



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
1ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Δευτέρα 25/01/2021	16:00-19:00 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ & ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ (ΡΟΗ «ΣΤΕΡΕΑ») <i>Εξ αποστάσεως εξέταση</i>	Ε. Παπαδρακάκης, Ομότιμος Καθηγητής
	17:00-20:00 ΡΟΗ ΡΕΥΣΤΩΝ (ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΟΡΜΗΣ- ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΑΖΑΣ) (ΡΟΗ «ΡΕΥΣΤΑ») <i>Εξ αποστάσεως εξέταση και παράδοση θέματος</i>	Β. Ριζιώτης, Επ. Καθηγητής Ν. Μαρκάτος, Ομότιμος Καθηγητής
Τετάρτη 27/01/2021	17:00-20:00 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΕΣΟΥ (ΡΟΗ «ΡΕΥΣΤΑ» & ΡΟΗ «ΣΤΕΡΕΑ») <i>Εξ αποστάσεως εξέταση</i>	Σ. Βουτσινάς, Καθηγητής
Τρίτη 02/02/2021	15:00-18:00 ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΕΛΑΣΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΥΛΙΚΩΝ (ΡΟΗ «ΣΤΕΡΕΑ») <i>Εξ αποστάσεως εξέταση και παράδοση θέματος</i>	Α. Γιαννακόπουλος, Καθηγητής
	16:00-19:00 ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ & ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ (ΡΟΗ «ΡΕΥΣΤΑ») <i>Εξ αποστάσεως εξέταση και θέματα που έχουν παραδοθεί</i>	Κ. Γιαννάκογλου, Καθηγητής

Πέμπτη 04/02/2021	<p>15:00-19:00</p> <p>ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΡΟΗ «ΣΤΕΡΕΑ»)</p> <p><i>Εξ αποστάσεως εξέταση και θέματα που έχουν παραδοθεί</i></p>	<p>Ε. Ε. Θεοτόκογλου, Καθηγητής Γ. Τσαμασφύρος, Ομότιμος Καθηγητής</p>
	<p>15:30-19:30</p> <p>ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΡΟΗ «ΡΕΥΣΤΑ»)</p> <p><i>Εξ αποστάσεως εξέταση και παράδοση θέματος</i></p>	<p>Α. Μπουντουβής, Καθηγητής Μ. Καβουσανάκης, Επικ. Καθηγητής</p>

Αθήνα, 11/01/2021

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ Δ.Π.Μ.Σ.
Χ. ΚΥΡΑΝΟΥΔΗΣ