

## Πρόγραμμα Εξεταστικής Σεπτεμβρίου 2020

Ημερομηνία	Ωρες	ΚΩΔ	Μάθημα	Τρόπος Εξέτασης	διδάσκοντες
24/8/20	10πμ-12μμ	MEM-112	Εισαγωγή στη Γραμμική Άλγεβρα	ΕξΑπ	Κουρουνιώτης-Φειδάς
25/8/20	10πμ-12μμ	MEM-241	Διακριτά Μαθηματικά	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	Τζανάκη
25/8/20	2μμ-4μμ	MEM-274	Μέθοδοι Εφαρμοσμένων Μαθηματικών	ΦυσΠαρ	Καραγιώργος
26/8/20	10πμ-12μμ	MEM-221	Άλγεβρα Ι	ΦυσΠαρ	Λυδάκης
26/8/20	2μμ-4μμ	MEM-262	Παραμετρική Στατιστική	ΕξΑπ	Κρητικού
27/8/20	10πμ-12μμ	MEM-252	Αριθμητική Λύση Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων	ΕξΑπ	Χατζηπαντελίδης
27/8/20	10πμ-12μμ	MEM-284	Κυματική Διάδοση	ΦυσΠαρ	Καραγιώργος
27/8/20	2μμ-4μμ	MEM-217	Αρμονική Ανάλυση	ΦυσΠαρ	Κολουντζάκης
27/8/20	2μμ-4μμ	MEM-263	Στοχαστικές Ανελίξεις	ΕξΑπ	Κρητικού
28/8/20	10πμ-12μμ	MEM-106	Γραμμική Άλγεβρα Ι	ΕξΑπ	Κατσαούνης-Κουρουνιώτης
31/8/20	10πμ-12μμ	MEM-109	Φυσική Ι (μέρος Α)	ΕξΑπ	Ροζάκης-Κομηνέας
31/8/20	2μμ-4μμ	MEM-341	Οικονομική Θεωρία Ι	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	Δρακάκη
31/8/20	2μμ-4μμ	MEM-213	Μιγαδική Ανάλυση	ΦυσΠαρ	Κολουντζάκης
31/8/20	2μμ-4μμ	MEM-273	Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις	ΕξΑπ	Κοσιώρης
1/9/20	10πμ-12μμ	MEM-101	Απειροστικός Λογισμός Ι (Τμήμα Α)	ΦυσΠαρ	Παπαδημητράκης
1/9/20	2μμ-4μμ	MEM-101	Απειροστικός Λογισμός Ι (Τμήμα Β)	ΦυσΠαρ	Φίλιππας
2/9/20	10πμ-12μμ	MEM-203	Ευκλείδεια Γεωμετρία και η Διδακτική της	ΦυσΠαρ	Συλλιγάρδος
2/9/20	2μμ-4μμ	MEM-261	Θεωρία Πιθανοτήτων #1	ΕξΑπ	Κολουντζάκης
2/9/20	2μμ-4μμ	MEM-264	Εφαρμοσμένη Στατιστική	ΕξΑπ	Χαρμανδάρης
2/9/20	2μμ-4μμ	MEM-321	Διδακτική Μαθηματικών	ΕξΑπ	Αναστασάκης
3/9/20	10πμ-4μμ	MEM-104	Γλώσσα Προγραμματισμού Ι	ΦυσΠαρ	Λιλής-Πλεξουσάκης
3/9/20	10πμ-12μμ	MEM-231	Διαφορική Γεωμετρία	ΦυσΠαρ	Αθανασόπουλος
3/9/20	10πμ-12μμ	MEM-280	Φυσική ΙΙ	ΦυσΠαρ	Καραγιώργος
3/9/20	2μμ-4μμ	MEM-278	Δυναμική Μετεωρολογία	ΕξΑπ	Κοσιώρης
3/9/20	2μμ-4μμ	MEM-226	Θεωρία Δακτυλίων και Modules	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	Κουβιδάκης
4/9/20	10πμ-12μμ	MEM-212	Ανάλυση ΙΙ (Τμήμα Α)	ΦυσΠαρ	Φραντζικινάκης
4/9/20	2μμ-4μμ	MEM-212	Ανάλυση ΙΙ (Τμήμα Β)	ΦυσΠαρ	Κωστάκης
4/9/20	2μμ-4μμ	MEM-253	Αριθμητική Λύση Μερικών Διαφορικών Εξισώσεων	ΕξΑπ	Μακριδάκης

7/9/20	10πμ-12μμ	MEM-108	Απειροστικός Λογισμός III	ΕΞΑπ	Καμβύσης-Μακράκης
7/9/20	2μμ-4μμ	MEM-342	Οικονομική Θεωρία II	ΦυσΠαρ	Δρακάκη
7/9/20	2μμ-4μμ	MEM-295	Θεωρία Βελτίστου Ελέγχου	ΕΞΑπ	Κοσιώρης
8/9/20	10πμ-12μμ	MEM-103	Θεμέλια των Μαθηματικών (Τμήμα Α)	ΕΞΑπ/ΦυσΠαρ	Τζανάκη
8/9/20	2μμ-4μμ	MEM-103	Θεμέλια των Μαθηματικών (Τμήμα Β)	ΕΞΑπ/ΦυσΠαρ	Γαρεφαλάκης
9/9/20	10πμ-12μμ	MEM-251	Αριθμητική Ανάλυση	ΕΞΑπ/ΦυσΠαρ	Χατζηπαντελίδης
9/9/20	2μμ-4μμ	MEM-227	Θεωρία Σωμάτων	ΕΞΑπ/ΦυσΠαρ	Κουβιδάκης
9/9/20	2μμ-4μμ	MEM-344	Διεθνή Οικονομικά	ΦυσΠαρ	Δρακάκη
9/9/20	2μμ-4μμ	MEM-254	Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα (εργ)	ΦυσΠαρ	Ζουράρης
9/9/20	2μμ-4μμ	MEM-291	Σχεδίαση και Ανάλυση Αλγορίθμων	ΦυσΠαρ	Λιλής
10/9/20	10πμ-12μμ	MEM-107	Γλώσσα Προγραμματισμού II	ΕΞΑπ	Λιλής-Πλεξουσάκης
10/9/20	2μμ-4μμ	MEM-254	Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα	ΦυσΠαρ	Ζουράρης
10/9/20	2μμ-4μμ	MEM-215	Συναρτησιακή Ανάλυση	ΦυσΠαρ	Μήτσης
10/9/20	2μμ-4μμ	MEM-Θ0.01	Θέματα Γεωμετρικής Ανάλυσης		Καλλίας
10/9/20	2μμ-4μμ	MEM-261	Θεωρία Πιθανοτήτων #2	ΕΞΑπ	Κολουντζάκης
11/9/20	10πμ-12μμ	MEM-271	Διαφορικές Εξισώσεις	ΕΞΑπ/ΦυσΠαρ	Τερσένοβ-Τερτίκας
11/9/20	2μμ-4μμ	MEM-322	Χρήση Νέων Τεχνολογιών στη Διδασκαλία των Μαθηματ	ΕΞΑπ	Αναστασάκης
11/9/20	2μμ-4μμ	MEM-282	Μαθηματική Μοντελοποίηση	ΕΞΑπ	Ταρουδάκης
14/9/20	10πμ-12μμ	MEM-211	Ανάλυση I (Τμήμα Α)	ΦυσΠαρ	Φραντζικινάκης
14/9/20	2μμ-4μμ	MEM-211	Ανάλυση I (Τμήμα Β)	ΦυσΠαρ	Κωστάκης
14/9/20	2μμ-4μμ	MEM-287	Μαθηματική Θεωρία Υλικών (μέρος Α)	ΕΞΑπ	Ροζάκης
14/9/20	2μμ-4μμ	MEM-223	Γραμμική Άλγεβρα II	ΦυσΠαρ	Νταής
15/9/20	10πμ-12μμ	MEM-105	Απειροστικός Λογισμός II (Τμήμα Β)	ΦυσΠαρ	Παπαδημητράκης
15/9/20	10πμ-12μμ	MEM-105	Απειροστικός Λογισμός II (Τμήμα Α)	ΕΞΑπ	Καραλή
15/9/20	2μμ-4μμ	MEM-293	Θεωρία Βελτιστοποίησης	ΦυσΠαρ	Ζουράρης
15/9/20	2μμ-4μμ	MEM-224	Θεωρία Ομάδων	ΦυσΠαρ	Νταής
15/9/20	2μμ-4μμ	MEM-216	Ανάλυση Πολλών Μεταβλητών	ΦυσΠαρ	Αθανασόπουλος
15/9/20	2μμ-4μμ	MEM-283	Μαθηματικά Μοντέλα Κλασσικής Φυσικής		Καλλίας
16/9/20	10πμ-12μμ	MEM-222	Άλγεβρα II	ΦυσΠαρ	Λυδάκης
16/9/20	2μμ-4μμ	MEM-272	Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις	ΕΞΑπ/ΦυσΠαρ	Τερσένοβ
16/9/20	2μμ-4μμ	MEM-Θ2.02	Θέματα Άλγεβρας (Ομολογική Άλγεβρα)	ΦυσΠαρ	Νταής
17/9/20	10πμ-12μμ	MEM-100	Αναλυτική Γεωμετρία και Μιγαδικοί Αριθμοί (Τμήμα Α)	ΦυσΠαρ	Λουκάκη
17/9/20	2μμ-4μμ	MEM-100	Αναλυτική Γεωμετρία και Μιγαδικοί Αριθμοί (Τμήμα Β)	ΦυσΠαρ	Συλλιγάρδος

18/9/20	10πμ-12μμ	MEM-205	Περιγραφική Στατιστική	ΦυσΠαρ	Σμαραγδάκης
18/9/20	10πμ-12μμ	MEM-214	Πραγματική Ανάλυση	ΦυσΠαρ	Μήτσης
18/9/20	2μμ-4μμ	MEM-233	Γεωμετρία	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	Πλατής
21/9/20	10πμ-12μμ	MEM-109	Φυσική Ι (μέρος Β)	ΦυσΠαρ	Ροζάκης-Κομηνέας
21/9/20	2μμ-4μμ	MEM-204	Θεωρία Αριθμών	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	Καπετανάκης
21/9/20	2μμ-4μμ	MEM-232	Τοπολογία	ΦυσΠαρ	Αθανασόπουλος
22/9/20	10πμ-12μμ	MEM-244	Εφαρμοσμένη Άλγεβρα	ΦυσΠαρ	Καπετανάκης
22/9/20	2μμ-4μμ	MEM-Θ2.03	Θέματα Άλγεβρας (Πεπερασμένες Ομάδες, Τετραγωνικές	ΦυσΠαρ	Λουκάκη
22/9/20	2μμ-4μμ	MEM-287	Μαθηματική Θεωρία Υλικών (μέρος Β)	ΦυσΠαρ	Ροζάκης
23/9/20	10πμ-12μμ	MEM-279	Εισαγωγή στην Ακουστική Ωκεανογραφία	ΕξΑπ	Ταρουδάκης

#### Μαθήματα που θα εξεταστούν σε συνεννόηση με το/τη διδάσκοντα/-ουσα

		MEM-311-312	Αγγλικά - Μαθηματική Ορολογία Ι & ΙΙ	ΕξΑπ	Κουτράκη
		MEM-243	Λογική	ΕξΑπ	Φειδάς

#### Παρατηρήσεις:

- Όσοι έχετε επιλέξει να εξεταστείτε εξ αποστάσεως σε κάποιο μάθημα θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον διδάσκοντα/-ουσα ή να ανατρέξετε στην ιστοσελίδα του αντίστοιχου μαθήματος για να τον ακριβή τρόπο διεξαγωγής της εξέτασης. Σε ορισμένα μαθήματα ανάλογα με τρόπο εξέτασης θα χρειαστεί να εγγραφείτε και στην πλατφόρμα εξέτασης που θα χρησιμοποιεί ο εκάστον διδάσκων/-ουσα (π.χ, e-learn, Microsoft Teams ή άλλη)
- Όσα μαθήματα εξετάζονται με φυσική παρουσία ή εξ αποστάσεως, η εξ αποστάσεως εξέταση μπορεί να μην πραγματοποιηθεί ταυτόχρονα με τη εξέταση με φυσική παρουσία. Θα πρέπει να επικοινωνήσετε με τον διδάσκοντα/-ουσα ή να ανατρέξετε στην ιστοσελίδα του αντίστοιχου μαθήματος για να τον ακριβή τρόπο και χρόνο διεξαγωγής της εξέτασης.
- Στην εξέταση με φυσική παρουσία ο διδάσκων/-ουσα θα ορίσει μια κατανομή συμμετοχόντων σύμφωνα με τις δηλώσεις που έχουν γίνει. Θα πρέπει να προσέλθετε στην αίθουσα και την ώρα που θα σας έχει υποδειχθεί, σε εύλογο χρόνο νωρίτερα από την ώρα έναρξης ώστε να γίνει η ταυτοποίηση σας. Η κατανομή σε αίθουσες θα αναρτηθεί και στη ιστοσελίδα του τμήματος πριν την εξέταση.
- Κατά την προσέλευση σας, π.χ. κατά την είσοδο σας στο κτίριο, παρακαλούμε να τηρείτε τις αποστάσεις ώστε να μην υπάρχει συνωστισμός. Κατά την παρουσία και την κίνησή σας μέσα στο κτίριο, παρακαλούμε πολύ να διατηρείτε την απόσταση ενός και μισού (1,5) μέτρου προς κάθε κατεύθυνση με άλλα άτομα.
- Οφείλετε να ακολουθείτε τους όρους για την εξέταση με φυσική παρουσία που ανακοινώθηκαν στην ιστοσελίδα <http://math.uoc.gr/ark/OroiFysikhParousias.pdf>
- Οφείλετε να ακολουθείτε τους όρους για την εξέταση εξ αποστάσεως που ανακοινώθηκαν στην ιστοσελίδα <http://math.uoc.gr/ark/OroiExApostasewsExetashs.pdf>
- Μια ενημέρωση για τον Γενικό Κανονισμό Προστασίας Προσωπικών Δεδομένων (<http://www.math.uoc.gr/ark/gdpr.pdf>)