



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ  
1ου ΕΞΑΜΗΝΟΥ

ΡΟΗ 1: "ΡΕΥΣΤΑ"  
ΡΟΗ 2: "ΣΤΕΡΕΑ"

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΤΡΙΤΗ 31/01/2017	15:00 - 18:00 ΕΛΑΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΕΛΑΣΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ ΥΛΙΚΩΝ <b>(ΡΟΗ 2)</b> κτ. Αντοχής Υλικών Αμφ. 201	Χ. Γεωργιάδης, Καθηγητής
	15:00 - 18:00 ΡΟΗ ΡΕΥΣΤΩΝ (ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΟΡΜΗΣ- ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΜΑΖΑΣ) <b>(ΡΟΗ 1)</b> Κτ. Χημικών Μηχανικών Αιθ. 32	Β. Ριζιώτης, Επ. Καθηγητής Ν. Μαρκάτος, Ομ. Καθηγητής
ΠΕΜΠΤΗ 02/02/2017	15:00 - 18:00 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ Ι ΚΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΕΣ ΔΙΑΦΟΡΕΣ, ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ) <b>(ΡΟΗ 1)</b> Κτ. Χημικών Μηχανικών Αιθ. 34	Α. Μπουττουβής, Καθηγητής
	15:00 - 18:00 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ Ι ΚΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΕΣ ΔΙΑΦΟΡΕΣ, ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ, ΠΕΠΕΡΑΣΜΕΝΟΙ ΟΓΚΟΙ) <b>(ΡΟΗ 2)</b> κτ. Αντοχής Υλικών Αιθ. 201	Ε. Ε. Θεοτόκογλου, Καθηγητής Γ. Τσαμασφύρος, Ομοτ. Καθηγητής
	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ-ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΚΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ) <b>(ΡΟΗ 1 &amp; 2)</b> <u>(Συμμετέχετε υποχρεωτικά <b>ΚΑΙ</b> στις δυο ενότητες εξέτασης που ακολουθούν, <b>6/2 και 10/2</b>)</u>	
ΔΕΥΤΕΡΑ 06/02/2017	15:00 - 17:00 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ- ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΚΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ) Κτ. Πολιτικών Μηχανικών Αιθ. Εργ. Στατ. & Αντιστ. Ερευνών	Ε. Παπαδρακάκης, Καθηγητής
ΤΕΤΑΡΤΗ 08/02/2017	15:00 - 18:00 ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΥΝΕΧΟΥΣ ΜΕΣΟΥ <b>(ΡΟΗ 1 &amp; ΡΟΗ 2)</b> Κτ. Χημικών Μηχανικών Αιθ. 34	Σ. Βουτσινάς, Καθηγητής
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10/02/2017	15:00 - 18:00 ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΕΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ- ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΕΠΙΛΥΣΗΣ ΚΙ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ (ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ) Κτ. Μηχανολόγων Μηχανικών Αιθ. Σεμιναρίων (1ος όροφος)	Κ. Γιαννάκογλου, Καθηγητής

Αθήνα, 23/12/2016  
Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ Δ. Π. Μ.Σ.

Α. Γ. ΜΠΟΥΝΤΟΥΒΗΣ