

Πρόγραμμα Εξεταστικής Σεπτεμβρίου 2020

Ημερομηνία	Ωρες	Μάθημα	Διδάσκων	Τρόπος Εξέτασης	Αιθουσες
24/08/20	10μμ-12μμ	Εισαγωγή στη Γραμμική Άλγεβρα	Κουρουγιώτης - Φειδάς	ΕξΑπ	
25/08/20	10πμ-12μμ	Διακριτά Μαθηματικά	Τζανάκη	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
25/08/20	2μμ-4μμ	Μέθοδοι Εφαρμοσμένων Μαθηματικών	Καραγιώργος	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
26/08/20	10πμ-12μμ	Άλγεβρα Ι	Λυδάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
26/08/20	2μμ-4μμ	Παραμετρική Στατιστική	Κρητικού	ΕξΑπ	
27/08/20	10πμ-12μμ	Κυματική Διάδοση	Καραγιώργος	ΦυσΠαρ	E212
27/08/20	2μμ-4μμ	Αρμονική Ανάλυση	Κολουντζάκης	ΦυσΠαρ	E204
27/08/20	2μμ-4μμ	Στοχαστικές Ανελιξεις	Κρητικού	ΕξΑπ	
28/08/20	10πμ-12μμ	Γραμμική Άλγεβρα Ι	Κατσαούνης - Κουρουγιώτης	ΕξΑπ	
28/08/20	3μμ-5μμ	Εφαρμοσμένη Στατιστική	Χαρμανδάρης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204
29/08/20					
30/08/20					
31/08/20	10πμ-12μμ	Φυσική Ι (Μέρος Α)	Ροζάκης – Κομηνέας	ΕξΑπ	
31/08/20	12μμ-2μμ	Οικονομική Θεωρία Ι	Δρακάκη	ΕξΑπ	
31/08/20	2μμ-4μμ	Οικονομική Θεωρία Ι	Δρακάκη	ΦυσΠαρ	A214,E204,B201
31/08/20	2μμ-4μμ	Μιγαδική Ανάλυση	Κολουντζάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214
31/08/20	2μμ-4μμ	Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις	Κοσιώρης	ΕξΑπ	
01/09/20	9πμ-11μμ	Απειροστικός Λογισμός Ι (Τμήμα Α)	Παπαδημητράκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
01/09/20	12μμ-2μμ	Απειροστικός Λογισμός Ι (Τμήμα Α)	Παπαδημητράκης	ΦυσΠαρ	E212,B201
01/09/20	12μμ-2μμ	Απειροστικός Λογισμός Ι (Τμήμα Β)	Φίλιππας	ΦυσΠαρ	E214,A214,E204
01/09/20	3μμ-5μμ	Απειροστικός Λογισμός Ι (Τμήμα Β)	Φίλιππας	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
02/09/20	10πμ-12μμ	Ευκλείδεια Γεωμετρία και η Διδακτική της	Συλλιγάρδος	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214
02/09/20	2πμ-4μμ	Ευκλείδεια Γεωμετρία και η Διδακτική της	Συλλιγάρδος	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214
02/09/20	2μμ-4μμ	Θεωρία Πιθανοτήτων (Διαγώνισμα 1)	Κολουντζάκης	ΕξΑπ	
03/09/20	9πμ-4μμ	Γλώσσα Προγραμματισμού Ι	Λιλής-	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	Γ109, B203
03/09/20	10πμ-12μμ	Διαφορική Γεωμετρία	Αθανασόπουλος	ΦυσΠαρ	E204
03/09/20	10πμ-12μμ	Φυσική ΙΙ	Καραγιώργος	ΦυσΠαρ	E212,E214
03/09/20	2μμ-4μμ	Δυναμική Μετεωρολογία.	Κοσιώρης	ΕξΑπ	
03/09/20	2μμ-4μμ	Θεωρία Δακτυλίων και Modules	Κουβιδάκης	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	E204
04/09/20	10πμ-12μμ	Ανάλυση ΙΙ (Τμήμα Α)	Φραντζικινάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204
04/09/20	2μμ-4μμ	Ανάλυση ΙΙ (Τμήμα Β)	Κωστάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214
04/09/20	2μμ-4μμ	Αριθμητική Επίλυση Μερικών Διαφορικών Εξισώσεων	Μακριδάκης	ΕξΑπ	
05/09/20					
06/09/20					

07/09/20	10πμ-12μμ	Απειροστικός Λογισμός III (Τμήμα Β)	Μακράκης	ΕξΑπ	
07/09/20	5μμ-7μμ	Απειροστικός Λογισμός III (Τμήμα Α)	Καμβύσης	ΕξΑπ	
07/09/20	2μμ-4μμ	Οικονομική Θεωρία II	Δρακάκη	ΦυσΠαρ	E212,E214
07/09/20	2μμ-4μμ	Θεωρία Βέλτιστου Ελέγχου	Κοσιώρης	ΕξΑπ	
08/09/20	10πμ-12μμ	Θεμέλια των Μαθηματικών (Τμήμα Α)	Τζανάκη	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
08/09/20	2μμ-4μμ	Θεμέλια των Μαθηματικών (Τμήμα Β)	Γαρεφαλλάκης	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
09/09/20	10πμ-12μμ	Αριθμητική Ανάλυση	Χατζηπαντελίδης	ΕξΑπ	
09/09/20	2μμ-4μμ	Θεωρία Σωμάτων	Κουβιδάκης	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	E214
09/09/20	2μμ-4μμ	Διεθνή Οικονομικά	Δρακάκη	ΦυσΠαρ	A214
09/09/20	2μμ-4μμ	Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα (Εργαστ.)	Ζουράρης	ΦυσΠαρ	Γ109
09/09/20	2μμ-4μμ	Σχεδίαση και Ανάλυση Αλγορίθμων	Λιλής	ΦυσΠαρ	E212
10/09/20	10πμ-12μμ	Γλώσσα Προγραμματισμού II	Λιλής-	ΕξΑπ	
10/09/20	2μμ-4μμ	Αριθμητική Γραμμική Άλγεβρα	Ζουράρης	ΦυσΠαρ	E214
10/09/20	2μμ-4μμ	Συναρτησιακή Ανάλυση	Μήτσης	ΦυσΠαρ	E212
10/09/20	2μμ-4μμ	Θέματα Γεωμετρικής Ανάλυσης	Καλλίας		
10/09/20	2μμ-4μμ	Θεωρία Πιθανοτήτων (Διαγώνισμα 2)	Κολουντζάκης	ΕξΑπ	
11/09/20	10πμ-12μμ	Διαφορικές Εξισώσεις	Τερσενοβ –	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204
11/09/20	5μμ-7μμ	Χρήση Νέων Τεχν. στη Διδασκαλία των Μαθηματικών	Αναστασάκης	ΕξΑπ	
11/09/20	2μμ-4μμ	Μαθηματική Μοντελοποίηση	Ταρουδάκης	ΕξΑπ	
12/09/20					
13/09/20					
14/09/20	10πμ-12μμ	Ανάλυση I (Τμήμα Α)	Φραντζικινάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,A208
14/09/20	2μμ-4μμ	Ανάλυση I (Τμήμα Β)	Κωστάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,A208
14/09/20	2μμ-4μμ	Μαθηματική Θεωρία Υλικών (Μέρος Α)	Ροζάκης	ΕξΑπ	
14/09/20	5μμ-7μμ	Γραμμική Άλγεβρα II	Νταής	ΦυσΠαρ	B201
15/09/20	10πμ-12μμ	Απειροστικός Λογισμός II (Τμήμα Β)	Παπαδημητράκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
15/09/20	4μμ-6μμ	Απειροστικός Λογισμός II (Τμήμα Α)	Καραλή	ΕξΑπ	
15/09/20	2μμ-4μμ	Θεωρία Βελτιστοποίησης	Ζουράρης	ΦυσΠαρ	E212,E214
15/09/20	2μμ-4μμ	Ανάλυση Πολλών Μεταβλητών	Αθανασόπουλος	ΦυσΠαρ	A214
15/09/20	2μμ-4μμ	Μαθηματικά Μοντελα Κλασ. Φυσικής	Καλλίας		
15/09/20	5μμ-7μμ	Θεωρία Ομάδων	Νταής	ΦυσΠαρ	E204
16/09/20	9πμ-11πμ	Άλγεβρα II	Λυδάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214
16/09/20	12μμ-2μμ	Άλγεβρα II	Λυδάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214
16/09/20	3μμ-5μμ	Συνήθεις Διαφορικές Εξισώσεις	Τερσένοβ	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	E212,E214,A214
16/09/20	5μμ-7μμ	Θέματα Άλγεβρας (Ομ. Άλγεβρα)	Νταής	ΦυσΠαρ	E204
17/09/20	9πμ-11πμ	Αναλυτική Γεωμετρία & Μιγαδικοί Αρ. (Τμήμα Α)	Λουκάκη	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
17/09/20	12μμ-2μμ	Αναλυτική Γεωμετρία & Μιγαδικοί Αρ. (Τμήμα Α)	Λουκάκη	ΦυσΠαρ	E212,E214
17/09/20	12μμ-2μμ	Αναλυτική Γεωμετρία & Μιγαδικοί Αρ. (Τμήμα Β)	Συλλιγάρδος	ΦυσΠαρ	A214,E204,B201
17/09/20	3μμ-5μμ	Αναλυτική Γεωμετρία & Μιγαδικοί Αρ. (Τμήμα Β)	Συλλιγάρδος	ΦυσΠαρ	E212,E214,A214,E204,B201
18/09/20	10πμ-12μμ	Περιγραφική Στατιστική	Σμαραγδάκης	ΦυσΠαρ	E212
18/09/20	10πμ-12μμ	Πραγματική Ανάλυση	Μήτσης	ΦυσΠαρ	E214
18/09/20	2μμ-4μμ	Γεωμετρία	Πλατής	ΕξΑπ	

19/09/20					
20/09/20					
21/09/20	10πμ-12μμ	Φυσική Ι (Μέρος 2)	Ροζάκης – Κομηνέας	ΦυσΠαρ	E212,E214
21/09/20	2μμ-4μμ	Θεωρία Αριθμών	Καπετανάκης	ΕξΑπ/ΦυσΠαρ	E212
21/09/20	2μμ-4μμ	Τοπολογία	Αθανασόπουλος	ΦυσΠαρ	E204
22/09/20	10πμ-12μμ	Εφαρμοσμένη Άλγεβρα	Καπετανάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214
22/09/20	2μμ-4μμ	Θέματα Άλγεβρας (Πεπερασμένες Ομάδες)	Λουκάκη	ΦυσΠαρ	E204
22/09/20	2μμ-4μμ	Μαθηματική Θεωρία Υλικών (Μέρος Β)	Ροζάκης	ΦυσΠαρ	E212,E214
23/09/20	10πμ-12μμ	Εισαγωγή στην Ακουστική Ωκεανογραφία	Ταρουδάκης	ΕξΑπ	
24/09/20	10πμ-12μμ	Διδακτική Μαθηματικών	Αναστασάκης	ΕξΑπ	
24/09/20	1μμ-3μμ	Αριθμητική Επίλυση Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων	Χατζηπαντελίδης	ΕξΑπ	
Μαθήματα που θα εξεταστούν σε συνεννόηση με τον Διδάσκοντα/-ουσα					
		Αγγλικά Ι, Αγγλικά ΙΙ	Κουτράκη	ΕξΑπ	
		Λογική	Φειδάς	ΕξΑπ	

Παρατήρησεις:

- 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/OroiFysikhsParousias.pdf>
- Οφείλετε να ακολουθείτε τους όρους για την εξέταση εξ αποστάσεως που ανακοινώθηκαν στην ιστοσελίδα <http://math.uoc.gr/ark/OroiExApostasewsExetashs.pdf>