

Πρόγραμμα Εξετάσεων Προπτυχιακών Μαθημάτων Ιουνίου 2020-2021

**Δευτέρα 14/6/2021**

- 421. Βασική Άλγεβρα
- 615. Γεωμετρική Ανάλυση
- 109. Θεμέλια Μαθηματικής Ανάλυσης

**Τρίτη 15/6/2021**

- 241. Πιθανότητες I
- 611. Θεωρία Συνόλων
- 461. Ηλεκτρομαγνητισμός

**Τετάρτη 16/6/2021**

- 121. Γραμμική Άλγεβρα I
- 734. Αλγεβρική Συνδυαστική
- 432. Λογισμός Πινάκων και Εφαρμογές

**Πέμπτη 17/6/2021**

- 342. Επιχειρησιακή Έρευνα: Μαθηματικός Προγραμματισμός
- 602. Εισαγωγή στη Συναρτησιακή Ανάλυση
- 613. Φιλοσοφία Μαθηματικών

**Παρασκευή 18/6/2021**

- 401. Πραγματική Ανάλυση
- 591. Διδακτική του Απειροστικού Λογισμού

**Τρίτη 22/6/2021**

- 302. Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις
- 533. Εισαγωγή στη Θεμελίωση της Γεωμετρίας
- 898. Η Διδασκαλία μέσω Επίλυσης Προβλήματος - Μαθηματικοποίηση

**Τετάρτη 23/6/2021**

- 201. Απειροστικός Λογισμός II
- 605. Ανάλυση Fourier και Ολοκλήρωμα Lebesgue
- 552. Επιχειρησιακή Έρευνα: Στοχαστικά Μοντέλα

**Πέμπτη 24/6/2021**

- 701. Μιγαδική ανάλυση I
- 831. Διαφορικές Μορφές
- 618. Υπολογιστική Πολυπλοκότητα

**Παρασκευή 25/6/2021**

- 532. Θεωρία Αριθμών
- 821. Θεωρία Galois
- 692. Διδακτική των Μαθηματικών με την αξιοποίηση Ψηφιακών Τεχνολογιών

**Δευτέρα 28/6/2021**

- 301. Απειροστικός Λογισμός III
- 813. Μιγαδική Ανάλυση II
- 795. Πρακτική Άσκηση
- 654. Γραμμικά Μοντέλα

**Τρίτη 29/6/2021**

- 221. Γραμμική Άλγεβρα II
- 856. Στοχαστικός Λογισμός
- 251. Πληροφορική II

**Τετάρτη 30/6/2021**

- 634. Γεωμετρία II
- 373. Θεωρία Γραφημάτων
- 496. Αρχαία Ελληνικά Μαθηματικά-Στοιχεία Ευκλείδη

**Πέμπτη 01/7/2021**

- 361. Φυσική Μετεωρολογία
- 712. Γραμμικοί Τελεστές
- 553. Αναλογιστικά Μαθηματικά

### **Παρασκευή 02/7/2021**

101. Απειροστικός Λογισμός Ι

870. Μαθηματική Φυσική

534. Μεταθετική Άλγεβρα και Εφαρμογές

### **Δευτέρα 05/7/2021**

541. Μαθηματική Στατιστική

658. Μέθοδοι Εφαρμοσμένων Μαθηματικών

792. Διδακτική των Μαθηματικών ΙΙ

### **Σημειώσεις:**

1. Η ακριβής ώρα διεξαγωγής κάθε εξέτασης θα ανακοινωθεί όταν θα είναι γνωστός ο τρόπος με τον οποίο θα γίνουν οι εξετάσεις.
2. Τα μαθήματα 439. Υπολογιστική Άλγεβρα, 833. Θέματα Άλγεβρας και Γεωμετρίας ΙΙ θα εξετασθούν με απαλλακτική εργασία σε συνδυασμό με προφορική εξέταση.
3. Για την εξέταση των μαθημάτων: Θερμότητα και Κύματα (464), Ειδική Θεωρία της Σχετικότητας (495), Κβαντική Μηχανική ΙΙ (695), Μηχανική ΙΙ (861), Δυναμική των Ρευστών (865), Μη Γραμμικά Δυναμικά Συστήματα (895), Μικροοικονομική Θεωρία ΙΙ (491), Μακροοικονομική Θεωρία ΙΙ (492), Οικονομετρία (493), Εισαγωγή στην Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης (777), οι ενδιαφερόμενοι παραπέμπονται στους διδάσκοντες και στα προγράμματα εξετάσεων των αντιστοίχων τμημάτων.
4. Τέλος, παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι όπως ελέγχουν τακτικά το πρόγραμμα στον αντίστοιχο σύνδεσμο για τυχόν αλλαγές καθώς και την ιστοσελίδα του Τμήματος για σχετικές ανακοινώσεις.