

ΠΡΩΤΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ

ΩΡΕΣ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 2-9	ΔΕΥΤΕΡΑ 5-9	ΤΡΙΤΗ 6-9	ΤΕΤΑΡΤΗ 7-9	ΠΕΜΠΤΗ 8-9	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9-9
08:15-11:15	Ανάλυση Fourier 8ο Δ31	Προσδιοριστικές Μέθοδοι Βελτιστοποίησης 6ο Αμφ., Δ31	Αναλυτική Γεωμετρία Ι 2ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Μηχανική Συνεχών Μέσων 6ο Δ11	Εισαγωγή στην Πραγματική Ανάλυση 5ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Μαθηματική Στατιστική 7ο Δ31
11:30-14:30	Θεωρία Πιθανοτήτων Ι 3ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Αριθμητική Ανάλυση 5ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Αλγεβρικές Δομές Ι 3ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Γραμμική Άλγεβρα 1ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Στατιστική 4ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Λογισμός ΙΙ 2ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11
14:45-17:45		Λογισμός ΙV 4ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Αρμονική Ανάλυση 8ο Δ21	Θεωρία Ομάδων 6ο Δ11	Μαθηματική Λογική Ι 7ο Δ31	
18:00-21:00	Συναρτησιακή Ανάλυση 6ο Δ31	Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους 7ο Αμφ.	Θεωρία Μέτρου 6ο Δ31		Στατιστική Συμπερασματολογία 8ο Δ31	Θεωρία Πινάκων 6ο Αμφ.

ΔΕΥΤΕΡΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ 12-9	ΤΡΙΤΗ 13-9	ΤΕΤΑΡΤΗ 14-9	ΠΕΜΠΤΗ 15-9	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 16-9
08:15-11:15	Γενική και Δυναμική Μετεωρολογία 4 ^ο Δ11	Γραμμική Γεωμετρία I 6 ^ο Αμφ., Δ31		Υπολογιστικά Μαθηματικά 6 ^ο Αμφ.	Κλασική Διαφορική Γεωμετρία II 6 ^ο Δ31
11:30-14:30	Τοπολογία Μετρικών Χώρων 3 ^ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Διαφορικές Εξισώσεις 4 ^ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Στοχαστικές Στρατηγικές 5 ^ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Αναλυτική Γεωμετρία II 3 ^ο Αμφ., Δ31, Δ11	Μαθηματικός Προγραμματισμός 2 ^ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11
14:45-17:45	Στοχαστικές Διαδικασίες 6 ^ο Αμφ., Δ31	Στοχαστικές Διαδικασίες με Ολοκληρωμένες Διασυνδέσεις και Θεωρία Μάθησης 5 ^ο Αμφ., Δ31	Λογισμός I 1 ^ο Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Μοντέλα Παλινδρόμησης και Εφαρμογές στην επεξεργασία Γνώσης 5 ^ο Δ31	Κλασική Θεωρία Ελέγχου 7 ^ο Αμφ.
18:00-21:00	Στοχαστικές Επιχειρησιακές Έρευνες 7 ^ο Αμφ., Δ31, Δ11	Διαφορίσιμες Πολλαπλότητες II 8 ^ο Δ31	Παρατηρησιακή Αστρονομία και Αστροφυσική 7 ^ο Δ11	Στοχαστικές Μέθοδοι στα Χρηματοοικονομικά 7 ^ο Αμφ., Δ31, Δ11	Θεωρία Συνόλων I 8 ^ο Δ31

ΤΡΙΤΗ ΕΒΔΟΜΑΔΑ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ 19-9	ΤΡΙΤΗ 20-9	ΤΕΤΑΡΤΗ 21-9	ΠΕΜΠΤΗ 22-9	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 23-9
08:15-11:15	Εισαγωγή στη Μετεωρολογία και Κλιματολογία 3° Δ11	Διαφορίσιμες Πολλαπλότητες I 7° Δ31	Σεισμολογία 5° Δ11	Κώδικες Διορθωτές Λαθών 8° Δ31	Μαθηματικ. Μέθ. στην Επιχειρησιακή Έρευνα 4° Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11
11:30-14:30	Κλασική Διαφορική Γεωμετρία I 5° Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Λογισμός III 3° Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Εισαγωγή στην Άλγεβρα 1° Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11 Θεωρία Galois 7° Αμφ.	Θεωρία Πιθανοτήτων II 5° Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Μιγαδική Ανάλυση 6° Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11
14:45-17:45	Άλγεβρικές Δομές II 4° Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Θεωρία Πληροφορίας και Χάους 8° Αμφ.	Θεωρητική Πληροφορική II 6° Δ31	Διδακτική των Μαθηματικών 6° Αμφ., Δ31	Μοντέρνα Θεωρία Ελέγχου 8° Αμφ.
18:00-21:00	Θεωρία Αριθμών 6° Δ31	Θεωρητική Μηχανική 5° Δ11	Δειγματοληψία 8° Αμφ., Δ31	Θεωρητική Πληροφορική I 2° Αμφ., Δ31, Δ21, Δ11	Κρυπτογραφία 7° Δ31