



Ωρολόγιο Πρόγραμμα Χειμερινού Εξαμήνου 2018 - 2019

Έναρξη Μαθημάτων: Δευτέρα, 1 Οκτωβρίου 2018
Λήξη Μαθημάτων: Παρασκευή, 11 Ιανουαρίου 2019

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018 - 2019
1^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------|--|--|---|--|--|
| 9-10 | | | Λογική Σχεδίαση I (BA) - (φροντιστήριο) <i>Χ. Βέργος</i> | Διακριτά Μαθηματικά (BA) <i>Χ. Μπούρας</i> | Διακριτά Μαθηματικά (BA) - (φροντιστήριο) <i>Χ. Μπούρας</i> |
| 10-11 | | | Λογική Σχεδίαση I (BA) - (φροντιστήριο) <i>Χ. Βέργος</i> | Διακριτά Μαθηματικά (BA) <i>Χ. Μπούρας</i> | Διακριτά Μαθηματικά (BA) - (φροντιστήριο) <i>Χ. Μπούρας</i> |
| 11-12 | | | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών (BA) - (φροντιστήριο) <i>Χ. Μακρής, Ι. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | Μαθηματικά I (BA) <i>Ε. Στεφανόπουλος, Α. Ανδρικόπουλος</i> | Αγγλική Γλώσσα (ΑΠ7) <i>Σ. Ατματζίδη</i> |
| 12-13 | | | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών (BA) - (φροντιστήριο) <i>Χ. Μακρής, Ι. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | Μαθηματικά I (BA) <i>Ε. Στεφανόπουλος, Α. Ανδρικόπουλος</i> | Αγγλική Γλώσσα (ΑΠ7) <i>Σ. Ατματζίδη</i> |
| 13-14 | | | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών (BA) - (φροντιστήριο) <i>Χ. Μακρής, Ι. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | Μαθηματικά I (BA) <i>Ε. Στεφανόπουλος, Α. Ανδρικόπουλος</i> | Αγγλική Γλώσσα (ΑΠ7) <i>Σ. Ατματζίδη</i> |
| 14-15 | | | | | |
| 15-16 | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών (BA) <i>Χ. Μακρής, Ι. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | Μαθηματικά I (BA) - (φροντιστήριο) <i>Ε. Στεφανόπουλος, Α. Ανδρικόπουλος</i> | Φυσική (ΑΠ7) <i>Χ. Χρηστίδης</i> | | |
| 16-17 | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών (BA) <i>Χ. Μακρής, Ι. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | Μαθηματικά I (BA) - (φροντιστήριο) <i>Ε. Στεφανόπουλος, Α. Ανδρικόπουλος</i> | Φυσική (ΑΠ7) <i>Χ. Χρηστίδης</i> | Φυσική (ΑΠ7) <i>Χ. Χρηστίδης</i> | |
| 17-18 | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών (BA) <i>Χ. Μακρής, Ι. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών (BA) <i>Χ. Μακρής, Ι. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | | Φυσική (ΑΠ7) (φροντιστήριο) <i>Χ. Χρηστίδης</i> | |
| 18-19 | Λογική Σχεδίαση I (BA) <i>Χ. Βέργος</i> | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών (BA) <i>Χ. Μακρής, Ι. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | | | |
| 19-20 | Λογική Σχεδίαση I (BA) <i>Χ. Βέργος</i> | Τεχνολογία και Προγραμματισμός Υπολογιστών | | | |

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

| | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|
| | | (BA) X. Μακρής, I. Χατζηλυγερούδης, Γ. Αλεξίου, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας | | | |
| 20-21 | | | | | |

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΓΑΛΛΟΠΟΥΛΟΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018 - 2019

3^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------|--|---|---|--|--|
| 9-10 | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | Εισαγωγή στους Αλγόριθμους (BA) Χ. Ζαρολιάγκης | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | | Θεωρία Γραφημάτων και Εφαρμογές (B4) - (φροντιστήριο) Σ. Κοσμαδάκης |
| 10-11 | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου | Εισαγωγή στους Αλγόριθμους (BA) Χ. Ζαρολιάγκης | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | | Θεωρία Γραφημάτων και Εφαρμογές (B4) - (φροντιστήριο) Σ. Κοσμαδάκης |
| 11-12 | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (BA) - (φροντιστήριο) Δ. Νικολός |
| 12-13 | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | | | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (BA) - (φροντιστήριο) Δ. Νικολός |
| 13-14 | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | Βασικά Ηλεκτρονικά (ΑΠ7) Χ. Χρηστίδης | | Πιθανότητες και Αρχές Στατιστικής (BA) Σ. Νικολετσέας |
| 14-15 | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | Βασικά Ηλεκτρονικά (ΑΠ7) Χ. Χρηστίδης | Βασικά Ηλεκτρονικά (ΑΠ7) - (φροντ/ριο) Χ. Χρηστίδης | Πιθανότητες και Αρχές Στατιστικής (BA) Σ. Νικολετσέας |
| 15-16 | | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου | Εισαγωγή στους Αλγόριθμους (BA) - (φροντιστήριο) Χ. Ζαρολιάγκης | Βασικά Ηλεκτρονικά (ΑΠ7) - (φροντ/ριο) Χ. Χρηστίδης | |
| 16-17 | | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου, Δ. Νικολός | Εισαγωγή στους Αλγόριθμους (BA) - (φροντιστήριο) Χ. Ζαρολιάγκης | | |
| 17-18 | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) Γ. Οικονόμου Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) Β. Παπαϊωάννου, Δ. | Θεωρία Γραφημάτων και Εφαρμογές (BA) Σ. Κοσμαδάκης | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (BA) Δ. Νικολός | |

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ - ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
 ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

| | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|
| | | <i>Νικολός</i> | | | |
| 18-19 | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) <i>Β. Παπαϊωάννου</i> | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) <i>Γ. Οικονόμου</i> | Θεωρία Γραφημάτων και Εφαρμογές (ΒΑ) <i>Σ. Κοσμαδάκης</i> | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (ΒΑ) <i>Δ. Νικολός</i> | |
| | | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) <i>Β. Παπαϊωάννου</i> | | | |
| 19-20 | | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) <i>Γ. Οικονόμου</i> | | Πιθανότητες και Αρχές Στατιστικής (ΒΑ) - (φροντιστήριο) <i>Σ. Νικολετσέας</i> | |
| | | Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών (Εργαστήριο) <i>Β. Παπαϊωάννου</i> | | | |
| 20-21 | | Βασικά Ηλεκτρονικά (Εργαστήριο) <i>Γ. Οικονόμου</i> | | Πιθανότητες και Αρχές Στατιστικής (ΒΑ) - (φροντιστήριο) <i>Σ. Νικολετσέας</i> | |

Τα εργαστήρια των παρακάτω μαθημάτων, θα γίνονται σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες:

- Εισαγωγή στους Αλγόριθμους – *Χ. Ζαρολιάγκης*
- Βασικά Ηλεκτρονικά – *Χ. Χρηστίδης, Γ. Οικονόμου*
- Βασικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Υπολογιστών – *Δ. Νικολός, Βάιος Παπαϊωάννου*

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
 ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΓΑΛΛΟΠΟΥΛΟΣ
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018 - 2019

5^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------|--|---|---|--|-----------|
| 9-10 | | | Βάσεις Δεδομένων (B4) <i>B. Μεγαλοοικονόμου, M. Ρήγκου</i> | Βάσεις Δεδομένων (B4) - (φροντιστήριο) <i>B. Μεγαλοοικονόμου, M. Ρήγκου</i> | |
| 10-11 | | | Βάσεις Δεδομένων (B4) <i>B. Μεγαλοοικονόμου, M. Ρήγκου</i> | Βάσεις Δεδομένων (B4) - (φροντιστήριο) <i>B. Μεγαλοοικονόμου, M. Ρήγκου</i> | |
| 11-12 | | | Τεχνητή Νοημοσύνη (B4) <i>I. Χατζηλυγερούδης, Σ. Λυκοθανάσης, 407/80</i> | | |
| 12-13 | | Τεχνητή Νοημοσύνη (B4) - (φροντιστ.) <i>I. Χατζηλυγερούδης, Σ. Λυκοθανάσης, 407/80</i> | Τεχνητή Νοημοσύνη (B4) <i>I. Χατζηλυγερούδης, Σ. Λυκοθανάσης, 407/80</i> | | |
| 13-14 | | Τεχνητή Νοημοσύνη (B4) - (φροντιστ.) <i>I. Χατζηλυγερούδης, Σ. Λυκοθανάσης, 407/80</i> | Τεχνητή Νοημοσύνη (B4) <i>I. Χατζηλυγερούδης, Σ. Λυκοθανάσης, 407/80</i> | Βάσεις Δεδομένων (B4) - (εργαστήριο) <i>B. Μεγαλοοικονόμου, M. Ρήγκου</i> | |
| 14-15 | | Λειτουργικά Συστήματα (B4) - (φροντιστ.) <i>Χρ. Μακρής, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | | Βάσεις Δεδομένων (B4) - (εργαστήριο) <i>B. Μεγαλοοικονόμου, M. Ρήγκου</i> | |
| 15-16 | | Λειτουργικά Συστήματα (B4) - (φροντιστ.) <i>Χρ. Μακρής, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | | | |
| 16-17 | | Θεωρία Υπολογισμού (B4) <i>Χρ. Κακλαμάνης</i> | Θεωρία Υπολογισμού (B4) - (φροντιστήριο) <i>Χρ. Κακλαμάνης</i> | | |
| 17-18 | | Θεωρία Υπολογισμού (B4) <i>Χρ. Κακλαμάνης</i> | Θεωρία Υπολογισμού (B4) - (φροντιστήριο) <i>Χρ. Κακλαμάνης</i> | | |
| 18-19 | Λειτουργικά Συστήματα (AA) <i>Χρ. Μακρής, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | | | | |
| 19-20 | Λειτουργικά Συστήματα (AA) <i>Χρ. Μακρής, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | | | | |
| 20-21 | Λειτουργικά Συστήματα (AA) <i>Χρ. Μακρής, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας</i> | | | | |

Τα εργαστήρια των παρακάτω μαθημάτων θα γίνονται σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες:

- Λειτουργικά Συστήματα – Χρ. Μακρής, Σ. Σιούτας, Α. Ηλίας
- Τεχνητή Νοημοσύνη – I. Χατζηλυγερούδης, Σ. Λυκοθανάσης, 407/80

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΓΑΛΛΟΠΟΥΛΟΣ
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018 - 2019

7^ο ΕΞΑΜΗΝΟ

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------|---|-------|---------|--|--|
| 9-10 | Μικροϋπολογιστές (B4) <i>N. Σκλάβος</i> | | | | |
| 10-11 | Μικροϋπολογιστές (B4) <i>N. Σκλάβος</i> | | | | |
| 11-12 | Μικροϋπολογιστές (B4) - (φροντιστήριο) <i>N. Σκλάβος</i> | | | Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (B4) <i>K. Μπερμπερίδης</i> | Επιστημονικός Υπολογισμός (B4) - (φροντιστήριο) <i>E. Γαλλόπουλος</i> |
| 12-13 | Επιστημονικός Υπολογισμός (B4) <i>E. Γαλλόπουλος</i> | | | Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (B4) - (φροντιστήριο) <i>K. Μπερμπερίδης</i> | Επιστημονικός Υπολογισμός (B4) - (φροντιστήριο) <i>E. Γαλλόπουλος</i> |
| 13-14 | Επιστημονικός Υπολογισμός (B4) <i>E. Γαλλόπουλος</i> | | | | Προγραμματισμός και Συστήματα στον Παγκόσμιο Ιστό (B4) <i>I. Γαροφαλάκης, Δ. Κουτσομητρόπουλος</i> |
| 14-15 | | | | | Προγραμματισμός και Συστήματα στον Παγκόσμιο Ιστό (B4) - (φροντιστήριο) <i>I. Γαροφαλάκης, Δ. Κουτσομητρόπουλος</i> |
| 15-16 | Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (B4) <i>K. Μπερμπερίδης</i> | | | | |
| 16-17 | Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (B4) <i>K. Μπερμπερίδης</i> | | | Προγραμματισμός και Συστήματα στον Παγκόσμιο Ιστό (B4) <i>I. Γαροφαλάκης Δ. Κουτσομητρόπουλος</i> | |
| 17-18 | | | | Προγραμματισμός και Συστήματα στον Παγκόσμιο Ιστό (B4) <i>I. Γαροφαλάκης Δ. Κουτσομητρόπουλος</i> | |
| 18-19 | | | | | |
| 19-20 | | | | | |
| 20-21 | | | | | |

Τα εργαστήρια των παρακάτω μαθημάτων θα γίνονται σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες:

- Προγραμματισμός και Συστήματα στον Παγκόσμιο Ιστό – *I. Γαροφαλάκης, Δ. Κουτσομητρόπουλος*
- Επιστημονικός Υπολογισμός – *E. Γαλλόπουλος*
- Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες – *K. Μπερμπερίδης*

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
 ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΓΑΛΛΟΠΟΥΛΟΣ
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ
 2018 - 2019

| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------|--|---|---|--|---|
| 9-10 | | Προχωρημένα Θέματα Αρχιτεκτονικής (B4) Γ.Κεραμιδας | Ενσωματωμένα Συστήματα (B3) Ν. Σκλάβος | | Σχεδιασμός Συστημάτων Ειδικού Σκοπού (ΑΣ1) Χ. Βέργος |
| | | | Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη για Μηχανικούς και Επιστήμονες (ΠΑΜ16) Σαλαμαλίκης | | Ανάκτηση Πληροφορίας (B3) Χ. Μακρής |
| 10-11 | | Προχωρημένα Θέματα Αρχιτεκτονικής (B4) Γ.Κεραμιδας | Ενσωματωμένα Συστήματα (B3) Ν. Σκλάβος | | Σχεδιασμός Συστημάτων Ειδικού Σκοπού (ΑΣ1) Χ. Βέργος |
| | | | Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη για Μηχανικούς και Επιστήμονες (ΠΑΜ16) Σαλαμαλίκης | | Ανάκτηση Πληροφορίας (B3) Χ. Μακρής |
| 11-12 | Σύγχρονη Φυσική (ΑΣ1) Ε. Στεφανόπουλος, Α. Ανδρικόπουλος | Ειδικά Θέματα Υπολογιστικής Λογικής (ΑΣ1) Σ. Κοσμαδάκης | Αλγόριθμοι και Συνδυαστική Βελτιστοποίηση (B3) - Χ. Ζαρολιάγκης, Π. Σπυράκης | Θεωρία Αποφάσεων (B3) Σ. Λυκοθανάσης | Πιθανοτικές Τεχνικές (Π200) Σ. Νικολετσέας |
| | | Εφαρμοσμένα Πληροφοριακά Συστήματα I (B3) - Γ. Παυλίδης, Φ. Νανόπουλος | Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη για Μηχανικούς και Επιστήμονες (ΠΑΜ16) Σαλαμαλίκης | | |
| 12-13 | Σύγχρονη Φυσική (ΑΣ1) Ε. Στεφανόπουλος, Α. Ανδρικόπουλος | Ειδικά Θέματα Υπολογιστικής Λογικής (ΑΣ1) Σ. Κοσμαδάκης | Αλγόριθμοι και Συνδυαστική Βελτιστοποίηση (B3) - Χ. Ζαρολιάγκης, Π. Σπυράκης | Θεωρία Αποφάσεων (B3) Σ. Λυκοθανάσης | Πιθανοτικές Τεχνικές (Π200) Σ. Νικολετσέας |
| | | Εφαρμοσμένα Πληροφοριακά Συστήματα I (B3) - Γ. Παυλίδης, Φ. Νανόπουλος | | | |
| 13-14 | Εξασφάλιση Ποιότητας και Πρότυπα (B3) Μ. Ξένος | Οικονομική Θεωρία και Αλγόριθμοι (B3) Ι. Καραγιάννης, Π. Σπυράκης | Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνιών (B3) Κ. Βλάχος | Κατανεμημένα Συστήματα I (B3) Χ. Ζαρολιάγκης, Π. Σπυράκης, Δ.Α.Ε - 407/80 | Εισαγωγή σε VLSI (ΑΣ) Γ. Αλεξίου |
| 14-15 | Εξασφάλιση Ποιότητας και Πρότυπα (B3) Μ. Ξένος | Οικονομική Θεωρία και Αλγόριθμοι (B3) Ι. Καραγιάννης, Π. Σπυράκης | Οπτικά Δίκτυα Επικοινωνιών (B3) Κ. Βλάχος | Κατανεμημένα Συστήματα I (B3) Χ. Ζαρολιάγκης, Π. Σπυράκης, Δ.Α.Ε - 407/80 | Εισαγωγή σε VLSI (ΑΣ) Γ. Αλεξίου |
| 15-16 | Θεωρία Αποφάσεων (B3) - (φροντιστήριο) Σ. Λυκοθανάσης | Δίκτυα Δημόσιας Χρήσης και Διασύνδεση Δικτύων (ΑΣ) Χ. Μπούρας | Λογισμικό και Προγραμματισμός Συστημάτων Υψηλής Επίδοσης (B3) - Ε. Γαλλόπουλος | Πολυδιάστατες Δομές Δεδομένων και Υπολογιστική Γεωμετρία (B3) Σ. Σιούτας | |
| 16-17 | Θεωρία Αποφάσεων (B3) - (φροντιστήριο) Σ. Λυκοθανάσης | Δίκτυα Δημόσιας Χρήσης και Διασύνδεση Δικτύων (ΑΣ) Χ. Μπούρας | Λογισμικό και Προγραμματισμός Συστημάτων Υψηλής Επίδοσης (B3) - Ε. Γαλλόπουλος | Πολυδιάστατες Δομές Δεδομένων και Υπολογιστική Γεωμετρία (B3) Σ. Σιούτας | |

| | | | | | |
|-------|---|--|---|---|---|
| | | | Διαδραστικές Τεχνολογίες (ΗΛ3) <i>N.Αβούρης</i> | | |
| 17-18 | Τεχνικές Εκτίμησης Υπολογιστικών Συστημάτων (B4) <i>I. Γαροφαλάκης</i> | Στατιστική Επεξεργασία Σήματος και Μάθηση (Π200) <i>X.Μαυροκεφαλίδης</i> | Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας (ΑΣ) <i>K. Βλάχος</i> | Αναπαράσταση Γνώσης στον Παγκόσμιο Ιστό (Π200) <i>I. Χατζηλυγερούδης</i> | Αλγόριθμοι Επικοινωνιών (B3) <i>X. Κακλαμάνης, I. Καραγιάννης</i> |
| | | Εισαγωγή στη Διοίκηση και Οργάνωση Επιχειρήσεων για Μηχανικούς και Επιστήμονες (ΠΑΜ15) <i>M.Καρφάκη ΔΑΕ*</i> | Διαδραστικές Τεχνολογίες (ΗΛ3) <i>N.Αβούρης</i> | | |
| 18-19 | Τεχνικές Εκτίμησης Υπολογιστικών Συστημάτων (B4) <i>I. Γαροφαλάκης</i> | Στατιστική Επεξεργασία Σήματος και Μάθηση (Π200) <i>X.Μαυροκεφαλίδης</i> | Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας (ΑΣ) <i>K. Βλάχος</i> | Αναπαράσταση Γνώσης στον Παγκόσμιο Ιστό (Π200) <i>I. Χατζηλυγερούδης</i> | Αλγόριθμοι Επικοινωνιών (B3) <i>X. Κακλαμάνης, I. Καραγιάννης</i> |
| | | Εισαγωγή στη Διοίκηση και Οργάνωση Επιχειρήσεων για Μηχανικούς και Επιστήμονες (ΠΑΜ15) <i>M.Καρφάκη ΔΑΕ*</i> | Προηγμένα Πληροφοριακά Συστήματα (B3) <i>Γ. Παυλίδης, M. Ξένος</i> | | |
| 19-20 | | Ανάκτηση Πληροφορίας (B4) – (φροντιστήριο) <i>X. Μακρής</i> | Γλωσσική Τεχνολογία (B3) <i>I. Χατζηλυγερούδης</i> | Τεχνικές Εκτίμησης Υπολογιστικών Συστημάτων (B4) – (φροντιστήριο) <i>I. Γαροφαλάκης</i> | |
| | | Στατιστική Επεξεργασία Σήματος και Μάθηση (Π200) <i>X.Μαυροκεφαλίδης</i> | Συστήματα Μετάδοσης Πληροφορίας (ΑΣ) <i>K. Βλάχος</i> | | |
| | | Εισαγωγή στη Διοίκηση και Οργάνωση Επιχειρήσεων για Μηχανικούς και Επιστήμονες (ΠΑΜ15) <i>M.Καρφάκη ΔΑΕ*</i> | | | |
| 20-21 | | Ανάκτηση Πληροφορίας (B4) – (φροντιστήριο) <i>X. Μακρής</i> | Γλωσσική Τεχνολογία (B3) <i>I. Χατζηλυγερούδης</i> | Τεχνικές Εκτίμησης Υπολογιστικών Συστημάτων (B4) – (φροντιστήριο) <i>I. Γαροφαλάκης</i> | |

Σημείωση 1:

Οι ώρες των φροντιστηρίων και εργαστηρίων που αναφέρονται στο Πρόγραμμα Σπουδών, θα προσδιοριστούν οριστικά μετά τις δηλώσεις των μαθημάτων επιλογής, από τις οποίες θα προκύψει ο ακριβής αριθμός των φοιτητών που παρακολουθούν κάθε μάθημα.

* Διδάκτωρ Απόκτησης ακαδημαϊκής Εμπειρίας

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ

ΕΥΣΤΡΑΤΙΟΣ ΓΑΛΛΟΠΟΥΛΟΣ
 ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ