

Πρόγραμμα εξεταστικής περιόδου Ιουνίου 2024

Πρώτη εβδομάδα – εμβόλιμη

Ώρα	Δευτέρα 27/5/24	Τρίτη 28/5/24	Τετάρτη 29/5/24	Πέμπτη 30/5/24	Παρασκευή 31/5/24			
08:15 - 11:00	Γραμμική Άλγεβρα 2ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Λογισμός IV 4ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Άλγεβρικές Δομές I 3ο εξάμηνο Δ11, Δ21, Δ31	Προχωρημένα Θέματα Προγραμματισμού Η/Υ 6ο εξάμηνο Δ11, Δ21	Στοιχεία Αναλυτικής Γεωμετρίας 2ο εξάμηνο Δ11, Δ21			
11:15 - 14:00	Εισαγωγή στη Γεωμετρία I 3ο εξάμηνο Δ11, Δ21, Δ31	Εισαγωγή στην Άλγεβρα και στη Θεωρία Αριθμών 1ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Θεωρία Πιθανοτήτων II 4ο εξάμηνο Δ11, Δ31	Εισαγωγή στη Γεωμετρία Riemann 8ο εξάμηνο M3	Θεωρητική Μηχανική 7ο εξάμηνο M0, M1	Θεωρία Πιθανοτήτων I 3ο εξάμηνο Δ11	Συμβολικές Γλώσσες Προγρα/τισμού 6ο εξάμηνο Εργαστήριο	
14:15 - 17:00	Κλασική Διαφορική Γεωμετρία II 6ο εξάμηνο M0	Ιστορία των Μαθηματικών 7ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Στοχαστικές Επιχειρησιακές Έρευνες 7ο εξάμηνο Δ31, M0	Άλγεβρικές Καμπύλες 8ο εξάμηνο M1	Γεωμετρία και Ομάδες 6ο εξάμηνο Δ11	Λογισμός III 3ο εξάμηνο Δ11, Δ21	Μοντέρνα Θεωρία Ελέγχου 8ο εξάμηνο M0, M1	Εισαγωγή στη Μετεωρολογία και Κλιματολογία 1ο εξάμηνο Δ31, M0
17:15 - 20:00	Στοιχεία Συναρτησιακής Ανάλυσης 8ο εξάμηνο Δ31	Θεωρία Μέτρου 6ο εξάμηνο Δ31	Ανάλυση Μαθ. Κειμένων σε Αγγλική Γλώσσα 1ο εξάμηνο M0, M1	Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων 7ο εξάμηνο Δ31	Μιγαδική Ανάλυση και Θεωρία Δυναμικού 7ο εξάμηνο Δ21	Προσδιοριστικές Μέθοδοι Βελτιστοποίησης 7ο εξάμηνο Δ21		

Πρόγραμμα εξεταστικής περιόδου Ιουνίου 2024

Δεύτερη εβδομάδα – εμβόλιμη

Ώρα	Δευτέρα 3/6/24		Τρίτη 4/6/24		Τετάρτη 5/6/24		Πέμπτη 6/6/24		Παρασκευή 7/6/24	
08:15 - 11:00	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό H/Y 1ο εξάμηνο Εργαστήριο	Στοχαστικές Διαδικασίες 4ο εξάμηνο Δ11, Δ21, Δ31	Στοχαστικές Στρατηγικές 5ο εξάμηνο Δ21, Δ31		Μιγαδική Ανάλυση 6ο εξάμηνο Δ11, Δ21	Θεωρητική Πληροφορική I 2ο εξάμηνο Εργαστήριο	Διαφορικές Εξισώσεις 4ο εξάμηνο Δ11, Δ21		Στατιστική 5ο εξάμηνο Δ11, Δ21	
11:15 - 14:00	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό H/Y 1ο εξάμηνο Εργαστήριο		Λογισμός II 2ο εξάμηνο Δ21, Δ31		Λογισμός I 1ο εξάμηνο Δ11, Δ31	Θεωρητική Πληροφορική I 2ο εξάμηνο Εργαστήριο	Συνδυαστική και Θεωρία Γραφημάτων 8ο εξάμηνο M0, M1		Ανάλυση Fourier 7ο εξάμηνο Δ11	
14:15 - 17:00	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό H/Y 1ο εξάμηνο Εργαστήριο	Εισαγωγή στη Γεωμετρία II 6ο εξάμηνο M1	Κλασική Θεωρία Ελέγχου 7ο εξάμηνο Δ11	Στατιστική Συμπερασμ/γία 8ο εξάμηνο Δ21	Διαφορίσιμες Πολλαπλότητες 7ο εξάμηνο M1	Δειγματοληψία 8ο εξάμηνο Δ11	Θεωρία Πινάκων 6ο εξάμηνο Δ21, M1	Θεωρία Ομάδων 7ο εξάμηνο Δ11	Κλασική Διαφορική Γεωμετρία II 6ο εξάμηνο M0	Ιστορία των Μαθηματικών 7ο εξάμηνο Δ11, Δ21
17:15 - 20:00	Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους 7ο εξάμηνο Δ11, Δ31		Υπολογιστικά Μαθηματικά 6ο εξάμηνο Δ21, Δ31		Κώδικες Διορθωτές Λαθών 7ο εξάμηνο Δ31, M0, M1		Εισαγωγή στην Πραγματική Ανάλυση 5ο εξάμηνο Δ11, Δ21, Δ31		Μαθηματικός Προγραμματισμός 2ο εξάμηνο Δ11, Δ21, Δ31	

Τελευταία ενημέρωση: 22/4/24

Πρόγραμμα εξεταστικής περιόδου Ιουνίου 2024

Πρώτη εβδομάδα – κανονική

Ώρα	Δευτέρα 10/6/24	Τρίτη 11/6/24	Τετάρτη 12/6/24		Πέμπτη 13/6/24	Παρασκευή 14/6/24		
08:15 - 11:00	-	Εισαγωγή στην Άλγεβρα και στη Θεωρία Αριθμών 1ο εξάμηνο Δ31	Άλγεβρικές Δομές I 4ο εξάμηνο (επαν) Δ21, Δ31	Προχωρημένα Θέματα Άλγεβρας 7ο εξάμηνο M1	Λογισμός III 3ο εξάμηνο Δ21	Θεωρία Πιθανοτήτων I 3ο εξάμηνο Δ31	Συμβολικές Γλώσσες Προγρα/τισμού 6ο εξάμηνο Εργαστήριο	
11:15 - 14:00	-	Λογισμός IV 4ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ21, Δ31	Γραμμική Άλγεβρα 2ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ31		Αριθμητική Ανάλυση 5ο εξάμηνο Δ31	Συμβολικές Γλώσσες Προγραμματισμού 6ο εξάμηνο Εργαστήριο		
14:15 - 17:00	-	Μιγαδική Ανάλυση και Θεωρία Δυναμικού 7ο εξάμηνο Δ21	Χρονικές Σειρές 6ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ31	Μαθηματική Λογική I 7ο εξάμηνο M1	Ανάλυση Μαθ. Κειμένων σε Αγγλική Γλώσσα 1ο εξάμηνο Δ31, M1	Άλγεβρικές Καμπύλες 8ο εξάμηνο M0	Προσδιοριστικές Μέθοδοι Βελτιστοποίησης 7ο εξάμηνο Δ21	Συμβολικές Γλώσσες Προγρα/τισμού 6ο εξάμηνο Εργαστήριο
17:15 - 20:00	-	Γενική Τοπολογία 6ο εξάμηνο M1	Γεωμετρία και Ομάδες 6ο εξάμηνο Δ21		Προχωρημένα Θέματα Προγραμματισμού Η/Υ 6ο εξάμηνο ΑΜΦ	Μηχανική Συνεχών Μέσων 8ο εξάμηνο M1		

Τελευταία ενημέρωση: 22/4/24

Πρόγραμμα εξεταστικής περιόδου Ιουνίου 2024

Δεύτερη εβδομάδα – κανονική

Ώρα	Δευτέρα 17/6/24	Τρίτη 18/6/24	Τετάρτη 19/6/24	Πέμπτη 20/6/24		Παρασκευή 21/6/24				
08:15 - 11:00	Στοχαστικές Διαδικασίες 4ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ21, Δ31	Τοπολογία Μετρικών Χώρων 4ο εξάμηνο (επαν) ΑΜΦ, Δ31	Στοχαστικές Στρατηγικές 5ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Λογισμός II 2ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ31	Σεισμολογία 7ο εξάμηνο Μ0	Στοιχεία από τη Γραμμική Άλγεβρα 1ο εξάμηνο Δ31				
11:15 - 14:00	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό Η/Υ 2ο εξάμηνο (επαν) Εργαστήριο	Θεωρία Αριθμών 6ο εξάμηνο Δ11, Δ31	Στοιχεία Αναλυτικής Γεωμετρίας 2ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ21, Δ31	Μιγαδική Ανάλυση 6ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ21		Θεωρία Πιθανοτήτων II 4ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ31				
14:15 - 17:00	Θεωρία Galois 6ο εξάμηνο Μ1	Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων 7ο εξάμηνο Δ21	Συγγραφή Μαθηματικών Κειμένων με Latex 2ο εξάμηνο (επαν) Εργαστήριο	Διαφορικές Εξισώσεις με Μερικές Παραγώγους 7ο εξάμηνο Δ21	Θεωρία Ομάδων 7ο εξάμηνο Δ31	Μαθημ. Θεωρία της Γενικής Σχετικότητας 8ο εξάμηνο Μ1	Εισαγωγή στη Γεωμετρία II 6ο εξάμηνο Μ1	Αλγεβρική Θεωρία Αριθμών 7ο εξάμηνο Μ0	Κλασική Θεωρία Ελέγχου 7ο εξάμηνο Δ21	Συνδυαστική και Θεωρία Γραφημάτων 8ο εξάμηνο Δ31
17:15 - 20:00	Διδακτική των Μαθηματικών I 7ο εξάμηνο Δ11, Δ21	Θεωρία Τελεστών 8ο εξάμηνο Δ31	Θεωρία Συνόλων 6ο εξάμηνο Δ31	Στοιχεία Συναρτησιακής Ανάλυσης 8ο εξάμηνο Δ31		Θεωρία Μέτρου 6ο εξάμηνο Δ31				

Τελευταία ενημέρωση: 22/4/24

Πρόγραμμα εξεταστικής περιόδου Ιουνίου 2024

Τρίτη εβδομάδα – κανονική

Ώρα	Δευτέρα 24/6/24	Τρίτη 25/6/24	Τετάρτη 26/6/24	Πέμπτη 27/6/24	Παρασκευή 28/6/24			
08:15 - 11:00	-	Εισαγωγή στην Πραγματική Ανάλυση 5ο εξάμηνο Δ31	Εισαγωγή στη Γεωμετρία I 3ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Δειγματοληψία 8ο εξάμηνο Δ31	Θεωρητική Πληροφορική I 2ο εξάμηνο Εργαστήριο Κλασική Διαφορική Γεωμετρία I 6ο εξάμηνο (επαν) Δ11, Δ31			
11:15 - 14:00	-	Διαφορικές Εξισώσεις 4ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ21	Λογισμός I 1ο εξάμηνο Δ31	Αλγεβρικές Δομές II 4ο εξάμηνο ΑΜΦ, Δ21, Δ31	Θεωρητική Πληροφορική I 2ο εξάμηνο Εργαστήριο			
14:15 - 17:00	-	Στατιστική Συμπερασματολογία 8ο εξάμηνο Δ31	Θεωρητική Μηχανική 7ο εξάμηνο M1	Μοντέρνα Θεωρία Ελέγχου 8ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Εισαγωγή στη Μετεωρολογία και Κλιματολογία 1ο εξάμηνο Δ21, M0	Διαφορίσιμες Πολλαπλότητες 7ο εξάμηνο M1	Θεωρητική Πληροφορική II 6ο εξάμηνο Εργαστήριο	Στοχαστικές Επιχειρησιακές Έρευνες 7ο εξάμηνο Δ31, M0
17:15 - 20:00	-	Γενική και Δυναμική Μετεωρολογία 6ο εξάμηνο Δ11	Κώδικες Διορθωτές Λαθών 7ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Υπολογιστικά Μαθηματικά 6ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Θεωρία Πινάκων 6ο εξάμηνο Δ21, Δ31	Θεωρητική Πληροφορική II 6ο εξάμηνο Εργαστήριο		

Τελευταία ενημέρωση: 22/4/24

Επεξήγηση κατηγοριών

Μωβ χρώμα	<p>Από 27/5 έως και 6/6. Μάθημα χειμερινού εξαμήνου το οποίο δεν εξετάστηκε στην εξεταστική του χειμερινού εξαμήνου.</p> <p>Δικαίωμα συμμετοχής έχουν όσοι και όσες το έχουν δηλώσει στο χειμερινό εξάμηνο του '23-'24, και δεν εξετάστηκαν στην εξέταση των 220+ ECTS.</p>
Μπλέ χρώμα	<p>Από 27/5 έως και 6/6. Μάθημα εαρινού εξαμήνου το οποίο δεν εξετάστηκε στην εξεταστική του χειμερινού εξαμήνου.</p> <p>Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι επί πτυχίω φοιτητές/φοιτήτριες που το έχουν δηλώσει στο χειμερινό εξάμηνο του 2023/2024, και δεν εξετάστηκαν στην εξέταση των 220+ ECTS.</p>
Πράσινο χρώμα	<p>Από 27/5 έως και 6/6. Μάθημα εαρινού εξαμήνου '22-'23 το οποίο δεν διδάσκεται στο εαρινό εξάμηνο '23-'24, και δεν εξετάστηκε στην εξεταστική του χειμερινού εξαμήνου.</p> <p>Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι επί πτυχίω φοιτητές/φοιτήτριες που το έχουν δηλώσει στο χειμερινό εξάμηνο του '23-'24, και δεν εξετάστηκαν στην εξέταση των 220+ ECTS.</p>
Μαύρο χρώμα	<p>Από 7/6 έως και 28/6. Μάθημα εαρινού εξαμήνου.</p> <p>Δικαίωμα συμμετοχής έχουν όσοι και όσες το έχουν δηλώσει στο εαρινό εξάμηνο του '23-'24.</p>
Κόκκινο χρώμα	<p>Από 7/6 έως και 28/6. Μάθημα χειμερινού εξαμήνου.</p> <p>Δικαίωμα συμμετοχής έχουν οι επί πτυχίω φοιτητές/φοιτήτριες που το έχουν δηλώσει στο εαρινό εξάμηνο του '23-'24, και σε περίπτωση προηγούμενης εξέτασης έχουν αποτύχει είτε στην εξέταση των 220+ ECTS, είτε στην εξεταστική του Ιανουαρίου, είτε στην εξέταση ως μωβ χρώματος.</p>