Πρόγραµµα Εξετάσεων Τµήµατος Ηλεκτρονικών Μηχανικών - Εξεταστική Περίοδος Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου 2023

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Εξαμ.** | **Δευτέρα**  **23-Ιαν-2023** | **Τρίτη**  **24-Ιαν-2023** | **Τετάρτη**  **25-Ιαν-2023** | **Πέμπτη**  **26-Ιαν-2023** | **Παρασκευή**  **27-Ιαν-2023** |  | **Δευτέρα**  **30-Ιαν-2023** | **Τρίτη**  **31-Ιαν-2023** | **Τετάρτη**  **01-Φεβ-2023** | **Πέμπτη**  **02-Φεβ-2023** | **Παρασκευή**  **03-Φεβ-2023** |
| **1ο** |  | **Φυσική για Μηχανικούς**  Φυτίλης Ι.  Απ1, Αιθ.1,8,9,10,12 |  |  | **Εισαγωγή στην Επιστήμη Ηλεκτρονικής, Υπολογιστών και Επικοινωνιών**  Μαραβελάκης Εμμ.  Π1, Αιθ.1,8,9 |  | **Δομημένος Προγραμματισμός**  Μπικάκης Ν.  Απ1 Αιθ.1, 8,9,10 | **Γραμμική Άλγεβρα & Διαφορικός Ολοκληρωτικός Λογισμός**  Νικολόπουλος Χρ.  Π2, Αιθ.1,8,9,10,12 |  |  |
| **2ο** |  |  |  |  |  |  | **Ανάλυση Ηλεκτρικών**  **Δικτύων**  Μακρής Ι.  Απ2 Αιθ.9 |  |  | **Ηλεκτρονική Ι**  Χατζάκης Ιωάννης  Π2 Αιθ.8 |
| **3ο** | **Σήματα και Συστήματα** Βασιλαντωνάκης Νικ.  Π2 Αιθ.1, 8,9 |  | **Πιθανότητες, Στατιστική & Στοχαστική Ανάλυση**  Κόκκινος Ευ.  Απ2 Αιθ.1,8,9,10 |  |  |  |  | **Ηλεκτρικές Μετρήσεις,**  **Αισθητήρες & Οργανομετρία** Μακρής Ι.  Π3 Αιθ.1,8,9 | **Δομές Δεδομένων**  Πετράκης Νικ.  Aπ1 Αιθ.1 |  |
| **4ο** |  | **Αναλογικός & Ψηφιακός Αυτόματος Έλεγχος**  Φουσκιτάκης Γ.  Π1 Αιθ.1 |  | **Μικροελεγκτές & Μικροϋπολογιστές** Αντωνιδάκης Ε.  Απ1 Αιθ.4 | **Αρχιτεκτονική Υπολογιστών**  Πετράκης Ν.  Π2 Αιθ.9 |  |  |  | **Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος**  **& Εικόνας**  Μπακλέζος Α.  Π2 Αιθ.5 |  |
| **5ο** |  |  | **Κεραίες & Ασύρματες**  **Επικοινωνίες**  Βαρδιάμπασης Ι.  Π1,Αιθ.1 |  | **Ενσωματωμένα Συστήματα**  Αντωνιδάκης Εμμ.  Απ1 Αιθ.1 |  |  | **Λειτουργικά Συστήματα** Μπαρμπουνάκης Ι.  Π1 Αιθ.1 |  | **Αλγόριθμοι &**  **Πολυπλοκότητα**  Αντωνακάκης Μ.  Aπ1 Αιθ.1 |
| **6ο** |  | **Οπτοηλεκτρονική & Laser**  Ταταράκης Μ.  Π3 Αιθ.9 |  | **Επικοινωνίες & Δίκτυα**  **Υπολογιστών**  Μπαρμπουνάκης Ι.  Π3 Αιθ.9 |  |  |  |  |  | **Κατανεμημένα Συστήματα**  Ποκομπέλλι Δ.  Απ1 Αιθ.4 |
| **7ο** | **Δορυφορικές Επικοινωνίες & Συστήματα**  Καπετανάκης Θ.  Απ2 Αιθ.8 |  | **Προηγμένα Θέματα Γλωσσών Προγραμαμτισμού**  Σκουνάκης Εμμ.  Απ1 Αιθ.8  **Πληροφοριακά Συστήματα & Εφαρμογές**  Γιαννακάκης Γ  Π2 Αιθ.4 | **Συστήματα CAD/CAM,**  **Μοντελοποίηση & Αντίστροφη Μηχανική** Μαραβελάκης Εμμ.  Π2 Αιθ.9 |  |  | **Μηχατρονική**  Φουσκιτάκης Γ.  Π1 Αιθ.9 | **Ψηφιακά Ραδιοτηλεοπτικά Συστήματα**  Μπακλέζος Αν.  Απ1 Αιθ.8 | **Εξόρυξη Δεδομένων** Νικολόπουλος Χρ.  Π1 Αιθ.9 | **Ψηφιακά Συστήματα Επικοινωνιών**  Κόκκινος Ευ.  Απ2 Αιθ.1 |
| **8ο** |  | **Μικροκυματικές Επικοινωνίες**  Βαρδιάμπασης Ι.  Π2 Αιθ.4 |  |  |  |  | **Τηλεπισκόπηση & Επεξεργασία Δορυφορικών Εικόνων**  Κούλη  Π2 Αιθ.11 |  | **Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα**  Νικολόπουλος Χρ.  Π3 Αιθ.4 | **Ρομποτική**  Φουσκιτάκης Γ.  Π1 Αιθ.5 |
| **9ο** | **Φωτονική & Νανοτεχνολογία**  Πετρίδης Κων.  **Π3** Αιθ.4 | **Ποιότητα και Δεοντολογία**  Κατσαμάκη Α.  Απ2 Αιθ.8 | **Κρυπτογραφία & Blockchain Εφαρμογές**  Γιαννακάκης Γ.  Π1 Αιθ.4  **Υπολογιστική Λογική & Λογικός Προγραμματισμός**  Αντωνακάκης Μ.  Π3 Αιθ.4 | **Αισθητήρια & Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί**  Φραγκιαδάκης Νικ.  Π1 Αιθ.9 | **Κβαντική Ηλεκτρονική & Οπτική**  Ταταράκης Μ.  Π3 Αιθ.4 |  | **Τεχνολογία Χρονικά Στενών Παλμών Laser**  Ταταράκης Μ.  Π3 Αιθ.9 | **loT Τεχνολογίες &**  **Ηλεκτρονική Επιχειρηματικότητα** Λιοδάκης Γ.  Απ2 Αιθ.4 |  | **Σχεδιασμός & Μελέτη Απόδοσης Δικτύων Ευρυζωνικών Επικοινωνιών**  Λιοδάκης Γ.  Απ2 Αιθ.4 |
| **9ο- Προ** | **Τεχνολογία & έλεγχος ποιότητα αέρα**  Κατσίβελα Ελ.  Π1 Αιθ.11 |  |  |  | **Διαχείριση και αξιοποίηση αποβλήτων ηλεκτρικού & ηλεκτρονικού εξοπλισμού**  Κατσαμάκη Α.  Απ2 Αιθ.9 |  |  |  | **Προ-Παιδεία Μαθηματικών**  Πετρίδης Κων.  Απ2 Αιθ.9 | **Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών**  Κούλη Μ.  Π3 Αιθ.11 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Εξαμ.** | **Δευτέρα**  **06-Φεβ-2023** | **Τρίτη**  **07-Φεβ-2023** | **Τετάρτη**  **08-Φεβ-2023** | **Πέμπτη**  **09-Φεβ-2023** | **Παρασκευή**  **10-Φεβ-2023** |  |  |
| **1ο** | **Θεωρία Κυκλωμάτων**  Σάλτας Β.  Π1 Αιθ.1, 8,9,10 |  | **Λογική Σχεδίαση** Καπετανάκης Ελ.  Απ1, Αιθ.1,8,9,10,12 |  |  |  |  |
| **2ο** | **Ηλεκτρομαγνητισμός** Πετρίδης Κων.  Π3 Αιθ.8 |  |  |  |  |  |
| **3ο** |  |  |  | **Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων**  Πετράκης Ν.  Π1 Αιθ.1, 8,9,10 | **Ηλεκτρονική ΙΙ**  Πετρίδης Κων.  Π2, Αιθ.1,8,9,10 |  |
| **4ο** |  | **Διοίκηση & Διαχείριση Έργων**  Κατσαμάκη Α.  Π3 Αιθ.4 |  |  |  |  |
| **5ο** |  | **Μικροηλεκτρονική**  **& VLSI**  Καπετανάκης Ελ.  Π2, Αιθ.1 | **Τηλεπικοινωνιακά**  **Συστήματα**  Κουριδάκης Στ.  Απ2 Αιθ.1,8,9 |  |  |  |
| **6ο** | **Ασφάλεια, Νομοθεσία &**  **Τεχνοοικονομικές Μελέτες**  Λιοδάκης Γ.  Απ1 Αιθ.5 |  |  |  |  |  |
| **7ο** | **CAD & Kατασκευή**  Χατζάκης Ι.  Π1 Αιθ.1 |  | **Τεχνητή Νοημοσύνη** Κωνσταντάρας Αντ.  Π2 Αιθ.8 | **Ηλεκτρονικοί Ταλαντωτές & Εφαρμογές**  Χατζάκης Ι.  Π3 Αιθ.1 | **Διαδικτυακός Προγραμματισμός** Σκουνάκης Εμ.  Απ2 Αιθ.1 |  |
| **8ο** | **Βιοιατρική Τεχνολογία & Βιοπληροφορική**  Κουριδάκης Στ.  Απ2 Αθ.4 | **Συστήματα Κινητών Επικοινωνιών** Κόκκινος Ευ.  Απ2 Αιθ.5 | **Ηλεκτρονικά Ισχύος** Χατζάκης Ι.  Π1 Αιθ.9 |  | **Συστήματα Οπτικών Επικοινωνιών** Λιοδάκης Γ.  Π3 Αιθ.4 |  |
| **9ο** |  | **Επικοινωνία Ανθρώπου Υπολογιστή**  Καπετανάκης Θ.  Απ1 Αιθ.8 |  | **Συστήματα Ραντάρ & Εφαρμογές** Κουριδάκης Στ.  Απ2 Αιθ.9 | **Μηχανική Γνώσης & Συστήματα Γνώσης**  Βασιλαντωνάκης Ν.  Π1 Αιθ.4 |  |
| 9ο | **Ανάπτυξη Προσωπικών Δεξιοτήτων για Μηχανικούς**  Κουνδουράκης Γ.  Π2 Αιθ.4 | **Παράλληλη Επεξεργασία & Βελτιστοποίηση** Κωνσταντάρας Αν.  Π1 Αιθ.4 | **Τεχνολογία Συστημάτων Απεικόνισης**  Καλιακάτσος Ι.  Π3 Αιθ.8 | **Στρατηγική περιβάλλοντος εκτίμησης**  **& διαχείριση οικοσυστημάτν**  Σταυρουλάκης Γ.  Π2 Αιθ.13 |  |  |  |

Π1 = 09:00 - 11:00

Π2 = 11:30 - 13:30

Π3 = 14:00 - 16:00

Απ1= 16:30 - 18:30

Απ2= 19:00 - 21:00

1. Στα μαθήματα 2ου, 4ου, 6ου και 8ου εξαμήνου έχουν τη δυνατότητα να εξεταστούν ΜΟΝΟ οι φοιτητές άνω του 8ου εξαμήνου (που περάτωσαν την κανονική φοίτηση), σύμφωνα με το άρθρο 31 του Ν. 4452 (ΦΕΚ 17/τ.Α/15-2-2017).

Ο Πρόεδρος του Τμήματος

Ιωάννης Χατζάκης

Καθηγητής