

ΗΜΜΥ - 2ο Εξάμηνο

| | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------------|---|--|---|---|---|
| 08.00-09.00 | | | | | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) |
| 09.00-10.00 | Πιθανότητες και Στατιστική (Θ) Μπίσιμας - Αθ. ΒΠ1_12 | Πιθανότητες και Στατιστική (Θ) Μπίσιμας - Αμφ. ΑΠ1_8 | | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | |
| 10.00-11.00 | Πιθανότητες και Στατιστική (Θ) Μπίσιμας - Αθ. ΒΠ1_12 | Πιθανότητες και Στατιστική (Θ) Μπίσιμας - Αμφ. ΑΠ1_8 | | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | |
| 11.00-12.00 | Μαθηματική Ανάλυση II (Θ) Μπίσιμας - Αθ. ΒΠ1_12 | Αντικ. Προγραμματισμός I (Ε) Μπιμπι/Κυριακόπουλος - Εργ. ΑΠ1_2, Εργ. ΑΠ1_7 | | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | |
| 12.00-13.00 | Μαθηματική Ανάλυση II (Θ) Μπίσιμας - Αθ. ΒΠ1_12 | Αντικ. Προγραμματισμός I (Ε) Μπιμπι/Κυριακόπουλος - Εργ. ΑΠ1_2, Εργ. ΑΠ1_7 | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Θ) Πουλιάκης - Αμφ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | Ηλεκτρολογικά Υλικά (Θ) Πουλιάκης - Αμφ. ΑΠ1_8 |
| 13.00-14.00 | Αντικ. Προγραμματισμός I (Θ) Μπιμπι - Αθ. ΒΠ1_12 | Μαθηματική Ανάλυση II (Θ) Μπίσιμας - Αμφ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Θ) Πουλιάκης - Αμφ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | Ηλεκτρολογικά Υλικά (Θ) Πουλιάκης - Αμφ. ΑΠ1_8 |
| 14.00-15.00 | Αντικ. Προγραμματισμός I (Θ) Μπιμπι - Αθ. ΒΠ1_12 | Μαθηματική Ανάλυση II (Θ) Μπίσιμας - Αμφ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Θ) Πουλιάκης - Αμφ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | Ηλεκτρολογικά Υλικά (Θ) Πουλιάκης - Αμφ. ΑΠ1_8 |
| 15.00-16.00 | Διακριτά Μαθηματικά (Θ) Πλάσκας - Αμφ. ΑΠ1_8 | | | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | |
| 16.00-17.00 | Διακριτά Μαθηματικά (Θ) Πλάσκας - Αμφ. ΑΠ1_8 | | Διακριτά Μαθηματικά (Θ) Πλάσκας - Αμφ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | |
| 17.00-18.00 | | | Διακριτά Μαθηματικά (Θ) Πλάσκας - Αμφ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονικά Κυκλώματα I (Ε) Πουλιάκης - Αθ. 4102 (Καίσα) | |
| 18.00-19.00 | | | | | |
| 19.00-20.00 | | | | | |
| 20.00-21.00 | | | | | |

ΗΜΜΥ - 4ο Εξάμηνο

| | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------------|--|--|---|---|---|
| 08.00-09.00 | | | | | |
| 09.00-10.00 | | Εφ. Μαθηματικά II (Θ) Ζυγκριθής - Αιβ. ΑΠ1_12 | Ηλεκτρονική I (Θ) Γκανάτσος/Καλλίτου - Αιβ. ΑΠ1_11 | Εφ. Μαθηματικά II (Θ) Ζυγκριθής - Αιβ. ΑΠ1_12 | |
| 10.00-11.00 | | Εφ. Μαθηματικά II (Θ) Ζυγκριθής - Αιβ. ΑΠ1_12 | Ηλεκτρονική I (Θ) Γκανάτσος/Καλλίτου - Αιβ. ΑΠ1_11 | Εφ. Μαθηματικά II (Θ) Ζυγκριθής - Αιβ. ΑΠ1_12 | |
| 11.00-12.00 | Αριθμητική Ανάλυση (Θ) Τσιπούρας - Αιβ. ΒΠ1_11 | Ηλεκτρομαγνητισμός (Θ) Ζυγκριθής - Αιβ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονική I (Θ) Γκανάτσος/Καλλίτου - Αιβ. ΑΠ1_11 | Ηλεκτρομαγνητισμός (Θ) Ζυγκριθής - Αιβ. ΑΠ1_12 | Θεωρία Σημάτων & Συστημάτων (Ε) Τσιπούρας - Εργ. ΑΠ1_2 |
| 12.00-13.00 | Αριθμητική Ανάλυση (Θ) Τσιπούρας - Αιβ. ΒΠ1_11 | Ηλεκτρομαγνητισμός (Θ) Ζυγκριθής - Αιβ. ΑΠ1_8 | Ηλεκτρονική I (Ε) Καλλίτου/Βανδίκας - Εργ. ΑΠ1_10 | Ηλεκτρομαγνητισμός (Θ) Ζυγκριθής - Αιβ. ΑΠ1_12 | Θεωρία Σημάτων & Συστημάτων (Ε) Τσιπούρας - Εργ. ΑΠ1_2 |
| 13.00-14.00 | Θεωρία Σημάτων & Συστημάτων (Θ) Τσιπούρας - Αιβ. ΒΠ1_11 | Αγγλικά II (Θ) Ταβουλτζόδου - Αιβ. ΑΠ1_12 | Ηλεκτρονική I (Ε) Καλλίτου/Βανδίκας - Εργ. ΑΠ1_10 | Δίκτυα Τηλεπικοινωνιών (Θ) Λούπα - Αιβ. ΑΠ1_12 | Αριθμητική Ανάλυση (Ε) Τσιπούρας - Εργ. ΑΠ1_2 |
| 14.00-15.00 | Θεωρία Σημάτων & Συστημάτων (Θ) Τσιπούρας - Αιβ. ΒΠ1_11 | Αγγλικά II (Θ) Ταβουλτζόδου - Αιβ. ΑΠ1_12 | Ηλεκτρονική I (Ε) Καλλίτου/Βανδίκας - Εργ. ΑΠ1_10 | Δίκτυα Τηλεπικοινωνιών (Θ) Λούπα - Αιβ. ΑΠ1_12 | Αριθμητική Ανάλυση (Ε) Τσιπούρας - Εργ. ΑΠ1_2 |
| 15.00-16.00 | | | Ηλεκτρονική I (Ε) Καλλίτου/Βανδίκας - Εργ. ΑΠ1_10 | | |
| 16.00-17.00 | | | | | |
| 17.00-18.00 | | | | | |
| 18.00-19.00 | | | | | |
| 19.00-20.00 | | | Δίκτυα Τηλεπικοινωνιών (Θ) Λούπα - Αιβ. ΑΠ1_12 | | |
| 20.00-21.00 | | | Δίκτυα Τηλεπικοινωνιών (Θ) Λούπα - Αιβ. ΑΠ1_12 | | |

ΗΜΜΥ - 8ο Εξάμηνο - Κατεύθυνση Υπολογιστών & Ηλεκτρονικής

| | ΔΕΥΤΕΡΑ | | ΤΡΙΤΗ | | ΤΕΤΑΡΤΗ | | ΠΕΜΠΤΗ | | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | |
|-------------|--|---|--|---|--|---|--|--|--|--|
| 08.00-09.00 | | | | | | | | | | |
| 09.00-10.00 | Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (Θ) - Κετ(άκ) - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Ανάλυση και Σχεδίαση Αλγορίθμων (Θ) Πλόσκας - Αιβ. ΑΠ1_11, Εργ. ΑΠ1_2 | | Επιχειρησιακή Έρευνα (Θ) Κυριακόδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (Θ) - Κετ(άκ) - Αιβ. ΒΠ1_11 | Δοκίμηση Έργων (Θ) Γκανάτσος - Αιβ. ΒΠ1_12 | Ανάπτυξη Ψηφιακών Πακτιδίων (Ε) Πρωτοπόλτης - Εργ. ΑΠ1_4 | |
| 10.00-11.00 | Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (Θ) - Κετ(άκ) - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Ανάλυση και Σχεδίαση Αλγορίθμων (Θ) Πλόσκας - Αιβ. ΑΠ1_11, Εργ. ΑΠ1_2 | | Επιχειρησιακή Έρευνα (Θ) Κυριακόδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (Θ) - Κετ(άκ) - Αιβ. ΒΠ1_11 | Δοκίμηση Έργων (Θ) Γκανάτσος - Αιβ. ΒΠ1_12 | Ανάπτυξη Ψηφιακών Πακτιδίων (Ε) Πρωτοπόλτης - Εργ. ΑΠ1_4 | |
| 11.00-12.00 | Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων (Θ) Αγγελίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 | Μηχανική Μόθση (Θ) Φραγκοκόλης - Εργ. ΑΠ1_4 | Ενσωματωμένα Συστήματα (Θ) Δασυγιάνης - Εργ. ΑΠ1_4 | | Επιχειρησιακή Έρευνα (Θ) Κυριακόδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Άλλα Ανθρώπου - Υπολογιστή (Ε) Πρωτοπόλτης - Εργ. ΑΠ1_4 | Δοκίμηση Έργων (Θ) Γκανάτσος - Αιβ. ΒΠ1_12 | | |
| 12.00-13.00 | Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων (Θ) Αγγελίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 | Μηχανική Μόθση (Θ) Φραγκοκόλης - Εργ. ΑΠ1_4 | Ενσωματωμένα Συστήματα (Θ) Δασυγιάνης - Εργ. ΑΠ1_4 | | Επιχειρησιακή Έρευνα (Θ) Κυριακόδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Άλλα Ανθρώπου - Υπολογιστή (Ε) Πρωτοπόλτης - Εργ. ΑΠ1_4 | Δοκίμηση Έργων (Θ) Γκανάτσος - Αιβ. ΒΠ1_12 | | |
| 13.00-14.00 | Βιοιατρική Τεχνολογία (Θ) Αγγελίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε) Δασυγιάνης - Εργ. ΑΠ1_4 | | Προγραμματισμός Περιγραφομένων (Θ) Στρυμού - Αιβ. ΑΠ1_11 | Προγρ. Θέματα Βάσεων Δεδομένων (Ε) Μιχάλας - Εργ. ΑΠ1_4 | Ανάπτυξη Ψηφιακών Πακτιδίων (Θ) Πρωτοπόλτης - Αιβ. ΒΠ1_12 | | Άλλα Ανθρώπου - Υπολογιστή (Θ) Πρωτοπόλτης - Αιβ. ΒΠ1_12 | |
| 14.00-15.00 | Βιοιατρική Τεχνολογία (Θ) Αγγελίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Ενσωματωμένα Συστήματα (Ε) Δασυγιάνης - Εργ. ΑΠ1_4 | | Προγραμματισμός Περιγραφομένων (Θ) Στρυμού - Αιβ. ΑΠ1_11 | Προγρ. Θέματα Βάσεων Δεδομένων (Ε) Μιχάλας - Εργ. ΑΠ1_4 | Ανάπτυξη Ψηφιακών Πακτιδίων (Θ) Πρωτοπόλτης - Αιβ. ΒΠ1_12 | | Άλλα Ανθρώπου - Υπολογιστή (Θ) Πρωτοπόλτης - Αιβ. ΒΠ1_12 | |
| 15.00-16.00 | Τεχνολογία Λογισμικού (Θ) Μπίμπη - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Τεχνολογία Λογισμικού (Θ) Μπίμπη - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Προγραμματισμός Περιγραφομένων (Θ) Στρυμού - Αιβ. ΑΠ1_11 | Υπολογιστική Νέφους (Ε) Μιχάλας - Εργ. ΑΠ1_4 | | | Άρχες Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλοκόλης - Αιβ. ΑΠ1_11 | |
| 16.00-17.00 | Τεχνολογία Λογισμικού (Θ) Μπίμπη - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Τεχνολογία Λογισμικού (Θ) Μπίμπη - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Προγραμματισμός Περιγραφομένων (Θ) Στρυμού - Αιβ. ΑΠ1_11 | Υπολογιστική Νέφους (Ε) Μιχάλας - Εργ. ΑΠ1_4 | Συστήματα Παράλληλης και Κατανομμένης Επεξεργασίας (Θ) Δασυγιάνης - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Άρχες Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλοκόλης - Αιβ. ΑΠ1_11 | |
| 17.00-18.00 | Ανάλυση και Σχεδίαση Αλγορίθμων (Θ) Πλόσκας - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Υπολογιστική Νέφους (Θ) Μιχάλας - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων (Ε) Αγγελίδης - Εργ. ΑΠ1_4 | | Συστήματα Παράλληλης και Κατανομμένης Επεξεργασίας (Θ) Δασυγιάνης - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Άρχες Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλοκόλης - Αιβ. ΑΠ1_11 | |
| 18.00-19.00 | Ανάλυση και Σχεδίαση Αλγορίθμων (Θ) Πλόσκας - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Υπολογιστική Νέφους (Θ) Μιχάλας - Αιβ. ΑΠ1_11 | | Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων (Ε) Αγγελίδης - Εργ. ΑΠ1_4 | | Συστήματα Παράλληλης και Κατανομμένης Επεξεργασίας (Ε) Δασυγιάνης - Εργ. ΑΠ1_4, Εργ. ΑΠ1_7 | | Άρχες Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλοκόλης - Αιβ. ΑΠ1_11 | |
| 19.00-20.00 | | | Προγρ. Θέματα Βάσεων Δεδομένων (Θ) Μιχάλας - Αιβ. ΑΠ1_11 | Μηχανική Μόθση (Ε) Φραγκοκόλης - Εργ. ΑΠ1_2 | Βιοιατρική Τεχνολογία (Ε) Αγγελίδης - Εργ. Βιοιατρικής | | Συστήματα Παράλληλης και Κατανομμένης Επεξεργασίας (Ε) Δασυγιάνης - Εργ. ΑΠ1_4, Εργ. ΑΠ1_7 | | Βιοιατρική Τεχνολογία (Ε) Τσαλοκόλης - Εργ. Βιοιατρικής | |
| 20.00-21.00 | | | Προγρ. Θέματα Βάσεων Δεδομένων (Θ) Μιχάλας - Αιβ. ΑΠ1_11 | Μηχανική Μόθση (Ε) Φραγκοκόλης - Εργ. ΑΠ1_2 | Βιοιατρική Τεχνολογία (Ε) Αγγελίδης - Εργ. Βιοιατρικής | | | | Βιοιατρική Τεχνολογία (Ε) Τσαλοκόλης - Εργ. Βιοιατρικής | |

ΗΜΜΥ - 8ο Εξάμηνο - Κατεύθυνση Τηλεπικοινωνιών & Δικτύων

| | ΔΕΥΤΕΡΑ | | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | | ΠΕΜΠΤΗ | | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | |
|-------------|---|--|---|---------|--|--------|---|-----------|---|
| 08.00-09.00 | | | | | | | | | |
| 09.00-10.00 | | | Οπτικές Επικοινωνίες και Δίκτυα (Θ) Μπουλογιούργος - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Επιχειρησιακή Έρευνα (Θ) Κιριακίδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Διακρίση Έργων (Θ) Γκανάτσος - Αιβ. ΒΠ1_12 | | |
| 10.00-11.00 | | | Οπτικές Επικοινωνίες και Δίκτυα (Θ) Μπουλογιούργος - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Επιχειρησιακή Έρευνα (Θ) Κιριακίδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Διακρίση Έργων (Θ) Γκανάτσος - Αιβ. ΒΠ1_12 | | |
| 11.00-12.00 | Ασύρματα Δίκτυα Ασθητήρων (Θ) Αγγελίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 | Μηχανική Μάθηση (Θ) Φραγκαλιός - Εργ. ΑΠ1_4 | Οπτικές Επικοινωνίες και Δίκτυα (Θ) Μπουλογιούργος - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Επιχειρησιακή Έρευνα (Θ) Κιριακίδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Διακρίση Έργων (Θ) Γκανάτσος - Αιβ. ΒΠ1_12 | | Ασφάλεια Υπολ. & Δικτύων (Ε) Σαρηγιαννίδης - Εργ. ΑΠ1_4 |
| 12.00-13.00 | Ασύρματα Δίκτυα Ασθητήρων (Θ) Αγγελίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 | Μηχανική Μάθηση (Θ) Φραγκαλιός - Εργ. ΑΠ1_4 | Οπτικές Επικοινωνίες και Δίκτυα (Θ) Μπουλογιούργος - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Επιχειρησιακή Έρευνα (Θ) Κιριακίδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Διακρίση Έργων (Θ) Γκανάτσος - Αιβ. ΒΠ1_12 | | Ασφάλεια Υπολ. & Δικτύων (Ε) Σαρηγιαννίδης - Εργ. ΑΠ1_4 |
| 13.00-14.00 | Φιλοσοφία - Οπτικές Διατάξεις (Θ) Κετζάκη - Εργ. ΑΠ1_4 | | Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών (Θ) Λούτα - Αιβ. ΒΠ1_11 | | | | | | Μεγάλα Δεδομένα και Ευφυείς Εφαρμογές στο IoT (Θ) Σαρηγιαννίδης - Αιβ. ΑΠ1_12 |
| 14.00-15.00 | Φιλοσοφία - Οπτικές Διατάξεις (Θ) Κετζάκη - Εργ. ΑΠ1_4 | | Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών (Θ) Λούτα - Αιβ. ΒΠ1_11 | | | | | | Μεγάλα Δεδομένα και Ευφυείς Εφαρμογές στο IoT (Θ) Σαρηγιαννίδης - Αιβ. ΑΠ1_12 |
| 15.00-16.00 | Φιλοσοφία - Οπτικές Διατάξεις (Θ) Κετζάκη - Εργ. ΑΠ1_4 | | Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών (Θ) Λούτα - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Υπολογιστική Νέφους (Ε) Μυθόλας - Εργ. ΑΠ1_4 | | Ασφάλεια Υπολογιστών & Δικτύων (Θ) Σαρηγιαννίδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Αρχές Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλακίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 |
| 16.00-17.00 | Φιλοσοφία - Οπτικές Διατάξεις (Θ) Κετζάκη - Εργ. ΑΠ1_4 | | Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών (Θ) Λούτα - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Υπολογιστική Νέφους (Ε) Μυθόλας - Εργ. ΑΠ1_4 | | Ασφάλεια Υπολογιστών & Δικτύων (Θ) Σαρηγιαννίδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Αρχές Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλακίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 |
| 17.00-18.00 | Οπτική (Θ) Κετζάκη - Αιβ. ΒΠ1_12 | | Υπολογιστική Νέφους (Θ) Μυθόλας - Αιβ. ΑΠ1_11 | | | | Μεγάλα Δεδομένα και Ευφυείς Εφαρμογές στο IoT (Θ) Σαρηγιαννίδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Αρχές Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλακίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 |
| 18.00-19.00 | Οπτική (Θ) Κετζάκη - Αιβ. ΒΠ1_12 | | Υπολογιστική Νέφους (Θ) Μυθόλας - Αιβ. ΑΠ1_11 | | | | Μεγάλα Δεδομένα και Ευφυείς Εφαρμογές στο IoT (Θ) Σαρηγιαννίδης - Αιβ. ΒΠ1_11 | | Αρχές Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλακίδης - Αιβ. ΑΠ1_11 |
| 19.00-20.00 | Οπτική (Θ) Κετζάκη - Αιβ. ΒΠ1_12 | | Μηχανική Μάθηση (Ε) Φραγκαλιός - Εργ. ΑΠ1_2 | | | | | | |
| 20.00-21.00 | Οπτική (Θ) Κετζάκη - Αιβ. ΒΠ1_12 | | Μηχανική Μάθηση (Ε) Φραγκαλιός - Εργ. ΑΠ1_2 | | | | | | |

ΗΜΜΥ - 8ο Εξάμηνο - Κατεύθυνση Ενέργειας

| | ΔΕΥΤΕΡΑ | ΤΡΙΤΗ | ΤΕΤΑΡΤΗ | ΠΕΜΠΤΗ | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ |
|-------------|---|---|---|---|--|
| 08.00-09.00 | | | | | |
| 09.00-10.00 | ΗΜ Εγκαταστάσις & Ενεργ. Ανάλυση Κτηρίων (Θ) Σπυριώνας - Αιβ. ΑΠ11_12 | | | Επιχειρησιακή Έργου (Θ) Κυριακίδης - Αιβ. ΑΠ11_11 | Διοίκηση Έργων (Θ) Γκανάτσας - Αιβ. ΒΠ11_12 |
| 10.00-11.00 | ΗΜ Εγκαταστάσις & Ενεργ. Ανάλυση Κτηρίων (Θ) Σπυριώνας - Αιβ. ΑΠ11_12 | | | Επιχειρησιακή Έργου (Θ) Κυριακίδης - Αιβ. ΑΠ11_11 | Διοίκηση Έργων (Θ) Γκανάτσας - Αιβ. ΒΠ11_12 |
| 11.00-12.00 | ΗΜ Εγκαταστάσις & Ενεργ. Ανάλυση Κτηρίων (Θ) Σπυριώνας - Αιβ. ΑΠ11_12 | | Ηλεκτρονικά Ισχύος II (Θ) Ουρελιώτης - Αιβ. ΒΠ11_12 | Επιχειρησιακή Έργου (Θ) Κυριακίδης - Αιβ. ΑΠ11_11 | Διοίκηση Έργων (Θ) Γκανάτσας - Αιβ. ΒΠ11_12 |
| 12.00-13.00 | ΗΜ Εγκαταστάσις & Ενεργ. Ανάλυση Κτηρίων (Θ) Σπυριώνας - Αιβ. ΑΠ11_12 | | Ηλεκτρονικά Ισχύος II (Θ) Ουρελιώτης - Αιβ. ΒΠ11_12 | Επιχειρησιακή Έργου (Θ) Κυριακίδης - Αιβ. ΑΠ11_11 | Διοίκηση Έργων (Θ) Γκανάτσας - Αιβ. ΒΠ11_12 |
| 13.00-14.00 | | Υδραυλικά & Πνευματικά Συστήματα Ισχύος (Θ) Μπουκουράς - Αιβ. ΒΠ11_12 | Ειδικά Θέματα ΣΗΕ (Θ) Χριστοφορίδης - Αιβ. ΒΠ11_12 | | Ηλεκτρονικά Ισχύος II (Θ) Ουρελιώτης - Αιβ. ΑΠ11_11 |
| 14.00-15.00 | | Υδραυλικά & Πνευματικά Συστήματα Ισχύος (Θ) Μπουκουράς - Αιβ. ΒΠ11_12 | Ειδικά Θέματα ΣΗΕ (Θ) Χριστοφορίδης - Αιβ. ΒΠ11_12 | | Ηλεκτρονικά Ισχύος II (Θ) Ουρελιώτης - Αιβ. ΑΠ11_11 |
| 15.00-16.00 | | Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (Θ) Σπυριώνας - Αιβ. ΒΠ11_12 | Υδραυλικά & Πνευματικά Συστήματα Ισχύος (Θ) Μπουκουράς - Αιβ. ΒΠ11_12 | | Αρχές Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλιώτης - Αιβ. ΑΠ11_11 |
| 16.00-17.00 | | Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (Θ) Σπυριώνας - Αιβ. ΒΠ11_12 | Υδραυλικά & Πνευματικά Συστήματα Ισχύος (Θ) Μπουκουράς - Αιβ. ΒΠ11_12 | | Αρχές Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλιώτης - Αιβ. ΑΠ11_11 |
| 17.00-18.00 | | Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (Θ) Σπυριώνας - Αιβ. ΒΠ11_12 | | | Αρχές Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλιώτης - Αιβ. ΑΠ11_11 |
| 18.00-19.00 | | Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (Θ) Σπυριώνας - Αιβ. ΒΠ11_12 | | | Αρχές Οργάνωσης Διοίκησης & Λήψης Αποφάσεων (Θ) Τσαλιώτης - Αιβ. ΑΠ11_11 |
| 19.00-20.00 | | | | | |
| 20.00-21.00 | | | | | |