειμερινού και εαρινού εξαμήνου (επί πτυχίω) Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025».

Σας αποστέλλουμε το Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Φεβρουαρίου 2025 για τις εξετάσεις μαθημάτων χειμερινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2024-2025 και για τις εξετάσεις εαρινών μαθημάτων για τους επί πτυχίω σπουδαστές .

Σας υπενθυμίζουμε ότι η εξέταση των Διπλωματικών Εργασιών της περιόδου Φεβρουαρίου έχει προγραμματιστεί για το χρονικό διάστημα από τη Δευτέρα **10/2/2025** έως και την Παρασκευή **21/2/2025** καθώς επίσης ότι η προθεσμία κατάθεσης των βεβαιώσεων κατ' αρχήν αποδοχής διπλωματικών εργασιών από τους Επιβλέποντες λήγει την Παρασκευή **31/1/2025**.

Ο Κοσμήτορας

Ι. Αντωνιάδης
Καθηγητής ΕΜΠ

**Η υπογραφή έχει τεθεί στο πρωτότυπο που παραμένει στο αρχείο της Γραμματείας της Σχολής.*

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

Ακαδ. Έτους 2024-2025

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024 &

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ)

Ημερομ.	1ο-2ο εξάμηνο	3ο-4ο εξάμηνο	5ο-6ο εξάμηνο	7ο εξάμηνο	9ο εξάμηνο
Δευτέρα 13-1-25	<p>9.00-11.00 Μηχανολογικό Σχέδιο Ι Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207</p> <p>12.00-20.00 Μηχανολογικό Σχέδιο Ι Προφορική Εξέταση Κτ. Μ</p>	<p>15.00 Αγγλική Γλώσσα Διδασκτρία Πολιτικών Μηχανικών Αίθουσα 1</p>	<p>12.00 Υδροδυναμικές Μηχανές Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001,201, 202 206, 207</p>	<p>15.00 Προηγμένα Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου Αμφ. Ζ Κτ. Ζ 201, 202 ΥΚ, ΥΕΝ</p>	<p>15.00 Επιχειρηματικός Σχεδιασμός και Πρασινη Καινοτομία Κτ. Ζ 101 ΕΠ 15.00 Διαγνωστική Στροβιλοκινητήρων Κτ. Ζ 206 ΕΕΝ</p>
Τρίτη 14-1-25		<p>9.00 Ηλεκτρομηχανικά Συστήματα Μετατροπής Ενέργειας Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 102, 201, 202, 206, 207</p>		<p>12.00 Διοίκηση Έργων Κτ. Ζ 202,204 ΥΠ 15.00 Νέες & Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Αμφ. Ζ Κτ. Ζ 201, 202 ΕΚ, ΕΕ</p>	<p>12.00 Δυναμική Πτήσης Κτ. Ζ 001, 101 ΕΕΝ 12.00 Σχεδιασμός για Τρισδιάστατη Προσθετική Κατασκευή και Εφαρμογές Κτ. Ζ 206, 207 ΕΕ, ΕΚ</p>
Τετάρτη 15-1-25	<p>9.00 Μαθηματικά Α2 Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001,101, 201, 202, 206, 207</p>		<p>18.00 Επιχειρησιακή Έρευνα Ι (επί πτυχίω) Αμφ. Α</p>	<p>15.00 Θεωρία Τροχοφόρων Οχημάτων Κτ. Ζ 202,206 ΥΕΝ, ΕΚ</p>	<p>12.00 Θερμική Συμπεριφορά Κτιρίων Κτ. Ζ 202, 206 ΕΕ 12.00 Ρομποτική Αμφ. Α Αμφ. Ζ ΥΚ</p>
Πέμπτη 16-1-25			<p>9.00 Στατιστική και Τεχνικές Μετρήσεις Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207</p>	<p>12.00 Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική Μειγμάτων Κτ. Ζ 201, 202 ΥΕ, ΕΕΝ 15.00 Εφοδιαστική Αμφ. Α ΥΠ, ΕΚ</p>	<p>15.00 Καύση Ρύπανση Εμβολοφόρων ΜΕΚ Αμφ. Α ΕΕΝ, ΕΕ</p>
Παρασκευή 17-1-25	<p>15.00 Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική Καθαρών Ουσιών (επί πτυχίω) Αμφ. Α</p>	<p>9.00 Κινηματική & Δυναμική Μηχανισμών Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207</p>	<p>18.00 Μηχανές Εσωτερικής Καύσης (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ</p>	<p>12.00 Εργαλειομηχανές Αμφ. Α ΥΚ 12.00 Μέθοδοι Βελτιστοποίησης Αμφ. Ζ Κτ. Ζ 101 ΕΕ, ΕΕΝ</p>	<p>12.00 Ηλιακή Ενέργεια Κτ. Ζ 201, 202, 206 ΕΕ</p>

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

Ακαδ. Έτους 2024-2025

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024 &

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ)

Ημερομ.	1ου εξαμήνου	3ου εξαμήνου	5ου εξαμήνου	7ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 20-1-25	9.00 Μεταλλικά Τεχνικά Υλικά Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	18.00 Μεταφορά Θερμότητας (επί πτυχίω) Αμφ. Α	12.00 Στοιχεία Μηχανών II Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	15.00 Πειραματική Μηχανική Ρευστών Κτ.Ζ 001 ΕΕ,ΕΕΝ	15.00 Προγραμματισμός & Έλεγχος Παραγωγής Αμφ. Ζ ΥΠ 15.00 Θερμοϋδραυλική και Πολυφασικές Ροές σε Πυρηνικούς Αντιδραστήρες Ισχύος Κτ. Ζ 101 ΕΕ
Τρίτη 21-1-25		9.00 Μη Μεταλλικά Τεχνικά Υλικά Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	18.00 Ανάλυση Μηχανολογικών Κατασκευών I (επί πτυχίω) Αμφ. Α	12.00 Φυσικές Αρχές Πυρηνικών Αντιδραστήρων Ισχύος Αμφ. Α ΕΕ	15.00 Συστήματα Βιομηχανικής Ψύξης Κτ. Ζ 201, 202 ΕΕ
Τετάρτη 22-1-25	9.00 Μαθηματικά Α1 Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207			12.00 Δυναμική Περιστρεφόμενων Μηχανών Κτ. Ζ 202 ΕΕ,ΕΚ 12.00 Διοίκηση Ποιότητας Αμφ. Α, Αμφ. Ζ ΕΠ	15.00 Βιορευστομηχανική & Βιοϊατρική Τεχνολογία Κτ. Ζ 202 ΕΕ, ΕΚ
Πέμπτη 23-1-25		9.00 Μαθηματικά Γ Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	18.00 Μοντελοποίηση και Αυτόματος Έλεγχος Συστημάτων (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ	12.00 Αεροδυναμική Κτ. Ζ 202, 206 Αμφ. Ζ ΕΕ, ΕΕΝ	15.00 Υδραυλικά & Πνευματικά Συστήματα Αμφ. Α ΥΚ 15.00 Υπολογιστικές Μέθοδοι στις Στροβιλομηχανές Κτ. Ζ 101 ΕΕ, ΕΕΝ
Παρασκευή 24-1-25	15.00 Εισαγωγή στη Μηχανολογία Αμφ. Α, ΚτΖ 207 Ιστορία των Επιστημών & της Τεχνολογίας Αμφ. Δ 15.00 Εισαγωγή στη Φιλοσοφία Κτ. Ζ 201, 202 15.00 Κοινωνιολογία του Αστικού Πολιτισμού & της Τεχνολογίας Κτ. Ζ 001 15 Πολιτική Οικονομία Κτ. Ζ 206	18.00 Μηχανική Ρευστών I (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ	12.00 Θερμικοί Σταθμοί Μετατροπής Ενέργειας Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	9.00 Υπολογιστική Ρευστομηχανική Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101 ΥΕ, ΥΕΝ 15.00 Αρχές Μηχανολογικού Σχεδιασμού Αμφ. Ζ Κτ. Ζ 101 ΥΚ, ΕΕΝ	9.00 Αρχές Πυρομηχανικής Κτ. Ζ 201,202 ΕΕ 9.00 Ηλεκτρονικό Επιχειρείν & Ψηφιακός Μετασχηματισμός Κτ. Ζ 206,207

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

Ακαδ. Έτους 2024-2025

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024 &

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ)

Ημερομ.	1ου εξαμήνου	3ου εξαμήνου	5ου εξαμήνου	7ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 27-1-25	9.00 Μηχανική Α Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202,206, 207	12.00 Τεχνολογική Οικονομική Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	18.00 Θερμικές Στροβιλομηχανές (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ	15.00 Επιχειρησιακή Έρευνα ΙΙ Αμφ. Ζ, ΚΤ. Ζ 101, 201 ΥΠ 15.00 Δυναμική Εμβολοφόρων ΜΕΚ Κτ. Ζ 202, 206 ΕΕ, ΕΚ, ΕΕΝ	
Τρίτη 28-1-25			9.00 Αρχές Περιβαλλοντικής Μηχανικής για Μηχανολόγους (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ	12.00 Επεξεργασία Σήματος στα Μηχανολογικά Συστήματα Αμφ. Α ΥΚ, ΕΕΝ	15.00 Στοιχεία Δικαίου & Τεχνική Νομοθεσία Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 101 ΕΠ 15.00 Πολυφασικές Ροές Κτ. Ζ 001
Τετάρτη 29-1-25	18.00 Μηχανική Β (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ		9.00 Εφαρμοσμένη Ρευστομηχανική Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	12.00 Λογισμικό Θερμοδυναμικής PCLab ΕΕ, ΕΕΝ	15.00 Μικρο- Νανοκατεργασίες Κτ. Ζ 202 ΕΚ, ΕΕΝ 15.00 Αεροελαστικότητα & Αεροακουστική Αμφ. Ζ ΕΕ, ΕΕΝ
Πέμπτη 30-1-25	ΑΡΓΙΑ				
Παρασκευή 31-1-25		9.00 Τεχνικές Προγραμματισμού Η/Υ PC LAB σε ομάδες	12.00 Κατεργασίες Διαμόρφωσης με Πλαστική Παραμόρφωση Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207		15.00 Υβριδικά- Ηλεκτρικά Οχήματα Κτ. Ζ 202 ΕΕΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ

Ακαδ. Έτους 2024-2025

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2024 &

ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ (ΕΠΙ ΠΤΥΧΙΩ)

Ημερομ.	1ου εξαμήνου	3ου εξαμήνου	5ου εξαμήνου	7ου εξαμήνου	9ου εξαμήνου
Δευτέρα 3-2-25	9.00 Εισαγωγή στην Πληροφορική και τον Προγραμματισμό Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	18.00 Αριθμητική Ανάλυση (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ		15.00 Φαινόμενα Μεταφοράς Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 101, 201. ΕΕ, ΕΕΝ	12.00 Κλιματισμός Κτ. Ζ 201, 202, 206 ΕΕ, ΕΚ 15.00 Γνωστική Εργονομία & Διάδραση Ανθρώπου Μηχανής Αμφ. Α ΥΠ, ΕΚ 15.00
Τρίτη 4-2-25	18.00 Μαθηματικά Β (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ	12.00 Μηχανική Γ Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	9.00 Οργάνωση Παραγωγής & Διοίκηση Επιχειρήσεων Ι Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202, 206, 207	15.00 Μηχανική Ρευστών ΙΙ Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ. Ζ 101 ΕΕ, ΕΕΝ 15.00 Βάσεις Δεδομένων Κτ. Ζ 202 ΕΠ 12.00	15.00 Ραδιενέργεια & Περιβάλλον Κτ. Ζ 201 ΕΕ
Τετάρτη 5-2-25		9.00 Στοιχεία Μηχανών Ι (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ	18.00 Εισαγωγή στα Ηλεκτρονικά (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ	12.00 Αλληλεπιδράσεις Ακτινοβολιών & Ύλης Δοσομετρία- Ακτινοπροστασία Αμφ. Ζ ΕΕ	12.00 Συστήματα Υποστήριξης Αποφάσεων PCLAb ΥΠ 15.00 Λειτουργικά Αεροπορικών Κινητήρων Κτ. Ζ 101 ΕΕΝ
Πέμπτη 6-2-25	9.00 Μηχανολογικό Σχέδιο ΙΙ (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ			12.00 Θερμική Ακτινοβολία & Εφαρμογές Αμφ. Α ΕΕ, ΕΕΝ	15.00 Λειτουργία Αεριοστροβίλων & Ατμοστροβίλων Αμφ. Α, Κτ. Ζ 001 ΕΕ
Παρασκευή 7-2-25	9.00 Ηλεκτρικά Κυκλώματα & Συστήματα (επί πτυχίω) Αμφ. Α, Αμφ. Ζ			15.00 Κατεργασίες Πρόσθεσης Υλικού Κτ. Ζ 201, 207 ΕΕ, ΕΚ 15.00 Εισαγωγή στο Μάρκετινγκ Αμφ. Ζ Κτ. Ζ 101 ΕΠ	15.00 Αντιρρυπαντική Τεχνολογία Θερμικών Σταθμών Κτ. Ζ 202, 206 ΕΕ 15.00 Τεχνολογία & Μηχανική Σύνθετων Υλικών Αμφ. Α ΕΚ, ΕΕΝ
ΕΕ = Επιλογή Ενεργειακών ΕΚ = Επιλογή Κατασκευαστών ΥΚ = Υποχρεωτικό Κατασκευαστών ΥΠ = Υποχρεωτικό Παραγωγής		ΕΕΝ = Επιλογή Εναερίων και Επιγείων Μεταφορικών Μέσων ΕΠ = Επιλογή Παραγωγής ΥΕ = Υποχρεωτικό Ενεργειακών ΥΕΝ = Υποχρεωτικό Εναερίων και Επιγείων Μεταφορικών Μέσων			