



Π ρ ο ς

τα μέλη ΔΕΠ της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών

ΘΕΜΑ : «Διαβίβαση Προγράμματος εξέτασης μαθημάτων εαρινού εξαμήνου Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025».

Σας αποστέλλουμε το Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Ιουνίου 2025 για τις εξετάσεις μαθημάτων εαρινού εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2024-2025.

Σας υπενθυμίζουμε ότι η εξέταση των Διπλωματικών Εργασιών της περιόδου Ιουνίου έχει προγραμματιστεί για το χρονικό διάστημα από τη Δευτέρα **23/6/2025** έως και την Παρασκευή **4/7/2025** καθώς επίσης ότι η προθεσμία κατάθεσης των βεβαιώσεων κατ' αρχήν αποδοχής διπλωματικών εργασιών από τους Επιβλέποντες λήγει την Παρασκευή **13/6/2025**.

Ο Κοσμήτορας

Ι. Αντωνιάδης  
Καθηγητής ΕΜΠ

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

**Π Ρ Ο Γ Ρ Α Μ Μ Α      Ε Ξ Ε Τ Α Σ Ε Ω Ν**  
**Περίοδου Ιουνίου Ακαδ. Έτους 2024-2025**  
**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2025**

| Ημερομηνία                          | 2ου εξαμήνου  | 4ου εξαμήνου  | 6ου εξαμήνου   | 8ου εξαμήνου  |
|-------------------------------------|---|---|--|---|
| <b>Δευτέρα</b><br><b>26-05-25</b>   | <b>8.30</b><br><b>Μηχανολογικό Σχέδιο II</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207<br>(η προφορική εξέταση<br>του CAD θα<br>πραγματοποιηθεί σε ώρα<br>και μέρα που θα οριστεί<br>από τον διδάσκοντα) | <b>12.00</b><br><b>Μηχανική Ρευστών I</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207  | <b>15.00</b><br><b>Ανάλυση Μηχανολογικών</b><br><b>Κατασκευών I</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 | <b>18.00</b><br><b>Βασικές Αρχές Ψύξης</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ<br><b>18.00</b><br><b>Διαχείριση Διακινδύνευσης</b><br><b>&amp; Επιχειρησιακής Συνέχειας</b><br>Κτ. Ζ 201,202                |
| <b>Τρίτη</b><br><b>27-05-25</b>     |   |   |  | <b>12.00</b><br><b>Πληροφοριακά Συστήματα</b><br><b>Διοίκησης στην Παραγωγή</b><br>Αμφ. Ζ<br>Κτ. Ζ 101  |
| <b>Τέταρτη</b><br><b>28-05-25</b>   |   |   |  | <b>12.00</b><br><b>Δυναμική-Σχεδιασμός</b><br><b>Οχημάτων</b><br>Αμφ. Α<br><b>15.00</b><br><b>Υδοηλεκτρική Ενέργεια</b><br>Κτ. Ζ 202, 206   |
| <b>Πέμπτη</b><br><b>29-05-25</b>    | <b>8.30</b><br><b>Μηχανική Β</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207  | <b>12.00</b><br><b>Μεταφορά Θερμότητας</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 | <b>15.00</b><br><b>Επιχειρησιακή Έρευνα I</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207                       | <b>18.00</b><br><b>Μη Συμβατικές</b><br><b>Κατεργασίες</b><br>Κτ. Ζ 201,202   |
| <b>Παρασκευή</b><br><b>30-05-25</b> |   |   |  | <b>12.00</b><br><b>Καταστροφικές</b><br><b>Καταπονήσεις</b><br>Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 201<br><b>15.00</b><br><b>Οργάνωση Παραγωγής &amp;</b><br><b>Διοίκηση Επιχειρήσεων II</b><br>Αμφ. Α , Αμφ. Ζ |

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**Περίοδου Ιουνίου Ακαδ. Έτους 2024-2025**  
**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2025**

| Ημερομηνία                          | 2ου εξαμήνου  | 4ου εξαμήνου   | 6ου εξαμήνου   | 8ου εξαμήνου  |
|-------------------------------------|---|--|--|---|
| <b>Δευτέρα</b><br><b>02-06-25</b>   | <b>8.30</b><br><b>Εφαρμοσμένη</b><br><b>Θερμοδυναμική</b><br><b>Καθαρών Ουσιών</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ, Αμφ. Δ<br>Κτ. Ζ 001, 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207<br>Κτ. Δ 209 | <b>12.00</b><br><b>Αγγλική Γλώσσα</b><br>Αμφ. Α<br>Αμφ. Ζ<br>Κτ. Ζ 201, 202, 206, 207  |  | <b>15.00</b><br><b>Ανάλυση Μηχανολογικών</b><br><b>Κατασκευών II</b><br>Αμφ. Α<br>Αμφ. Ζ<br><b>18.00</b><br><b>Θεωρία Καύσης &amp;</b><br><b>Συστήματα Καύσης</b><br>Αμφ. Ζ Κτ. Ζ 202, 206  |
| <b>Τρίτη</b><br><b>03-06-25</b>     |   |  |  | <b>8.30</b><br><b>Συστήματα Παραγωγής &amp;</b><br><b>Διακίνησης Υλικών</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ<br><b>12.00</b><br><b>Μεταφορικές &amp;</b><br><b>Ανυψωτικές Μηχανές</b><br>Αμφ. Α , Αμφ. Ζ<br><b>15.00</b><br><b>Εναλλαγή Αερίων &amp;</b><br><b>Υπερπλήρωση MEK</b><br>Αμφ. Α |
| <b>Τετάρτη</b><br><b>04-06-25</b>   |   |  | <b>12.00</b><br><b>Μοντελοποίηση &amp;</b><br><b>Αυτόματος Έλεγχος</b><br><b>Συστημάτων</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 | <b>15.00</b><br><b>Ιατρικές Απεικονίσεις &amp;</b><br><b>Θεραπευτικές Ακτινοβολήσεις</b><br>Αμφ. Α<br><b>18.00</b><br><b>Υπολογιστικές Μέθοδοι</b><br><b>Φαινομένων Μεταφοράς</b><br>Αμφ. Α   |
| <b>Πέμπτη</b><br><b>05-06-25</b>    |   | <b>12.00</b><br><b>Κατεργασίες Αποβολής</b><br><b>Υλικού, Συγκόλλησης,</b><br><b>&amp; Επιφανειακές</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 |  | <b>15.00</b><br><b>Ασφάλεια &amp; Υγεία</b><br><b>της Εργασίας</b><br>Αμφ. Α<br><b>18.00</b><br><b>Αρχές Αεροπορικών</b><br><b>Κινητήρων</b><br>Κτ. Ζ 206,207   |
| <b>Παρασκευή</b><br><b>06-06-25</b> | <b>8.30</b><br><b>Φυσική</b><br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207   |  |  | <b>12.00</b><br><b>Αιολική Ενέργεια</b><br>Αμφ. Α<br>Αμφ. Ζ, Κτ. Ζ 201, 202<br><b>15.00</b><br><b>Αντίστροφη Εφοδιαστική &amp;</b><br><b>Κυκλική Οικονομία</b><br>Κτ. Ζ 201, 202  |

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**Περίοδου Ιουνίου Ακαδ. Έτους 2024-2025**  
**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2025**

| Ημερομηνία            | 2ου εξαμήνου   | 4ου εξαμήνου   | 6ου εξαμήνου   | 8ου εξαμήνου   |
|-----------------------|--|--|--|--|
| Δευτέρα<br>09-06-25   | <b>ΑΡΓΙΑ</b>   |  |  |  |
| Τρίτη<br>10-06-25     |  |  | 12.00<br>Θερμικές Στροβιλομηχανές<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 | 8.30<br>Δυναμική & Ταλαντώσεις<br>Κτ. Ζ 206, 207<br>15.00<br>Αποκεντρωμένα Θερμικά<br>Συστήματα<br>Κτ. Ζ 206                 |
| Τετάρτη<br>11-06-25   |  |  |  | 8.30<br>Έλεγχος Υλικών με<br>Ραδιογραφία & Υπερήχους<br>Κτ. Ζ 201<br>12.00<br>Διοίκηση Λειτουργίας<br>& Συντήρησης<br>Αμφ. Α |
| Πέμπτη<br>12-06-25    |  | 12.00<br>Αριθμητική Ανάλυση<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 |  | 15.00<br>Σχεδιασμός Θερμικών<br>Στροβιλομηχανών<br>Αμφ. Α  |
| Παρασκευή<br>13-06-25 | 12.00<br>Ηλεκτρικά Κυκλώματα<br>& Συστήματα<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 |  | 8.30<br>Αρχές Περιβαλλοντικής<br>Μηχανικής για<br>Μηχανολόγους<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ<br>Κτ. Ζ 202, 206     | 15.00<br>Εισαγωγή στο Αεροσκάφος<br>Αμφ. Α<br>18.00<br>Βιομηχανική Εργονομία<br>Αμφ. Α                                       |

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ**  
**Περίοδου Ιουνίου Ακαδ. Έτους 2024-2025**  
**ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2025**

| Ημερομηνία            | 2ου εξαμήνου  | 4ου εξαμήνου   | 6ου εξαμήνου  | 8ου εξαμήνου   |
|-----------------------|---|--|---|--|
| Δευτέρα<br>16-06-25   |   |  | 8.30<br>Μηχανές Εσωτερικής<br>Καύσης<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 | 12.00<br>Θερμικές & Χημικές<br>Διεργασίες<br>Αμφ. Α  |
| Τρίτη<br>17-06-25     |   |  |   | 8.30<br>Συστήματα Κατεργασιών<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ<br>12.00<br>Συγκρότηση & Λειτουργία<br>Πυρηνικών Αντιδραστήρων<br>Ισχύος<br>Αμφ. Α |
| Τετάρτη<br>18-06-25   |   | 12.00<br>Στοιχεία Μηχανών Ι<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 |   | 8.30<br>Πυρηνικά Μετρητικά<br>Συστήματα<br>Κτ. Ζ 201   |
| Πέμπτη<br>19-06-25    | 8.30<br>Μαθηματικά Β<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ Κτ.Ζ 001,<br>Κτ. Ζ 101, 201, 202,<br>205, 206 ,207 |  | 12.00<br>Εισαγωγή στα Ηλεκτρονικά<br>Κτ. Ζ 202, 206   | 15.00<br>Θόρυβος και Κραδασμοί<br>Κτ. Ζ 202  |
| Παρασκευή<br>20-06-25 |   |  |   | 12.00<br>Έλεγχος με<br>Μικροϋπολογιστές<br>Αμφ. Α, Αμφ. Ζ  |