



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2017

ΡΟΗ 1: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΡΕΥΣΤΩΝ

ΡΟΗ 2: ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΣΤΕΡΕΩΝ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 01/09/2017	15:00 – 18:00 Προχωρημένες Υπολογιστικές Μέθοδοι I & Εργαστήριο (Πεπερασμένες Διαφορές, Πεπερασμένα Στοιχεία και Μέθοδοι Μεταβολών) (ΡΟΗ 1) Κτ. Χ-Μ Αιθ. 32	Α. Μπουντουβής
	15:00 – 18:00 Προχωρημένες Υπολογιστικές Μέθοδοι I & Εργαστήριο (Πεπερασμένες Διαφορές, Μέθοδοι Μεταβολών, Πεπερασμένα Στοιχεία, Πεπερασμένοι Όγκοι) (ΡΟΗ 2) κτ. Αντοχής Υλικών Αιθ. 201	Ε. Ε. Θεοτόκογλου Γ. Τσαμασφύρος
	18.00-21.00 Υπολογιστικές μέθοδοι σε διασπορά ρυπαντών (ΡΟΗ 1) Κτ. Χ-Μ Αιθ. 32	Α. Στάμου Δ. Μπούρης
ΔΕΥΤΕΡΑ 04/09/2017	15:00 - 18:00 Ροή Ρευστών (Μεταφορά ορμής- θερμότητας και μάζας) (ΡΟΗ 1) Κτ. Χ-Μ Αιθ. 32	Β. Ριζιώτης
	18:00-21:00 Μέθοδοι Αιμοκρατικής & Στοχαστικής Βελτιστοποίησης & Εφαρμογές (ΡΟΗ 1) Εργ. Θερμ. Στροβ. Κτ. ΜΜ Γραφείο διδάσκοντος (Ε309)	Κ. Γιαννάκογλου
	18.00-21.00 Σχεδίαση Κατασκευών με Παραδοχή Αστοχιών (ΡΟΗ 2) Κτ. Αντ. Υλικών Αιθ. 201	Ε. Ε. Θεοτόκογλου Γ. Τσαμασφύρος
ΤΡΙΤΗ 05/09/2017	15:00 - 18:00 Προχωρημένες υπολογιστικές τεχνικές-αλγόριθμοι επίλυσης κι εργαστήριο (παράλληλη επεξεργασία) (ΡΟΗ 1 & 2) Κτ. Πολ. Μηχ. Εργ. Στατ.& Αντιστ. Ερευνών & Κτ. ΜΜ Γραφείο Ε309	Ε. Παπαδρακάκης Κ. Γιαννάκογλου

ΤΕΤΑΡΤΗ 06/09/2017	15:00 - 18:00 Υπολογιστικές Μέθοδοι Ανάλυσης Δυναμικών Συστημάτων και Εφαρμογές (ΡΟΗ 1 & ΡΟΗ 2) Κτ. Αντ. Υλικών Αιθ. 201	Β. Ριζιώτης
	15:00 - 18:00 Μη-γραμμικά πεπερασμένα στοιχεία (ΡΟΗ 2) Κτ. Πολ. Μηχ. Εργ. Στατ. & Αντιστ. Ερευνών	Β. Παπαδόπουλος Ε. Παπαδρακάκης
	18:00-21:00 Μηχανική Συνεχούς Μέσου (ΡΟΗ 1 & 2) Κτ. Χ. Μ. Αιθ.32	Σ. Βουτσινάς
ΠΕΜΠΤΗ 07/09/2017	14:45 - 17:30 Στοχαστικά πεπερασμένα στοιχεία (ΡΟΗ 2) Κτ. Πολ. Μηχ. Εργ. Στατ. & Αντιστ. Ερευνών	Ε. Παπαδρακάκης Β. Παπαδόπουλος
	18:00-21:00 Βελτιστοποίηση κατασκευών (ΡΟΗ 2) Κτ. Χ-Μ Αιθ. 32	Ν. Λαγαρός
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 08/09/2017	15:00 - 18:00 Γένεση και Προσαρμογή Αριθμητικών Πλεγμάτων (ΡΟΗ 1 & ΡΟΗ 2) Κτ. ΜΜ Γραφείο διδάσκοντος (Ε309)	Κ. Γιαννάκογλου
	15:00 - 18:00 Υπολογιστική Εμβιομηχανική (ΡΟΗ 1 & ΡΟΗ 2) Κτ. Χ.Μ. Αιθ. 34	Ν. Τσουκιάς

Αθήνα, 26/07/2017

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΤΟΥ Δ.Π.Μ.Σ.
Α. Γ. ΜΠΟΥΝΤΟΥΒΗΣ