

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 2024-25
3^ο ΕΞΑΜΗΝΟ (Νέο Πρόγραμμα Σπουδών)

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΩΡΕΣ	ΠΕΜΠΤΗ			ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9-10	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Διαφορικές Εξισώσεις A2: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Κρυσταλλοδομή -Εργαστήριο Δομής των Υλικών A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Κρυσταλλοδομή- Εργαστήριο Δομής των Υλικών ΑΜΦ	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	9-10	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Εργαστήριο Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΦΑΠ A2: A11	ΦΑΠ A1: A31	ΦΑΠ A2: A11
10-11									11-12						
11-12	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Διαφορικές Εξισώσεις A2: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Διαφορικές Εξισώσεις A1:A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	11-12	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Εργαστήριο Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΦΑΠ A1: A31	ΦΑΠ A1: A31	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12
12-13									13-14						
13-14	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T1: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T1: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	13-14	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Εργαστήριο Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΦΑΠ A2: A31	ΦΑΠ A1: A31	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12
14-15									15-16						
15-16	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T1: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T1: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	15-16	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Εργαστήριο Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΦΑΠ A2: A31	ΦΑΠ A1: A31	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12
16-17									17-18						
17-18	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T1: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T1: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	16-17	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Εργαστήριο Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΦΑΠ A2: A31	ΦΑΠ A1: A31	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12
18-19									19-20						
19-20	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T1: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T1: A11	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	18-19	ΕΡΓ Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Εργαστήριο Δομής των Υλικών	ΕΡΓ Δομής των Υλικών	ΦΑΠ A2: A31	ΦΑΠ A1: A31	Ολοκληρωτικός Λογισμός Πολλών Μεταβλητών T3: A12
19-20									19-20						

ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: 30-9-2024

ΛΗΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ: 10-1-2025

ΧΩΡΙΣΜΟΣ ΤΜΗΜΑΤΩΝ: A1: A – Μιλ

A2: Μου – Ω

T1:A- Καραν T2: Καρα– Πατατ

T3: Παφ – Ω

Επαναληπτικά Εργαστήρια: Γενικό Εργαστήριο (2^ο εξάμηνο)

ΦΑΠ: Φυσική Ατμόσφαιρας και Περιβάλλοντος

Μ. Γιώτη

✉ mgiot@physics.auth.gr

☎ +8103

Κ. Κυρίτση

✉ kkyritsi@auth.gr

☎ +8005

Ι. Αντωνιάδης

✉ iantoniades@auth.gr

☎ +8006

