|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ**  **ΤΜΗΜΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ**  **ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ**  **ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ** | **Ελήφθη την ……./……./…….**  **ΑΡ. ΠΡΩΤ: ……………………….** |

**ΔΠΜΣ «ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΠΡΟΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΣΕ ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΚΑΙ ΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ»**

**ΑΙΤΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΗΣ/ΔΗΛΩΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**

**ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ**

**ΑΚ. ΕΤΟΥΣ 2023 – 2024**

**ΑΡΙΘ.ΜΗΤΡΩΟΥ:.**093……………………….**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ:**………………………………………………….

**ΕΠΩΝΥΜΟ(\*):**……………………………………………..**ΟΝΟΜΑ(\*):**………..................................

**ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:**…………………………………………………………….**ΕΞΑΜΗΝΟ:**……………………………..

**Δ/ΝΣΗ ΚΑΤΟΙΚΙΑΣ:**…………………………………………………………………**ΑΡΙΘ.:**…………………………..

**ΠΕΡΙΟΧΗ:**…………………………**ΤΚ:**……………**ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΣΤΑΘΕΡΟ:**…………………………………….

**ΚΙΝΗΤΟ:**………………………………………………..**EMAIL:**……………………………………………………………

* **Επιτρεπόμενος αριθμός δηλωθέντων μαθημάτων: 6**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ΚΩΔΙΚΟΣ**  **(\*\*)** | **ΚΟΡΜΟΥ** | **Π.Μ.**  **(\*\*\*)** | **ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ** |
| 9508 | Μη Γραμμικές Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις | 8 | Β. Ρόθος, |
| 9576 | Οικονομετρία και Ανάλυση Χρονοσειρών  **(δεν μπορεί να δηλωθεί ως μάθημα Κορμού για τους φοιτητές που έγιναν δεκτοί το ακ. έτος 2020 – 2021, οι οποίοι θα το συναντήσουν στις Κατευθύνσεις ΙΙ και ΙΙΙ)** | 6 | Π. Μιχαηλίδης,  Κ. Κωνσταντάκης |
|  | **ΔΙΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ** | **Π.Μ.** | **ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ** |
| 9512 | Μη Γραμμική Δυναμική & Εφαρμογές | 6 | Κ. Σπύρου  Ι. Γεωργίου |
| 9577 | Μπεϋζιανή Στατιστική και MCMC | 6 | Δ. Φουσκάκης |
| 9565 | Επιχειρησιακή Έρευνα ΙΙ | 8 | Ι. Κολέτσος |
| 9513 | Μη Γραμμικά Συστήματα και Έλεγχος | 8 | Ι. Καραφύλλης |
| 9579 | Υπολογιστική Στατιστική και Στοχαστική Βελτιστοποίηση | 8 | Χ. Χαρμπή  Ακ. Υπότροφος |
| 9569 | Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων | 7 | Α. Ροντογιάννης |
| 9588 | Περιγραφική Θεωρία Συνόλων | 8 | Β. Γρηγοριάδης |
| 9548 | Θεωρία Κόμβων, Τοπολογία Χαμηλών Διαστάσεων και Εφαρμογές | 8 | Σ. Λαμπροπούλου |
| 9587 | Πεπερασμένες Διαφορές και Πεπερασμένα Στοιχεία για Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις | 8 | Ε. Γεωργούλης,  Κ. Χρυσαφίνος |
| 9586 | Άλγεβρα | 8 | Σ. Λαμπροπούλου, |
| 9578 | Μη- Μαρκοβιανές Στοχαστικές Συναρτήσεις. Στοχαστική Δυναμική. | 6 | Γ. Α. Αθανασούλης |
| 9582 | Δίκτυα: Βασικές Αρχές και Εφαρμογές | 6 | Α. Προβατά  Κ. Ανεσιάδης |
| 9574 | Ανάλυση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου (Αποτίμηση Αξιογράφων και Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Επενδύσεων) | 6 | Π. Μπουφούνου  Ι. Κατσαμποξάκης |
|  | **ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Ι: ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΑΙΧΜΗΣ** | **Π.Μ** | **ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ** |
| 9514 | Μοριακή Προσομοίωση Υλικών | 6 | Δ. Θεοδώρου  Γ. Παπαδόπουλος |
| 9515 | Μαθηματική Προτυποποίηση στη Νανοτεχνολογία | 8 | Β. Κωνσταντούδης  Γ. Κόκκορης |
| 9518 | Όραση Υπολογιστών | 7 | Π. Μαραγκός |
| 9558 | Εισαγωγή στη Φυσική και Τεχνολογία της Ελεγχόμενης Θερμοπυρηνικής Σύντηξης | 8 | Ι. Κομίνης,  Χ. Τσιρώνης |
| 9593 | Αλγόριθμοι Δικτύων και Πολυπλοκότητα | 8 | Α. Παγουρτζής,  Δ. Φωτάκης  Δ. Σουλίου |
| 9587 | Πεπερασμένες Διαφορές και Πεπερασμένα Στοιχεία για Μερικές Διαφορικές Εξισώσεις | 8 | Ε. Γεωργούλης,  Κ. Χρυσαφίνος |
| 9591 | Στοχαστικές Διεργασίες & Βελτιστοποίηση στη Μηχανική Μάθηση | 5 | Β. Μάγκλαρης,  Μ. Γραμματικού |
| 9528 | Μέθοδοι Τηλεπισκόπησης για την Παρατήρηση και Παρακολούθηση του Περιβάλλοντος | 7 | Κ. Καράντζαλος  Β. Καραθανάση  Δ. Αργιαλάς  Π. Κολοκούσης,  Ζ. Κανδυλάκης  Β. Ψωμάς |
| 9596 | Μοντέλα Υπολογισμού, Τυπικές Γλώσσες και Αυτόματα | 8 | Στ. Ζάχος,  Π. Ποτίκας |
| 9581 | Συστημική και Δικτυακή Βιολογία | 8 | Μ. Κλάπα |
|  |  |  |  |
|  | **ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΙΙ: ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ** | **Π.Μ** | ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ |
| 9546 | Στατιστικός Έλεγχος Ποιότητας | 9 | Χ. Κουκουβίνος |
| 9579 | Υπολογιστική Στατιστική και Στοχαστική Βελτιστοποίηση | 8 | Κ. Χαρμπή  Ακ. Υπότροφος |
| 9577 | Μπεϋζιανή Στατιστική και MCMC | 6 | Δ. Φουσκάκης |
| 9575 | Διαχείριση και Επεξεργασία Μεγάλων Δεδομένων Παρατήρησης Γης | 7 | Β. Ντούσκος  Β. Τσιρώνης  Α. Ψάλτα |
| 9563 | Ανάλυση Επιβίωσης και Αξιοπιστίας | 7 | Χ. Καρώνη |
| 9580 | Τεχνορύθμιση και Επιστήμη των Δεδομένων | 7 | Π. Στεφανέας,  Π. Τσαβός,  Θ. Καρούνος |
| 9581 | Συστημική και Δικτυακή Βιολογία | 8 | Μ. Κλάπα |
| 9576 | Οικονομετρία και Ανάλυση Χρονοσειρών | 6 | Π. Μιχαηλίδης,  Κ. Κωνσταντάκης |
| 9590 | Βαθιά Μάθηση | 4 | Α.Γ Σταφυλοπάτης  Α. Βουλόδημος  [Γ. Στάμου](https://dsml.ece.ntua.gr/people/47-giorgos-stamoy)  [Π. Τζούβελη](https://dsml.ece.ntua.gr/people/68-paraskeye-tzoybele), |
| 9591 | Στοχαστικές Διεργασίες & Βελτιστοποίηση στη Μηχανική Μάθηση | 5 | Β. Μάγκλαρης  Μ. Γραμματικού |
| 9594 | Ειδικά Θέματα Αλγορίθμων (Αλγοριθμική Επιστήμη Δεδομένων) | 6 | Άρης Παγουρτζής,  Δώρα Σούλιου, |
| 9595 | Προχωρημένα Θέματα Επιστήμης και Αναλυτικής Δεδομένων | 7 | Σ. Κόλλιας  Α.-Γ. Σταφυλοπάτης  Γ. Σιόλας  Γ. Αλεξανδρίδης |
|  | **ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΙΙΙ: ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ** | **Π.Μ** | **ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ** |
| 9521 | Στοχαστικές ΔΕ και Εφαρμογές στη Χρηματοοικονομική | 8 | Μ. Λουλάκης |
| 9554 | Χρηματοοικονομική Διοίκηση | 6 | Α. Χριστόπουλος  Ι. Κατσαμποξάκης  Χ. Μπασδέκης |
| 9520 | Χρηματοοικονομική Οικονομετρία | 6 | Ηρ. Κόλλιας |
| 9591 | Στοχαστικές Διεργασίες & Βελτιστοποίηση στη Μηχανική Μάθηση | 5 | Β. Μάγκλαρης  Μ. Γραμματικού, |
| 9570 | Χρηματοοικονομικά Παράγωγα | 7 | Α. Τριανταφύλλου  Α. Μιντζέλας |
| 9576 | Οικονομετρία και Ανάλυση Χρονοσειρών | 6 | Π. Μιχαηλίδης,  Κ. Κωνσταντάκης |
| 9563 | Ανάλυση Επιβίωσης και Αξιοπιστίας | 7 | Χ. Καρώνη |
| 9574 | Ανάλυση και Διαχείριση Χαρτοφυλακίου (Αποτίμηση Αξιογράφων και Διαχείριση Χρηματοοικονομικών Επενδύσεων) | 6 | Π. Μπουφούνου  Ι. Κατσαμποξάκης |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ⭘ | **ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ**  ΕΠΙΒΛΕΠΩΝ……………………………………………………………………  ΘΕΜΑ……………………………………………………………………………  ΕΝΑΡΞΗ...........................................................................  ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟΣ ΧΡΟΝΟΣ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗΣ / ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ……………………………………………………………….. |  |

**Παρατηρήσεις:**

**(\*) Παρακαλούμε να συμπληρώσετε το επώνυμο και το όνομά σας με πεζά και ευανάγνωστα γράμματα. Μην ξεχάσετε τους τόνους. Σημαντικό για την έκδοση του διπλώματος.**

**(\*\*) Παρακαλούμε στην αίτηση εγγραφής να αναγράφονται μόνο τα μαθήματα που επιθυμείτε να παρακολουθήσετε.**

**(\*\*\*) ΠΡΟΣΟΧΗ: Το σύνολο των Πιστωτικών Μονάδων (ECTS) που απαιτούνται για την απόκτηση του Μ.Δ.Ε. ανέρχονται κατ’ ελάχιστον σε 90. Από αυτές κατ’ ελάχιστον οι εξήντα (60) προέρχονται από τα μαθήματα και τριάντα (30) από τη Μεταπτυχιακή Εργασία.**

**Για οποιαδήποτε διευκρίνιση παρακαλούμε να απευθυνθείτε στη Γραμματεία του ΔΠΜΣ πριν να συμπληρώσετε την αίτησή σας.**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:…………………..………………..

ΥΠΟΓΡΑΦΗ:…………………..……………………