

**ΔΗΛΩΣΗ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΈΤΟΥΣ 2019-2020**

(για τους φοιτητές με έτος εισαγωγής 1999 και παλαιότερα)

ΕΠΩΝΥΜΟ:

ΑΡΙΘΜ. ΜΗΤΡΩΟΥ:

ΟΝΟΜΑ:

ΤΗΛΕΦΩΝΟ (κινητό):

ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:

ΕΞΑΜΗΝΟ: Χειμερινό

Σημείωση:

1. Οι φοιτητές έχουν δικαίωμα να δηλώσουν όλα τα μαθήματα κορμού που χρωστούν (κυκλώνοντας τον αύξων αριθμό) καθώς και τον διδάσκων του μαθήματος κορμού τον οποίο επιθυμούν (κυκλώνοντας α, β).
2. Οι φοιτητές επιλέγουν όλα τα μαθήματα επιλογής που επιθυμούν (κυκλώνοντας τον αύξων αριθμό του μαθήματος)

ΚΟΡΜΟΥ

A/A	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	A/A	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
1ο ΕΞΑΜΗΝΟ			5ο ΕΞΑΜΗΝΟ		
1	Αναλυτική Γεωμετρία	α. Σ. Ζαφειρίδου β. Δ. Γεωργίου	9	Διαφορική Γεωμετρία I	α. Α. Αρβανιτογεώργος
2	Εισαγωγή στην Άλγεβρα και Θεωρία Συνόλων	α. Δ. Γεωργίου β. Α. Αρβανιτογεώργος	10	Κλασική Μηχανική	α. Γ. Τσιάτας – Φ. Ζαφειροπούλου
3	Απειροστικός Λογισμός I	α. Β. Βλάχου β. Ι. Μαμωνά-Downs	11	Μαθηματική Ανάλυση	α. Γ. Ελευθεράκης
4	Εισαγωγή στους Υπολογιστές και στον Προγραμματισμό με FORTRAN (αντί του «Εισαγωγή στην Επιστήμη των Η/Υ»)	α. Θ. Γράψα β. Ο. Ράγγος	12	Στατιστική Συμπερασματολογία I	α. Κ. Πετρόπουλος
3ο ΕΞΑΜΗΝΟ					
5	Αριθμητική Ανάλυση I	α. Θ. Γράψα β. Σ. Κωτσιαντής			
6	Θεωρία Πιθανοτήτων I	α. Ε. Μακρή β. Ι. Δημητρίου			
7	Απειροστικός Λογισμός III	α. Ν. Τσιρίβας β. Β. Παπαγεωργίου			
8	Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις I	α. Χ. Κοκολογιαννάκη β. Ι.-Π. Βαν Ντερ Βέιλε			

ΕΠΙΛΟΓΗΣ

A/	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ	A/A	ΤΙΤΛΟΣ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ	ΔΙΔΑΣΚΩΝ
7ο ΕΞΑΜΗΝΟ			7ο ΕΞΑΜΗΝΟ		
1	Γεωμετρία	Φ. Οικονόμου	12	Δομές Δεδομένων	Π. Αλεβίζος
2	Θεωρία Μέτρου & Ολοκλήρωσης	Σ. Ζαφειρίδου	13	Λειτουργικά Συστήματα	Δ. Καββαδίας
3	Δυναμικά Συστήματα	N. Ρόιδος	14	Θεωρία Δειγματοληψίας	Π. Μπομποτάς
4	Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις	E. Στεφανόπουλος	15	Ειδικές Συναρτήσεις	X. Κοκολογιαννάκη
5	Γραμμικά Μοντέλα	B. Πιπερίγκου	16	Μηχανική των Ρευστών	I.Π. Βαν Ντερ Βέιλε
6	Επιχειρησιακή Έρευνα	N. Τσάντας	17	Επιστήμη των Δεδομένων	Σ. Κωτσιαντής
7	Στοχαστικές Διαδικασίες	I. Δημητρίου	18	Αριθμητ. Επίλυση Υπερβατικών Εξισώσεων	M. Βραχάτης
8	Άλγεβρα II	Π. Τζεργιάς	19	Φυσική της Ατμόσφαιρας I-Μετεωρολογία I	I. Κιουτσιούκης
9	Εισαγωγή στη Διοίκηση και Οργάνωση Επιχειρήσεων	B. Τοκάκης	20	Τανυστική Ανάλυση και Γεωμετρία	Φ. Οικονόμου
10	Ιστορία των Μαθηματικών	Π. Ρουβέλας	21	Ειδικά Θέματα Πιθανοτήτων και Στατιστικής	Π. Μπομποτάς
11	Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα	Γ. Κανελλόπουλος	22	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη	N. Χατζησταμούλου

Πάτρα,.....2019

Ο/Η Δηλ....

(υπογραφή)

ΒΕΒΑΙΩΣΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ