



ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ  
1ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ

Αθήνα, 02/02/2024

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Δευτέρα 05/02/2024	18:00-20:00 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ & ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ (ΡΟΗ «ΡΕΥΣΤΑ») <i>Εξ αποστάσεως εξέταση επικοινωνία με διδάσκοντα για σύνδεσμο</i>	Κ. Γιαννάκογλου, Καθηγητής
	17:00-19:00 ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΕΛΑΣΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΥΛΙΚΩΝ (ΡΟΗ «ΣΤΕΡΕΑ») <i>Κτ. Πολ. Μηχ., Αιθ. 5</i>	Β. Καλπακίδης, Καθηγητής
Τετάρτη 07/02/2024	16:00-18:00 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΡΟΗ «ΣΤΕΡΕΑ») <i>Εξ αποστάσεως εξέταση επικοινωνία με διδάσκοντα για σύνδεσμο</i>	Γ. Τσαμασφύρος, Ομ. Καθηγητής Ε. Ε. Θεοτόκογλου, σ. Καθηγητής
Πέμπτη 08/02/2024	18:00-20:00 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΕΣΟΥ (ΡΟΗ «ΡΕΥΣΤΑ» & ΡΟΗ «ΣΤΕΡΕΑ») <i>Εξ αποστάσεως εξέταση επικοινωνία με διδάσκοντα για σύνδεσμο</i>	Σ. Βουτσινάς, Καθηγητής
Παρασκευή 09/02/2024	17:00-20:00 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ & ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ (ΡΟΗ «ΣΤΕΡΕΑ») <i>Κτ. Πολ. Μηχ., Εργ. Στατικής</i>	Ε. Παπαδρακάκης, Ομ. Καθηγητής Δρ. Σ. Μπακαλάκος