

Πρόγραμμα Εξετάσεων Ιούνιος 2016

Ημερομηνία	Τίτλος Μαθήματος	Ώρα Εξέτασης
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 03-06-2016	522 - Στοιχεία Διαφορικής Γεωμετρίας	09:00-12:00
ΔΕΥΤΕΡΑ 06-06-2016	211 - Απειροστικός Λογισμός II 644 - Εισαγωγή στα Συμβολικά Μαθηματικά 731 - Θεωρία Αποφάσεων Bayes 525 - Θεωρία Ομάδων	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΤΡΙΤΗ 07-06-2016	341 - Εισαγωγή στην Αριθμητική Ανάλυση 812 - Θεωρία Μέτρου 634 - Θεωρία Συστημάτων Εξυπηρέτησης 727 - Ευκλείδεια και μη Ευκλείδειες Γεωμετρίες	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΤΕΤΑΡΤΗ 08-06-2016	413 - Εισαγωγή στην Τοπολογία 646 - Τεχνικές Μαθηματικής Μοντελοποίησης 832 - Στατιστική Ανάλυση Δεδομένων 526 - Βάσεις Grobner	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΠΕΜΠΤΗ 09-06-2016	121- Γραμμική Άλγεβρα I 613 - Ολοκληρωτικές Εξισώσεις 802 - Μετεωρολογία 532 - Στοχαστικές Διαδικασίες	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10-06-2016	311 - Απειροστικός Λογισμός III 631 - Γραμμικός Προγραμματισμός 845 - Εισαγωγή στην Επεξεργασία Φυσικής Γλώσσας 513 - Στοιχεία Γενικής Τοπολογίας	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΔΕΥΤΕΡΑ 13-06-2016	221 - Γραμμική Άλγεβρα II 641 - Σχεδίαση και Ανάλυση Αλγορίθμων 816 - Εξισώσεις Διαφορών-Διακριτά Μοντέλα 511 - Πραγματική Ανάλυση	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΤΡΙΤΗ 14-06-2016	411 - Απειροστικός Λογισμός IV 633 - Στατιστική Συμπερασματολογία 541 - Δομές Δεδομένων 725 - Θεωρία Δακτυλίων	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΤΕΤΑΡΤΗ 15-06-2016	343 - Εισαγωγή στον Προγραμματισμό 847 - Ρευστομηχανική 514 - Εισαγωγή στις Διαφορικές Εξισώσεις 714 - Θεωρία Συνόλων	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΠΕΜΠΤΗ 16-06-2016	611 - Μιγαδικές Συναρτήσεις I 822 - Ειδικά Θέματα Γεωμετρίας 531 - Θεωρία Πιθανοτήτων & Στατιστικής 744 - Αριθμητική Επίλυση Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 17-06-2016	242 - Εισαγωγή στους Η/Υ 614 - Διαφορικές Εξισώσεις I 331 - Εισαγωγή στις Πιθανότητες 745 - Θεωρία Αυτομάτων και Τυπικών Γλωσσών	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΤΡΙΤΗ 21-06-2016	422 - Αλγεβρικές Δομές I 733 - Παλινδρόμηση και Ανάλυση Διακύμανσης 112 - Θεμελιώδεις Έννοιες των Μαθηματικών 645 - Θεωρία Προσέγγισης	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΤΕΤΑΡΤΗ 22-06-2016	111 - Απειροστικός Λογισμός I 835 - Μη παραμετρική Στατιστική και Κατηγορικά Δεδομένα 624 - Στοιχεία Ολικής Διαφορικής Γεωμετρίας 743 - Εισαγωγή στη Μαθηματική Φυσική	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΠΕΜΠΤΗ 23-06-2016	648 - Κλασική Μηχανική 823 - Αλγεβρικές Δομές II 732 - Θέματα Επιχειρησιακών Ερευνών 713 - Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 24-06-2016	431 - Εισαγωγή στη Στατιστική 801 - Αστρονομία 123 - Θεωρία Αριθμών 623- Γεωμετρία Μετασχηματισμών	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00 18:00-21:00
ΔΕΥΤΕΡΑ 27-06-2016	223 - Αναλυτική Γεωμετρία 711 - Συναρτησιακή Ανάλυση I 545 - Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα	09:00-12:00 12:00-15:00 15:00-18:00

* Δικαίωμα στην εξέταση των ΧΕΙΜ μαθημάτων έχουν μόνο οι φοιτητές επί πτυχίω, δηλ. με εξάμηνο **μεγαλύτερο** του 8^{ου}.