

ΕΞΑΜΗΝΟ 2

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------|---------|-------|--|---|---|
| 8-9 | | | | | |
| 9-10 | | | | | |
| 10-11 | | | | | |
| 11-12 | | | | | |
| 12-13 | | | | | |
| 13-14 | | | | | |
| 14-15 | | | | Επιστημονικοί υπολογισμοί στην επιστήμη υλικών (E2.3Θ) Αιθ. 11 Αβραμόπουλος/Καρακασίδης/Σοφός | Εφαρμοσμένος Ηλεκτρομαγνητισμός & Μεταλλικά (E2.4Θ) Αιθ.4 Βελντές |
| 15-16 | | | | Επιστημονικοί υπολογισμοί στην επιστήμη υλικών (E2.3Θ) Αιθ. 11 Αβραμόπουλος/Καρακασίδης/Σοφός | Εφαρμοσμένος Ηλεκτρομαγνητισμός & Μεταλλικά (E2.4Θ) Αιθ.4 Βελντές |
| 16-17 | | | Σεμινάριο Μεθοδολογίας Έρευνας (2ο Μέρος) (Υ2.1Θ) Αιθ.4 Καρακασίδης Θεόδωρος | Επιστημονικοί υπολογισμοί στην επιστήμη υλικών (E2.3Θ) Αιθ. 11 Αβραμόπουλος/Καρακασίδης/Σοφός | Εφαρμοσμένος Ηλεκτρομαγνητισμός & Μεταλλικά (E2.4Θ) Αιθ.4 Βελντές |
| 17-18 | | | Σεμινάριο Μεθοδολογίας Έρευνας (2ο Μέρος) (Υ2.1Θ) Αιθ.4 Καρακασίδης Θεόδωρος | Πειραματικές τεχνικές χαρακτηρισμού υλικών (E2.2Θ) Αιθ.4 Τσώνος | Ραδιοτηλεσκόπια και Ραδιοαστρονομία (E2.5Θ) Αιθ.4 Βελντές/Γκιζάνη |
| 18-19 | | | Προηγμένα Υλικά για εφαρμογές (E2.1Θ) Αιθ. 11 Καναπίτσας | Πειραματικές τεχνικές χαρακτηρισμού υλικών (E2.2Θ) Αιθ.4 Τσώνος | Ραδιοτηλεσκόπια και Ραδιοαστρονομία (E2.5Θ) Αιθ.4 Βελντές/Γκιζάνη |
| 19-20 | | | Προηγμένα Υλικά για εφαρμογές (E2.1Θ) Αιθ. 11 Καναπίτσας | Πειραματικές τεχνικές χαρακτηρισμού υλικών (E2.2Θ) Αιθ.4 Τσώνος | Ραδιοτηλεσκόπια και Ραδιοαστρονομία (E2.5Θ) Αιθ.4 Βελντές/Γκιζάνη |
| 20-21 | | | Προηγμένα Υλικά για εφαρμογές (E2.1Θ) Αιθ. 11 Καναπίτσας | | |

Παρατηρήσεις:

1) **Υπόμνημα:** Μάθημα (ΚωδικόςΘ/Α/Ε), Αίθουσα, Διδάσκων. **Αίθουσες:** μΑΜΦ=Μικρό Αμφιθ., ΜΑΜΦ=Μεγάλο Αμφιθ., Ε13=Εργαστ. 13. **Χρωμ.Κώδικας:** Υποχρεωτικό, Επιλογής.

2) Το μΑΜΦ και τα εργαστήρια Ε2, Ε3 βρίσκονται στο ισόγειο του κτ. Α (πρώην ΣΤΕΦ). Οι αίθουσες 1-11 στον 1ο όροφο του κτ. Α, το Ε13 στο ισόγειο και το Ε15 στον 1ο όροφο του κτ. Β (πρώην Παλ. Διοικ.)