



ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2008-09

ΚΩΔ.	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Δ.Μ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
	ΟΛΟΗΜΕΡΟ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ							Θ201, Θ207 11-3
M102	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ I	5	Κρητικού	Αμφ. ΒΞ 5-7	Ασκ. Θ201, Θ207 9-11	Αμφ. ΒΞ 5-7		
M103	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ II	4	Κατσοπρινάκης Πλατής	Αμφ. Γ 11-1 Αμφ. ΣΠ, 11-1		Αμφ. ΒΞ, 1-2 Αμφ. ΣΠ, 1-2		
M104	ΑΠΕΙΡΟΣΤΙΚΟΣ ΛΟΓΙΣΜΟΣ III	4	Κωστάκης		Αμφ. ΣΠ 3-5	Ασκ. Θ201, Θ207 9-11	Αμφ. ΣΠ 3-4	
M106	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΥΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	5	Ζαμπούλης		Αμφ. ΣΠ 12-1		Αμφ. ΣΠ 11-1	
M108	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΝΑΛΥΣΗ I	4	Κουρουγιώτης	Ασκ. Θ201, Θ207 5-7	Αμφ. ΣΠ 11-12		Αμφ. ΣΠ 9-11	
M109	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΝΑΛΥΣΗ II	4	Μήτσης	Αμφ. ΣΠ 1-3		Αμφ. ΣΠ 2-3	Ασκ. Θ201, Θ207 11-1	
M110	ΑΛΓΕΒΡΑ	5	Νταής		Αμφ. ΣΠ 5-7		Αμφ. ΣΠ 5-7	Ασκ. Θ201, Θ207 3-5
M112	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	4	Γαρεφαλάκης Τζανάκης			Αμφ. ΣΠ, 11-1 Αμφ. ΒΞ, 11-1		Αμφ. ΣΠ, 10-11 Αμφ. ΒΞ, 10-11
M115	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ II	4	Παπαδοπούλου	Αμφ. ΣΠ 3-5	Ασκ. Θ201, 207, ΡΑ203 1-3	Αμφ. ΣΠ 3-4		
M151	ΑΓΓΛΙΚΑ II		Ανδρουλάκη	Θ207 1-3			Θ207 1-3	
M153	ΑΓΓΛΙΚΑ IV		Παπαδάκη			Αμφ. ΣΠ 5-8		Θ207 5-8
M161	ΓΑΛΛΙΚΑ II							
M163	ΓΑΛΛΙΚΑ IV							
M171	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ II		Παπαμαστοράκη		ΡΑ 103 10-1			ΡΑ 103 10-1
M173	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ IV		Παπαμαστοράκη					
M181	ΡΩΣΙΚΑ II							
M183	ΡΩΣΙΚΑ IV							
	ΥΠΟΟΜΑΔΑ 2.0							
M201	ΓΕΩΜΕΤΡΙΑ	4	---					

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2008-09

ΚΩΔ.	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Δ.Μ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
M204	ΠΕΡΙΓΡΑΦΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4	Κρητικού		Θ201 5-7		Θ201, 5-6 Εργ/ριο Γ209, 7-9	
M205	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	3	Παπαδοπούλου		Θ207 3-5		Θ207 4-5	
	ΥΠΟΟΜΑΔΑ 2.1							
M210	ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	Παπαδημητράκης			Θ207 11-1		Αμφ. ΣΠ 11-1
M213	ΜΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ	4	Τερσένοβ			Αμφ. ΣΠ 9-11		Αμφ. ΣΠ 1-3
M215	ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4	Κολοντζάκης		Αμφ. ΣΠ 1-3		Θ201 9-11	
M217	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΟΛΛΩΝ ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ	4	Κ.Αθανασόπουλος	Θ201 1-3		ΡΑ103 3-5		
M219	ΘΕΜΑΤΑ ΑΝΑΛΥΣΗΣ							
	ΥΠΟΟΜΑΔΑ 2.2							
M222	ΘΕΩΡΙΑ ΔΑΚΤΥΛΙΩΝ ΚΑΙ MODULES	4	Λυδάκης		Αμφ. ΣΠ 9-11			Αμφ. ΣΠ 3-5
M223	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΙΙ	4	Λουκάκη	Αμφ. ΣΠ 9-11		Θ201 11-1		
M227	ΘΕΩΡΙΑ ΣΩΜΑΤΩΝ	4	Κουβιδάκης		Θ207 5-7		Θ207 5-7	
M228	ΘΕΜΑΤΑ ΑΛΓΕΒΡΑΣ							
	Εισαγωγή στη Θεωρία Αναπαραστάσεων Πεπερασμένων Ομάδων	2	Λουκάκη					Θ207 9-11
M229	ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΩΜΕΤΡΙΑΣ							
	ΥΠΟΟΜΑΔΑ 2.3							
M230	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΘΕΩΡΙΑ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ	4	Αντωνοπούλου (TEM)	ΡΑ101 3-5	ΡΑ101 1-3		ΡΑ101 1-3	
M231	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	4 (5)	Ζουράρης	Θ207 3-5		Θ207 3-6	Αμφ. ΣΠ 1-3	
M236	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΛΥΣΗ ΣΥΝΗΘΩΝ ΔΙΑΦΟΡΙΚΩΝ ΕΞΙΣΩΣΕΩΝ	4	Χατζηπαντελίδης	Θ207 11-1	Θ207 11-1		Θ207 9-11	
M239	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ	4	Κλωνιάς			Θ201 3-5	Θ201 3-5	Θ201 9-11
M241	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΑΝΑΛΙΞΕΙΣ ΙΙ	4	Τζαβάρας (TEM)			Θ206 11-1	Θ206 3-5	Θ206 11-1
M242	ΘΕΜΑΤΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ-ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ							
M244	ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ							

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2008-09

ΚΩΔ.	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	Δ.Μ.	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
M244-1	Εργαλεία Γεωμετρικής Ανάλυσης	4+2	Καλλίας	Λ210 9-11	Λ210 9-11			Λ210 9-11
	ΥΠΟΟΜΑΔΑ 2.5							
M250	ΛΟΓΙΚΗ	3	Ν.Παπαδάκης (ΤΕΥ)	Αμφ ΣΟ 11-1		Αμφ ΒΕ 11-1		
EM202	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ	5	Λεκέας (ΤΕΜ)	Θ206 11-1	Θ206 11-1	Θ206 1-3		
M256	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΑΛΓΕΒΡΑ	4	ΠΔ 407	;				
	ΥΠΟΟΜΑΔΑ 2.6							
M265	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	3	Παπαμαστοράκης	;				
	ΟΜΑΔΑ 4							
M401	ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΣΤΗ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ	3	Παπαμαστοράκης	;				
	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΑ							
A33	ΑΛΓΟΡΙΘΜΟΙ ΚΑΙ ΠΟΛΥΠΛΟΚΟΤΗΤΑ		Φειδάς	Λ210 3-5		Λ210 3-5		
B1	ΣΥΝΑΡΤΗΣΙΑΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ		Λάμπρου	Λ210 11-1		Λ210 11-1		
B2	ΜΙΓΑΔΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ		Μήτσης		Λ210 11-1		Λ210 3-5	
Δ13	ΜΕΘΟΔΟΙ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ		Κοσιώρης		Λ210 3-5		Λ210 9-11	
E10	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ		Κατσουλάκης/Λουλάκης					
Z19	Η ΑΝΑΛΥΣΗ ΣΤΗΝ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ		Τερτίκας		Λ210 5-7		Λ210 5-7	
	ΟΠΤΙΚΗ ΚΑΙ ΟΡΑΣΗ: Υπολογιστικά Μαθηματικά		Ταρουδάκης					
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΑΛΛΩΝ ΤΜΗΜΑΤΩΝ								
	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (ΧΗΜ)		Ε. Τζανάκη					
	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΙΙ (ΤΕΤΥ)		Ε. Τζανάκη					
	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Ι (ΤΕΥ)		Κ.Αθανασόπουλος					