

## Πρόγραμμα Εξεταστικής Ιουνίου 2018

Ημερ/νία	Ώρα	Κωδικός	Μάθημα	Διδάσκων	Αίθουσες
29/5	9-4	MEM-107	Γλώσσα Προγραμματισμού II (ηλεκτρονική εγγραφή στη σελίδα μαθήματος)	<u>Χατζηπαντελίδης</u>	Γ105, Γ107, Γ109 Γ105, Γ107, Γ109
	1-4	MEM-282	Μαθηματική Μοντελοποίηση I	<u>Κομηνέας</u>	Αμφ203
30/5	9-12	MEM-261	Θεωρία Πιθανοτήτων	<u>Παπαδημητράκης</u>	Αμφ201-203
	5-8	MEM-204	Θεωρία Αριθμών	<u>Γαρεφαλάκης</u>	Αμφ201-203, Α214, Ε204
31/5	9-12	MEM-217	Αρμονική Ανάλυση	<u>Κωστάκης</u>	Α208
	1-4	MEM-274	Μέθοδοι Εφαρμοσμένων Μαθηματικών	<u>Καραγιώργος</u>	Αμφ201-203
	5-8	MEM-210.9	Θέματα Γεωμετρικής Ανάλυσης (MEMΘ0.01)	<u>Καλλίας</u>	Α208
1/6	1-4	MEM-243	Λογική	<u>Φειδάς</u>	Αμφ203
	5-8	MEM-251	Αριθμητική Ανάλυση	<u>Πλεξουσάκης</u>	Αμφ201-203, Α214, Ε204
4/6	9-12	MEM-103	Θεμέλια των Μαθηματικών Τμήμα Α (Α-Μα)	<u>Αντωνιάδης</u>	Αμφ201-203, Α208, Α212, Α214, Ε204
	1-4	MEM-103	Θεμέλια των Μαθηματικών Τμήμα Β (Με-Ω)	<u>Κουβιδάκης</u>	Αμφ201-203, Α208, Α212, Α214, Ε204
	5-8	MEM-264	Εφαρμοσμένη Στατιστική	<u>Μπάγκαβος</u>	Γ105, Γ107, Γ109
5/6	9-12	MEM-212	Ανάλυση II Τμήμα Α (Α-Μα)	<u>Λάμπρου</u>	Αμφ201-203, Α208, Α212, Α214, Ε204
	1-4	MEM-212	Ανάλυση II Τμήμα Β (Με-Ω)	<u>Μήτσης</u>	Αμφ201-203, Α208, Α212, Α214, Ε204
	5-8	MEM-215	Συναρτησιακή Ανάλυση	<u>Φίλιππας</u>	Α214
6/6	9-12	MEM-280	Φυσική II	<u>Μακράκης</u>	Αμφ201-203
	1-4	MEM-263	Στοχαστικές Ανεξίξεις	<u>Φραντζικινάκης</u>	Αμφ201-203
7/6	9-10.30	MEM-241	Διακριτά Μαθηματικά Τμήμα Α (Α-Μα)	<u>Τζανάκη</u>	Αμφ201-203, Α208, Α212, Α214, Ε204
	10.30-12	MEM-241	Διακριτά Μαθηματικά Τμήμα Β (Με-Ω)		
	5-8	MEM-331	Εργαστήριο Γλώσσας Προγραμματισμού	<u>Δημητρακάκης</u>	Γ109
8/6	9-12	MEM-106	Γραμμική Άλγεβρα I (Α-Μα)	<u>Πάμφιλος</u>	Αμφ201-203, Α208, Α212, Α214, Ε204
	1-4	MEM-106	Γραμμική Άλγεβρα I (Με-Ω)	<u>Τζανάκης</u>	Αμφ201-203, Α208, Α212, Α214, Ε204
	5-8	MEM-233	Γεωμετρία	<u>Κουρουνιώτης</u>	Αμφ201-203
11/6	9-12	MEM-289	Μαθηματική Βιολογία	<u>Ροζάκης</u>	Αμφ203
	1-4	MEM-210	Θέματα Θεωρίας Πιθανοτήτων και Σατιστικής (Bayes)	<u>Κρητικού</u>	Α208

12/6	9-12	MEM-271	Διαφορικές Εξισώσεις	<b><u>Ζουράρης, Κοσιώρης</u></b>	Αμφ201-203, A208, A212, A214, E204, E212, E214
	5-8	MEM-252	Αριθμητική Λύση Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων	<b><u>Μακριδάκης</u></b>	Αμφ203
13/6	9-11	MEM-293	Θεωρία Βελτιστοποίησης Τμήμα Α (Α-Μα)	<b><u>Καραλή</u></b>	Αμφ201-203, A208, A212, A214, E204
	11.15-1.15	MEM-293	Θεωρία Βελτιστοποίησης Τμήμα Β (Με-Ω)	<b><u>Καραλή</u></b>	Αμφ201-203, A208, A212, A214, E204
	1-4	MEM-312	Αγγλικά-Μαθηματική Ορολογία II	<b><u>Κουτράκη</u></b>	A208
14/6	9-12	MEM-105	Απειροστικός Λογισμός II	<b><u>Τερτίκας, Τερσένοβ</u></b>	Αμφ201-203, A208, A212, A214, E204, E212, E214
	5-8	MEM-273	Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις	<b><u>Καμβύσης</u></b>	Αμφ201-203
15/6	9-12	MEM-222	Άλγεβρα II	<b><u>Λυδάκης</u></b>	Αμφ201-203, A208, A212, A214, E204
	1-4	MEM 07.01	Θέματα Εφαρμοσμένων Μαθηματικών (Κλασική Μηχανική)	<b><u>Μακράκης</u></b>	E204
	5-8	MEM-227	Θεωρία Σωμάτων	<b><u>Λουκάκη</u></b>	Αμφ203

Παρατηρήσεις: α) Δικαίωμα συμμετοχής στην **εξεταστική** των παραπάνω μαθημάτων έχουν μόνο φοιτητές/τριες οι οποίοι τα έχουν συμπεριλάβει στις δηλώσεις τους κατά το εαρινό εξάμηνο του ακαδημαϊκού έτους 2017-2018.

β) Απαραίτητη προϋπόθεση για να εξεταστεί ένας φοιτητής είναι να φέρει μαζί του την φοιτητική ταυτότητα, ή διαβατήριο.