**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2022- 2023**

του ΔΠΜΣ ¨Εφαρμοσμένα Μαθηματικά¨

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ΗΜΕΡΑ** | **ΗΜΕΡ/ΝΙΑ** | **ΜΑΘΗΜΑ** | **ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ** | **ΩΡΑ** | **ΤΡΟΠΟΣ ΕΞΕΤΑΣΗΣ** |
| **ΔΕΥΤΕΡΑ****18/09/2023** | Ευφυή Πρότυπα – Υβριδικά Πληροφορικά Συστήματα Ήπιας Υπολογιστικής | Λ. Ηλιάδης | 12:00-15:30 | Γραπτή, Δια ζώσης (Αιθ. Συνεδριάσεων Τομέας Μαθηματικών Προγραμματισμού) |
| Στοχαστική Ανάλυση Χρονοσειρών | Α. Ρήγας | 18:00-21:00 | Γραπτή, Δια ζώσης(Αιθ. Συνεδριάσεων Τομέας Μαθηματικών Προγραμματισμού) |
| **ΤΡΙΤΗ****19/09/2023** | Μοντελοποίησηκαι Ανάλυση Συστημάτων | Α. Πρωτόπαπας | 15.00-17.00 | Γραπτή, Δια ζώσης(Αιθ. Συνεδριάσεων Τομέας Μαθηματικών Προγραμματισμού) |
| Πεπερασμένα στοιχεία | Β. Μπαλόπουλος | 17.30-19.30 | Γραπτή, Δια ζώσης (Αιθ. Β3) |
| **ΤΕΤΑΡΤΗ** | **20/09/2023** | Τεχνητή Νοημοσύνη | Ι. Μπούταλης | 17.30-19.30 | Γραπτή, Δια ζώσης |
| **ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ****22/09/2023** | Θεωρία Γράφων | Σ. Σπάρταλης | 16:30-19:00 | Γραπτή, Δια ζώσης, (ΠΡΟΚΑΤ Κτίριο Αιθ. Διδασκαλίας, Αιθ. Α1) |
| Διδακτική των Μαθηματικών | Β.Παπαδόπουλος - Χρ. Σχοινάς | 19:00 -21.00 | Γραπτή, Δια ζώσης(Αιθ. Συνεδριάσεων Τομέας Μαθηματικών Προγραμματισμού) |
| **ΣΑΒΒΑΤΟ****23/09/2023** | Εφαρμοσμένη Συναρτησιακή Ανάλυση | Β. Παπαδόπουλος | 12:00-15:00 | Γραπτή, Δια ζώσης(Κτίριο Πολιτικών Μηχανικών Αιθ. Β2) |
| Αριθμητική Επίλυση Διαφορικών Εξισώσεων με Μερικές Παραγωγούς» | Α. Κογκέτσωφ | 15:00-18:00 | Γραπτή, Δια ζώσης(Κτίριο Πολιτικών Μηχανικών Αιθ. Β2) |
| **ΚΥΡΙΑΚΗ****24/09/2023** | Ασαφής Λογική και Εφαρμογές | Β. Παπαδόπουλος | 12:00-15:00 | Γραπτή, Δια ζώσης, (Κτίριο Πολιτικών Μηχανικών Αιθ. Β2)  |
| Αριθμητικές Μέθοδοι Συνήθων Διαφορικών Εξισώσεων | Α. Κογκέτσωφ | 15:00-18:00 | Γραπτή, Δια ζώσης(Κτίριο Πολιτικών Μηχανικών Αιθ. Β2) |
| **ΔΕΥΤΕΡΑ** | **25/09/2023** | Ειδικά Κεφάλαια Διαφορικών Εξισώσεων και Εξισώσεων Διαφορών | Χρ. Σχοινάς – Γ. Παπασχοινόπουλος | 12:00-14:15 | **Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικώνκαι   Μηχανικών  ΥπολογιστώνΚτίρ. Β’, Γραφ.0.03, Ισόγειο** |
| Ειδικά Κεφάλαια Γραμμικής Άλγεβρας | Χρ. Σχοινάς – Γ. Παπασχοινόπουλος | 12:30-16:45 | **Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και   Μηχανικών  ΥπολογιστώνΚτίρ. Β’, Γραφ.0.03, Ισόγειο** |