

Πρόγραμμα εξετάσεων Προπτυχιακών Μαθημάτων Ιουνίου 2019-2020

Πρώτη Εβδομάδα**Δευτέρα 15/6/2020**

- 8:30-10:00 **541.** Μαθηματική Στατιστική (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **541.** Μαθηματική Στατιστική (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **541.** Μαθηματική Στατιστική (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **694.** Ιστορική Εξέλιξη του Απειροστικού Λογισμού - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Τρίτη 16/6/2020

- 8:30-10:00 **341.** Αριθμητική Ανάλυση I (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **669.** Αλγοριθμική Επιχειρησιακή Έρευνα - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **341.** Αριθμητική Ανάλυση I (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Τετάρτη 17/6/2020

- 8:30-10:00 **201.** Απειροστικός Λογισμός II (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **201.** Απειροστικός Λογισμός II (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **201.** Απειροστικός Λογισμός II (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **605.** Ανάλυση Fourier και Ολοκλήρωμα Lebesgue- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Πέμπτη 18/6/2020

- 8:30-10:00 **613.** Φιλοσοφία Μαθηματικών (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **613.** Φιλοσοφία Μαθηματικών (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **453.** Γραφικά με Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Παρασκευή 19/6/2020

- 8:30-10:00 **302.** Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις I (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **302.** Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις I (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **302.** Συνήθειες Διαφορικές Εξισώσεις I (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **514.** Κυρτή Ανάλυση- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Δευτέρα 22/6/2020

- 8:30-10:00 **101.** Απειροστικός Λογισμός I (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **101.** Απειροστικός Λογισμός I (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **813.** Μιγαδική Ανάλυση II- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **611.** Θεωρία Συνόλων- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Τρίτη 23/6/2020

- 8:30-10:00 **373.** Θεωρία Γραφημάτων - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **552.** Επιχειρησιακή Έρευνα: Στοχαστικά Μοντέλα- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00- **792.** Διδακτική των Μαθηματικών II- Γραπτή ή προφορική εξ αποστάσεως εξέταση

Τετάρτη 24/6/2020

- 8:30-10:00 **221.** Γραμμική Άλγεβρα II (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 12:00-1:30 **221.** Γραμμική Άλγεβρα II (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
 18:00-19:30 **221.** Γραμμική Άλγεβρα II (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00-19:30 **614.** Αναδρομικές Συναρτήσεις- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Πέμπτη 25/6/2020

8:30-10:00 **692.** Διδακτική των Μαθηματικών με την αξιοποίηση Ψηφιακών Τεχνολογιών (πρώτο κλιμάκιο)
Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **692.** Διδακτική των Μαθηματικών με την αξιοποίηση Ψηφιακών Τεχνολογιών (δεύτερο κλιμάκιο)
- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **461.** Ηλεκτρομαγνητισμός- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00-19:30 **654.** Γραμμικά Μοντέλα- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Παρασκευή 26/6/2020

8:30-10:00 **401.** Πραγματική ανάλυση I (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **401.** Πραγματική ανάλυση I (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00-19:30 **401.** Πραγματική ανάλυση I (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00-19:30 **795.** Πρακτική Άσκηση- - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Δευτέρα 29/6/2020

8:30-10:00 **122.** Αναλυτική Γεωμετρία (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **122.** Αναλυτική Γεωμετρία (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00-19:30 **122.** Αναλυτική Γεωμετρία (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00-19:30 **831.** Διαφορικές Μορφές- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Τρίτη 30/6/2020

8:30-10:00 **496.** Αρχαία Ελληνικά Μαθηματικά-Στοιχεία Ευκλείδη (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **496.** Αρχαία Ελληνικά Μαθηματικά-Στοιχεία Ευκλείδη (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **856.** Στοχαστικός Λογισμός- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00- **634.** Διαφορική Γεωμετρία των Καμπυλών και Επιφανειών- Γραπτή ή προφορική εξ αποστάσεως εξέταση

Τετάρτη 01/7/2020

8:30-10:00 **342.** Επιχειρησιακή Έρευνα: Μαθηματικός Προγραμματισμός (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **342.** Επιχειρησιακή Έρευνα: Μαθηματικός Προγραμματισμός (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00-19:30 **342.** Επιχειρησιακή Έρευνα: Μαθηματικός Προγραμματισμός (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00-19:30 **602.** Εισαγωγή στη Συναρτησιακή Ανάλυση- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Πέμπτη 02/7/2020

8:30-10:00 **701.** Μιγαδική ανάλυση I (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **701.** Μιγαδική ανάλυση I (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **431.** Προβολική Γεωμετρία - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00- **518.** Εισαγωγή στο Σχεδιασμό και Ανάλυση Αλγορίθμων- Γραπτή ή προφορική εξ αποστάσεως εξέταση

Παρασκευή 03/7/2020

8:30-10:00 **854.** Θεωρία Αξιοπιστίας (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

12:00-1:30 **854.** Θεωρία Αξιοπιστίας (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

18:00- **617.** Υπολογιστική Επιστήμη και Τεχνολογία- Γραπτή ή προφορική εξ αποστάσεως εξέταση

Δευτέρα 06/7/2020

- 8:30- 421. Βασική Άλγεβρα, Γραπτή ή προφορική εξ αποστάσεως εξέταση (για τα κλιμάκια: eclass- διδασκων)
18:00- **821.** Θεωρία Galois- Γραπτή ή προφορική εξ αποστάσεως εξέταση

Τρίτη 07/7/2020

- 8:30-10:00 **361.** Φυσική Μετεωρολογία (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
12:00-1:30 **361.** Φυσική Μετεωρολογία (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
18:00-19:30 **361.** Φυσική Μετεωρολογία (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
18:00- **251.** Πληροφορική II- Γραπτή ή προφορική εξ αποστάσεως εξέταση

Τετάρτη 08/7/2020

- 8:30-10:00 **241.** Πιθανότητες I (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
12:00-1:30 **241.** Πιθανότητες I (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
12:00-1:30 **736.** Ομολογική Άλγεβρα και Κατηγορίες- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
18:00- **857.** Μη-παραμετρική Στατιστική- Προφορική εξ αποστάσεως εξέταση

Πέμπτη 09/7/2020

- 8:30-10:00 **532.** Θεωρία Αριθμών (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
12:00-1:30 **532.** Θεωρία Αριθμών (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
18:00-19:30 **693.** Διδακτική της Γεωμετρίας-Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Παρασκευή 10/7/2020

- 8:30-10:00 **301.** Απειροστικός Λογισμός III (πρώτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
12:00-1:30 **301.** Απειροστικός Λογισμός III (δεύτερο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
18:00-19:30 **301.** Απειροστικός Λογισμός III (τρίτο κλιμάκιο) - Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία
18:00-19:30 **615.** Γεωμετρική Ανάλυση- Γραπτή εξέταση με φυσική παρουσία

Σημειώσεις:

1. Τα μαθήματα **121.** Γραμμική Άλγεβρα I, **439.** Υπολογιστική Άλγεβρα, **639** Πεπερασμένα Σώματα και Κωδικοποίηση, **833.** Θέματα Άλγεβρας και Γεωμετρίας II θα εξετασθούν με απαλλακτική εργασία σε συνδυασμό με προφορική εξέταση.
2. Το μάθημα **881.** Ειδική Αγωγή θα εξεταστεί με προφορική εξ αποστάσεως εξέταση σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα.
3. Όσα μαθήματα δεν αναφέρονται στο πρόγραμμα θα εξετασθούν σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα.
4. Ο χωρισμός των εξεταζόμενων σε κλιμάκια θα γίνεται από τον διδάσκοντα με ανακοίνωση στην eclass του κάθε μαθήματος. Στην eclass κάθε μαθήματος θα δίνονται από τους διδάσκοντες αναλυτικές οδηγίες και διευκρινήσεις.
5. Στην περίπτωση που κάποιος δίνει δύο μαθήματα την ίδια μέρα και ώρα, τότε το ένα από τα δύο εξετάζεται σε περισσότερα του ενός κλιμάκια και επικοινωνεί με τον διδάσκοντα αυτού προκειμένου να αλλάξει κλιμάκιο.