ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2020-2021**

**1η εβδομάδα**

**Δευτέρα 25-01-2021**

15-17 Εισαγωγή στους Υπολογιστές (Α) Δ. Φωτιάδης

17-19 Τεχνολογίες Διαδικτύου (Ζ) Γ. Τασκασαπλίδης

19-21 Προηγμένες Αρχιτεκτονικές (Ε) Δ. Αμανατίδης

**Τρίτη 26-01-21**

15-17 Αριθμητική Ανάλυση (Γ) Ζ. Καλογηράτου

17-19 Συστήματα Αναμονής (Ε) Γ. Βασιλειάδης

**Τετάρτη 27-01-21**

17-19 Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων VLSI (Ζ) Μ. Δόσης

19-21 Ακολουθιακά Ψηφιακά Ηλεκτρονικά (Γ) Μ. Δόσης

**Πέμπτη 28-01-21**

15-17 Ηλεκτρονική (Α) Δ. Φωτιάδης

17-19 Αγγλικά Ορολογία Πληροφορικής ΙΙ (Ε) Β. Καραμέρου

**Παρασκευή 29-01-21**

15–17 Ειδικά Θέματα Προγραμματισμού (Ε) Γ. Σίσιας

**2η εβδομάδα**

**Δευτέρα 1 Φεβρουαρίου2021**

9-11 Προχωρημένα Θέματα Βάσεων Δεδομένων (Ζ) Ι. Σινάτκας

11-13 Ειδικά Θέματα Δικτύων ΙΙ (Ζ) Σ. Νικολάου

13-15 Γραμμική Άλγεβρα (Α) Σ. Μαυρατζάς

**Τρίτη 2 Φεβρουαρίου2021**

9-11 Σχεδίαση Δικτύων Υπολογιστών (Ε) Ζ. Ρίζου

11-13 Πιθανότητες – Στατιστική (Γ) Γ. Βασιλειάδης

13-15 Αλγοριθμική Ζ. Καλογηράτου

**Πέμπτη 4 Φεβρουαρίου2021**

13-15 Ηλεκτρομαγνητισμός (Α) Β. Χασιώτη

**Παρασκευή 5 Φεβρουαρίου2021**

11-13 Ασφάλεια Υπολογιστικών Συστημάτων (Ζ) Σ. Νικολάου

13-15 Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ (Γ) Σ. Μαυρατζάς

**3η εβδομάδα**

**Δευτέρα 8 Φεβρουαρίου2021**

15–17 Υπολογισιμότητα και Πολυπλοκότητα. (Ζ) Ν. Δημόκας

17-19 Μεταγλωττιστές. (Γ) Ν. Δημόκας

19-21 Αγγλικά Ορολογία Πληροφορικής Ι (Α) Β. Καραμέρου

**Τρίτη 9 Φεβρουαρίου2021**

15–17 Προγραμματισμός στο Διαδίκτυο. (Ε) Δ. Βέργαδος

17-19 Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης. Ν. Δημόκας

**Τετάρτη 10 Φεβρουαρίου2021**

15–17 Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός Υπολογιστών με C++ (Γ) M.Σταμπουλτζής

17-19 Υπολογιστικά Νέφη (Ζ) Α. Τσιάκαλος

**Πέμπτη 11 Φεβρουαρίου2021**

15–17 Κατανεμημένα Συστήματα (Ε) Δ. Βέργαδος

17-19 Δίκτυα Υψηλών Ταχυτήτων (Ζ) Ρίζου

**Παρασκευή 12 Φεβρουαρίου2021**

15 – 17 Εισαγωγή στον Προγραμματισμό Υπολογιστών (Α) Ι. Σινάκτας

17-19 Τεχνολογία Λογισμικού Θ (Ε) M. Σταμπουλτζής