



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
1ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΡΟΗ 1: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ
ΡΟΗ 2: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΤΕΡΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΔΕΥΤΕΡΑ 10/03/2014	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ-ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΚΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ) (ΡΟΗ 1 & 2) <u>(Συμμετέχετε υποχρεωτικά ΚΑΙ στις δυο ενότητες εξέτασης που ακολουθούν)</u>	
	15:00 – 16:30 Κτ. Πολιτικών Μηχανικών Θα υπάρξει ανακοίνωση για την αίθουσα	Ε. Παπαδρακάκης, Καθηγητής Α. Καρατάρκης, Υ.Δ. Γ. Σταυρουλάκης, Υ.Δ.
	17:00 – 18:30 Κτ. Μηχανολόγων Μηχανικών Γραφείο διδάσκοντος	Κ. Γιαννάκογλου, Καθηγητής Β. Ασούτη, Δρ.
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 14/03/2014	15:00 - 18:00 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΕΣΟΥ (ΡΟΗ 1 & ΡΟΗ 2) κτ. Αντοχής Υλικών αμφ. 202	Ι.Φ. Δαφαλιάς, Καθηγητής
ΤΡΙΤΗ 18/03/2014	15:00 - 18:00 ΡΟΗ ΡΕΥΣΤΩΝ (ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΟΡΜΗΣ-ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΑΖΑΣ) (ΡΟΗ 1) Κτ. Χημικών Μηχανικών Αιθ. 32	Ν. Μαρκάτος, Καθηγητής Β. Ριζιώτης, Λέκτορας Θ. Ξενίδου, Δρ.
	15:00 - 18:00 ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΕΛΑΣΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΥΛΙΚΩΝ (ΡΟΗ 2) κτ. Αντοχής Υλικών αμφ. 201	Χ. Γεωργιάδης, Καθηγητής
ΠΕΜΠΤΗ 20/03/2014	16:00 - 19:00 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ Ι ΚΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΕΣ ΔΙΑΦΟΡΕΣ, ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ) (ΡΟΗ 1) Κτ. Χημικών Μηχανικών Αιθ. 33	Α. Μπουντουβής, Καθηγητής Μ. Καβουσανάκης, Δρ.
	15:00 – 18:00 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ Ι ΚΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΕΣ ΔΙΑΦΟΡΕΣ, ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ, ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΟΙ ΟΓΚΟΙ) (ΡΟΗ 2) κτ. Αντοχής Υλικών Αιθ. Σεμιναρίων	Γ. Τσαμασφύρος, Ομοτ. Καθηγητής Θ. Παπαθανασίου, Δρ.

Αθήνα, 24/02/2014

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ Δ. Π. Μ.Σ.

Α. Γ. ΜΠΟΥΝΤΟΥΒΗΣ