

Πρόγραμμα Εξετάσεων Σεπτέμβριος 2017

Ημερομηνία	Τίτλος Μαθήματος	Ώρα Εξέτασης
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 01-09-2017	121 – Γραμμική Άλγεβρα Ι 744 – Αριθμητική Επίλυση Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων 513 – Στοιχεία Γενικής Τοπολογίας	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΔΕΥΤΕΡΑ 04-09-2017	343 – Εισαγωγή στον Προγραμματισμό 532 – Στοχαστικές Διαδικασίες 725 – Θεωρία Δακτυλίων	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΤΡΙΤΗ 05-09-2017	522 – Στοιχεία Διαφορικής Γεωμετρίας 745 – Θεωρία Αυτομάτων και Τυπικών Γλωσσών 731 – Θεωρία Αποφάσεων Bayes	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΤΕΤΑΡΤΗ 06-09-2017	112 – Θεμελιώδεις Έννοιες των Μαθηματικών 526 – Βάσεις Grobner 732 – Θέματα Επιχειρησιακών Ερευνών	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΠΕΜΠΤΗ 07-09-2017	331 – Εισαγωγή στις Πιθανότητες 525 – Θεωρία Ομάδων 713 – Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 08-09-2017	514 – Εισαγωγή στις Διαφορικές Εξισώσεις 714 – Θεωρία Συνόλων 743 – Εισαγωγή στη Μαθηματική Φυσική	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΔΕΥΤΕΡΑ 11-09-2017	123 – Θεωρία Αριθμών 541 – Δομές Δεδομένων 711 – Συναρτησιακή Ανάλυση Ι	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΤΡΙΤΗ 12-09-2017	311 – Απειροστικός Λογισμός ΙΙΙ 545 – Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα 727 – Ευκλείδεια και μη Ευκλείδειες Γεωμετρίες	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΤΕΤΑΡΤΗ 13-09-2017	111 – Απειροστικός Λογισμός Ι 531 – Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστικής 741 – Βάσεις Δεδομένων	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΠΕΜΠΤΗ 14-09-2017	341 – Εισαγωγή στην Αριθμητική Ανάλυση 733 – Παλινδρόμηση και Ανάλυση Διακύμανσης 511 – Πραγματική Ανάλυση	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 15-09-2017	223– Αναλυτική Γεωμετρία 631κ – Γραμμικός Προγραμματισμός 801 – Αστρονομία	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΔΕΥΤΕΡΑ 18-09-2017	648 – Κλασική Μηχανική 814 – Θέματα Πραγματικών Συναρτήσεων 849 – Λογισμός Μεταβολών με Εφαρμογές στη Μηχανική	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00
ΤΡΙΤΗ 19-09-2017	431 – Εισαγωγή στη Στατιστική 627 – Άλγεβρικές Καμπύλες 816 – Εξισώσεις Διαφορών-Διακριτά Μοντέλα 645 – Θεωρία Προσέγγισης	09:00–12:00 12:00–15:00 15:00–18:00 18:00–21:00

ΤΕΤΑΡΤΗ 20-09-2017	242 - Εισαγωγή στους Η/Υ 847 - Ρευστομηχανική 614 - Διαφορικές Εξισώσεις I	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00
ΠΕΜΠΤΗ 21-09-2017	411 - Απειροστικός Λογισμός IV 633 - Στατιστική Συμπερασματολογία 845 - Εισαγωγή στην Επεξεργασία Φυσικής Γλώσσας	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 22-09-2017	611 - Μιγαδικές Συναρτήσεις I 822 - Ειδικά Θέματα Γεωμετρίας 802 - Μετεωρολογία 836 - Υπολογιστική Στατιστική	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΔΕΥΤΕΡΑ 25-09-2017	221 - Γραμμική Άλγεβρα II 835 - Μη παραμετρική Στατιστική - Κατηγορικά Δεδομένα 613 - Ολοκληρωτικές Εξισώσεις	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00
ΤΡΙΤΗ 26-09-2017	422 - Άλγεβρικές Δομές I 644 - Εισαγωγή στα Συμβολικά Μαθηματικά 812 - Θεωρία Μέτρου	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00
ΤΕΤΑΡΤΗ 27-09-2017	211 - Απειροστικός Λογισμός II 641 - Σχεδίαση και Ανάλυση Αλγορίθμων 634 - Θεωρία Συστημάτων Εξυπηρέτησης	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00
ΠΕΜΠΤΗ 28-09-2017	413- Εισαγωγή στην Τοπολογία 832 - Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων 624 - Στοιχεία Ολικής Διαφορικής Γεωμετρίας	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00