

# Εξεταστική Περίοδος Ιουνίου 2018

## ΠΡΩΤΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ 4 ΙΟΥΝ	ΤΡΙΤΗ 5 ΙΟΥΝ	ΤΕΤΑΡΤΗ 6 ΙΟΥΝ	ΠΕΜΠΤΗ 7 ΙΟΥΝ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 8 ΙΟΥΝ
08:15-11:15	Κλασική Διαφορική Γεωμετρία II 6 <sup>ο</sup> Δ31		Αλγεβρικές Δομές I* 3 <sup>ο</sup> Δ31	Αναλυτική Γεωμετρία II* 3 <sup>ο</sup> Δ31	Διαφορίσιμες Πολλαπλότητες II 8 <sup>ο</sup> Δ31
11:30-14:30	Αλγεβρικές Δομές II 4 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Αναλυτική Γεωμετρία I 2 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Μιγαδική Ανάλυση 6 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Λογισμός IV 4 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Θεωρία Πινάκων 6 <sup>ο</sup> Αμφ.
14:45-17:45	Στοχαστικές Στρατηγικές* 5 <sup>ο</sup> Δ31	Θεωρία Πιθανοτήτων I* 3 <sup>ο</sup> Δ31	Ιστορία των Μαθηματικών 8 <sup>ο</sup> Δ31	Μοντέρνα Θεωρία Ελέγχου 8 <sup>ο</sup> Αμφ.	Εισαγωγή στην Άλγεβρα και στη Θεωρία Αριθμών 1 <sup>ο</sup> (επαναλ) Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11
18:00-21:00	Ανάλυση Fourier 8ο Δ31				Λογισμός III* 3 <sup>ο</sup> Δ31

\* Μόνο για τους επί πτυχίω φοιτητές

**ΔΕΥΤΕΡΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ**

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ 11 ΙΟΥΝ	ΤΡΙΤΗ 12 ΙΟΥΝ	ΤΕΤΑΡΤΗ 13 ΙΟΥΝ	ΠΕΜΠΤΗ 14 ΙΟΥΝ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 15 ΙΟΥΝ
08:15-11:15	Θεωρία Συνόλων I 8 <sup>ο</sup> Δ31	Διαφορικές Εξισώσεις 4 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Τοπολογία Μετρικών Χώρων* 3 <sup>ο</sup> Δ31	Δειγματοληψία 8 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31	Μηχανική Συνεχών Μέσων 6 <sup>ο</sup> Δ11
11:30-14:30	Μαθηματικός Προγραμματισμός 2 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Κλασική Διαφορική Γεωμετρία I* 5 <sup>ο</sup> Δ31	Υπολογιστικά Μαθηματικά 6 <sup>ο</sup> Αμφ.	Εισαγωγή στην Πραγματική Ανάλυση* 5 <sup>ο</sup> Δ31	Λογισμός II 2 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11
14:45-17:45	Στοχαστικές Διαδικασίες 6 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31		Στατιστική Συμπερασματολογία 8 <sup>ο</sup> Δ31	Γενική και Δυναμική Μετεωρολογία 4 <sup>ο</sup> Δ11	Θεωρία Galois 8 <sup>ο</sup> Δ31
18:00-21:00		Θεωρία Μέτρου 6 <sup>ο</sup> Δ31		Θεωρία Αριθμών 6 <sup>ο</sup> Δ31	

\* Μόνο για τους επί πτυχίω φοιτητές

**ΤΡΙΤΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ**

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ 18 ΙΟΥΝ	ΤΡΙΤΗ 19 ΙΟΥΝ	ΤΕΤΑΡΤΗ 20 ΙΟΥΝ	ΠΕΜΠΤΗ 21 ΙΟΥΝ	ΠΑΡΑΣΚ 22 ΙΟΥΝ
08:15-11:15	Προσδιοριστικές Μέθοδοι Βελτιστοποίησης 6 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31	Αριθμητική Ανάλυση* 5 <sup>ο</sup> Δ31		Θεωρητική Πληροφορική I 2 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Θεωρία Ομάδων 6 <sup>ο</sup> Δ31
11:30-14:30	Στατιστική 4 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Ανάλυση Μαθημ. Κειμένων σε Αγγλική γλώσσα 2 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31	Γραμμική Γεωμετρία I 6 <sup>ο</sup> Δ31	Θεωρία Πιθανοτήτων II* 5 <sup>ο</sup> Δ31	Μαθηματικ. Μέθ. στην Επιχειρησιακή Έρευνα 4 <sup>ο</sup> Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11
14:45-17:45		Στοιχεία Συναρτησιακής Ανάλυσης 6 <sup>ο</sup> Δ31	Θεωρία Πληροφορίας και Χάους 8 <sup>ο</sup> Δ11	Διδακτική των Μαθηματικών 6 <sup>ο</sup> Αμφ.	Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους 8 <sup>ο</sup> Αμφ.
18:00-21:00	Γραμμική Άλγεβρα 1 <sup>ο</sup> (επαναλ) Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Μαθηματική Θεωρία της Γενικής Σχετικότητας 8 <sup>ο</sup> Δ31	Λογισμός I* 1 <sup>ο</sup> Δ31	Κρυπτογραφία 8 <sup>ο</sup> Δ31	

\* Μόνο για τους επί πτυχίω φοιτητές