**Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων 2ου εξαμήνου**

**(Αμφιθέατρο 2)**

**Δευτέρα**

11-13 Μαθηματική Ανάλυση Ι, Ι. Τουλόπουλος

13 – 15 Φροντιστηριακό μάθημα, Μαθηματική Ανάλυση Ι

**Τρίτη**

9 -13 Λειτουργικά Συστήματα, Δ. Βέργαδος

13-15 Μαθηματική Ανάλυση Ι, Ι. Τουλόπουλος

**Τετάρτη**

10 - 14 Αγγλικά Ορολογία Πληροφορικής ΙΙ, Ε. Καρβούνης (Μεγάλο Αμφιθέατρο)

14 – 16 Συνδυαστικά Ψηφιακά Ηλεκτρονικά, Ζ. Ρίζου (Μεγάλο Αμφιθέατρο)

16 – 18 Συνδυαστικά Ψηφιακά Ηλεκτρονικά, Μ. Δόσης

**Πέμπτη**

12-14 Διακριτά Μαθηματικά Γ. Κωνσταντινίδης

**Παρασκευή**

9 – 13 Δομές Δεδομένων, Ι. Σινάτκας

13-15 Διακριτά Μαθηματικά Γ. Κωνσταντινίδης

**Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων 4ου εξαμήνου**

**Δευτέρα**

15-19 Δίκτυα Υπολογιστών, Δ. Βέργαδος, Αμφ2

**Τρίτη**

9 -11 Μικροεπεξεργαστές - Μικροελεγκτές Ι (Θεωρία), Δ. Φωτιάδης, Β11

11-13 Μικροεπεξεργαστές - Μικροελεγκτές Ι (Εργαστήριο), Δ. Φωτιάδης, Γ3

13-15 Μικροεπεξεργαστές - Μικροελεγκτές Ι (Εργαστήριο), Σ. Αγγελής, Γ3

15-17 Μικροεπεξεργαστές - Μικροελεγκτές Ι (Εργαστήριο), Σ. Αγγελής, Γ3

17 – 19 Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Ζ. Ρίζου, Β11

**14 – 17 Εκπαιδευτική Ψυχολογία, Ε. Παπαδέλη, B11**

**Τετάρτη**

11 – 13 Αντικειμενοστραφής Ανάπτυξη Εφαρμογών με Java, Ν. Δημόκας , Αμφ 2

14 – 16 Βάσεις Δεδομένων, Ν. Δημόκας, Αμφ. 2

16 – 18 Αρχιτεκτονική Υπολογιστών, Ζ. Ρίζου, Β11

**18 – 21 Εισαγωγή στην Παιδαγωγική Α. Ξανθόπουλος, Β1**

**Πέμπτη**

10 – 12 Αντικειμενοστραφής Ανάπτυξη Εφαρμογών με Java, Ν. Δημόκας, Αμφ2

12– 14 Μικροεπεξεργαστές - Μικροελεγκτές Ι (Εργαστήριο), Σ. Αγγελής, Γ3

14 – 16 Βάσεις Δεδομένων, Ν. Δημόκας, Αμφ2

16 – 18 Μικροεπεξεργαστές - Μικροελεγκτές Ι (Εργαστήριο), Σ. Αγγελής, Γ3

**Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων 6ου εξαμήνου**

**Δευτέρα**

9 – 12 Τεχνολογία Πολυμέσων, Γ. Σίσιας, Β11

12-13 Τεχνολογία Πολυμέσων, Σ. Νικολάου, Β11

13 – 15 Θέματα Αριθμητικής Ανάλυσης, Ι. Τουλόπουλος, Β12

**15 – 18 Διδακτική Μεθοδολογία Α. Ξανθόπουλός, Β11**

**Τρίτη**

10 – 12 Τηλεπικοινωνίες, Ι. Βαρδάκας, Β 1

12 – 14 Ειδικά Θέματα Δικτύων Ι, Σ. Νικολάου, Β11

15 – 17 Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων με VHDL, Ζ. Ρίζου, Β1

18–20 Γραφικά με Υπολογιστές, Γ. Σίσιας, Β2

**Τετάρτη**

11 – 13 Θέματα Αριθμητικής Ανάλυσης, Ι. Τουλόπουλος, Β11

**15 – 18 Διδακτική της Πληροφορικής, Ε. Μαρνέρη, Β1**

18 – 20 Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων με VHDL, Μ. Δόσης, Β11

**Πέμπτη**

9–13 Ασύρματες Κινητές Επικοινωνίες, Χ. Βαγιωνάς, Β11

14 – 18 Διαδικτυακές Εφαρμογές, Μ. Σταμπουλτζής, Β11

18 – 20 Γραφικά με Υπολογιστές, Γ. Σίσιας, Β11

**Παρασκευή**

10 – 12 Ειδικά Θέματα Δικτύων Ι, Σ. Νικολάου, Β11

12 – 14 Τηλεπικοινωνίες, Ι. Βαρδάκας, Β 1

14 – 18 Οπτικός Προγραμματισμός, Μ. Σταμπουλτζής, Β11

**Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων 8ου εξαμήνου**

**Δευτέρα**

9 – 11 Τεχνητή Νοημοσύνη - Λογικός Προγραμματισμός, Ι. Σινάτκας, Β1

11 – 13 Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος, Ι. Σινάτκας, Β1

13-15 Τεχνητή Νοημοσύνη - Λογικός Προγραμματισμός, Ε. Καρβούνης, Β1

15-19 Εξόρυξη Δεδομένων, Ε. Καρβούνης, Β1

**Τρίτη**

10 – 12 Ασφάλεια Δικτύων, Σ. Νικολάου, Ε6

12 – 14 Συστήματα Αναμονής, Ι. Βαρδάκας,Β1

**Τετάρτη**

9 – 11 Μικροεπεξεργαστές - Μικροελεγκτές ΙΙ (Θεωρία), Δ. Φωτιάδης, Β1

11 – 13 Μικροεπεξεργαστές - Μικροελεγκτές ΙΙ (Εργαστήριο), Δ. Φωτιάδης, Γ3

16 – 18 Επιχειρησιακή Έρευνα, Γ. Βασιλειάδης, Β2

**Πέμπτη**

11 – 13 Επιχειρησιακή Έρευνα, Γ. Βασιλειάδης,Β2

**Παρασκευή**

9 – 12 Πρακτική Άσκηση – Μικροδιδασκαλία, Χ. Τσαντάκης,B2

10 – 12 Συστήματα Αναμονής, Ι. Βαρδάκας, Β1

12 – 14 Ασφάλεια Δικτύων, Σ. Νικολάου, Β11

16 – 19 Ανάπτυξη Ψηφιακού Υλικού και Διδακτικών Σεναρίων με ΤΠΕ, Κάργα, B1