ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-2017

**2ο Ε Ξ Α Μ Η Ν Ο (αίθ. 303)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Μ α θ ή μ α τ α | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
| Μαθηματικά (Α. Κεχαγιάς, Μ. Πέκκας) |  | 9 πμ – 12 μ |  |  | 12 μ – 3 μμ |
| Γεωπληροφορική ΙΙ (Β. Τσι-ούκας, Β. Γρηγοριάδης, Μ. Πέκκας) |  |  | 3 – 6 μμ |  |  |
| Φυσική ΙΙ (Κ. Παναγιωτακό-πουλος, Β. Μιντζιβίρης) |  | 12 μ – 2 μμ |  | 11 πμ – 1 μμ |  |
| Τοπογραφικές Αποτυπώσεις (Σ. Σπαταλάς, Χ. Πικριδάς, Γ. Βέργος, Β. Γρηγοριάδης, Κ. Παπαδημητρίου, Φ. Πατώνης) | 12 μ – 3 μμ |  |  | 1 – 4 μμ |  |
| Σχεδίαση με Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές (Μ. Παπαδο-πούλου, Δ. Σαραφίδης, Κ. Παπαδημητρίου, Β. Φρα-γκουλίδου) |  |  |  |  | 9 πμ – 12 μ |
| Στατιστική και Ανάλυση Δε-δομένων (Δ. Ρωσσικόπου-λος) |  |  | 9 – 11 πμ | 9 – 11 πμ |  |
| Συστήματα Αναφοράς και Χρόνου (Δ. Τσούλης) | 9 πμ – 12 μ |  |  |  |  |

**4ο Ε Ξ Α Μ Η Ν Ο (αίθ. 305)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Μ α θ ή μ α τ α | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
| Εισαγωγή στο Πεδίο Βαρύ-τητας (Η. Τζιαβός, Γ. Βέργος, Β. Γρηγοριάδης) | 9 πμ – 1 μμ |  |  |  |  |
| Συνορθώσεις Παρατηρήσε-ων και Θεωρία Εκτίμησης (Α. Φωτίου) |  |  | 9 πμ – 1 μμ |  |  |
| Εισαγωγή στη Φωτογραμμε-τρία (Α. Κουσουλάκου) |  |  |  |  | 9 πμ – 1 μμ |
| Θεματική Χαρτογραφία (Χ. Μπούτουρα, Α. Κουσουλά-κου) |  | 3 – 6 μμ |  |  |  |
| Αριθμητική Ανάλυση (Χ. Φω-τιάδης) |  |  |  | 9 πμ – 1 μμ |  |
| Εφαρμοσμένη Υδραυλική (Χ. Φωτιάδης, Ε. Οικονόμου) |  | 9 – 11 πμ, 1 – 3 μμ |  |  |  |
| Οδοποιία Ι (Γ. Μίντσης, Χ. Ταξιλτάρης, Α. Τσουκαλά) |  |  |  | 1 – 5 μμ |  |

**6ο Ε Ξ Α Μ Η Ν Ο (αίθ. 301)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Μ α θ ή μ α τ α | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
| Γεωμετρική Γεωδαισία και Δίκτυα (Α. Φωτίου, Χ. Πικρι-δάς) |  |  |  |  | 9 πμ – 1 μμ |
| Εφαρμογές Ρυμοτομικών Σχεδίων και Τοπογραφικές Μελέτες (Η. Τζιαβός, Σ. Σπα-ταλάς, Κ. Τοκμακίδης, Γ. Βέργος, Β. Τσιούκας, Φ. Πα-τώνης) |  |  | 12 μ – 3 μμ |  |  |
| Κτηματολόγιο (Α. Αρβανίτης) | 9 πμ – 12 μ |  |  |  |  |
| Τηλεπισκόπηση (Π. Πατιάς, Β. Φραγκουλίδου) |  |  |  | 9 πμ – 12 μ |  |
| Πολεοδομικός Σχεδιασμός και Αστική Ανάλυση (Π. Λα-φαζάνη, Α. Αρβανίτης, Σ. Γιαννακοπούλου, Δ. Σαραφί-δης) |  |  |  | 12 μ – 3 μμ |  |
| Τεχνική Υδρολογία (Ε. Οικο-νόμου, Α. Γείτονας) | 3 – 7 μμ |  |  |  |  |
| Σχεδιασμός Μεταφορών (Χ. Ταξιλτάρης, Σ. Μπάσμπας, Α. Τσουκαλά) |  | 5 – 8 μμ |  |  |  |

**8ο Ε Ξ Α Μ Η Ν Ο (αίθ. 307)**

(Επιλέγονται τέσσερα [4] μαθήματα: Τα τρία [3] υποχρεωτικά από έναν Τομέα, το ένα [1] από οποιοδήποτε Τομέα – συμπεριλαμβανομένου και του Τομέα επιλογής.)

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Μ α θ ή μ α τ α | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
| Ασκήσεις Υπαίθρου (Σ. Σπα-ταλάς, Χ. Κωτσάκης, Χ. Πι-κριδάς, Δ. Τσούλης, Β. Τσιούκας, Γ. Βέργος, Β. Γρη-γοριάδης, Κ. Παπαδημη-τρίου, Φ. Πατώνης, Δ. Σαρα-φίδης) |  |  |  |  |  |
| ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ |  |  |  |  |  |
| Πρακτική Άσκηση (Γ. Βέρ-γος) |  |  |  |  |  |
| **ΤΟΜΕΑΣ ΓΤΟ** |  |  |  |  |  |
| Φυσική Γεωδαισία (Η. Τζια-βός) |  |  |  |  | 9 πμ – 12 μ (αίθ. 302) |
| Τεχνολογίες Σάρωσης και Α-ποτύπωσης του Χώρου (Β. Τσιούκας, Κ. Τοκμακίδης, Σ. Σπαταλάς) |  | 1 – 4 μμ (αίθ. 302) |  |  |  |
| Γεωφυσικές και Αρχαιομετρι-κές Διασκοπήσεις (Σ. Σπατα-λάς) |  |  |  |  | 12 μ – 3 μμ (αίθ. 302) |
| Ειδικά Θέματα Συνορθώσε-ων και Εφαρμογές (Χ. Κω-τσάκης) |  |  |  | 12 μ – 3 μμ |  |
| Μ α θ ή μ α τ α | Δευτέρα | Τρίτη | Τετάρτη | Πέμπτη | Παρασκευή |
| **ΤΟΜΕΑΣ ΚΦΧ** |  |  |  |  |  |
| Ψηφιακή Φωτογραμμετρία (Π. Πατιάς, Ό. Γεωργούλα, Χ. Γεωργιάδης, Β. Τσιούκας, Δ. Καϊμάρης) | 12 μ – 3 μμ |  |  |  |  |
| Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (Μ. Παπαδο-πούλου, Α. Κουσουλάκου, Δ. Σαραφίδης) |  |  |  |  | 12 μ – 3 μμ |
| Χαρτογραφική Σύνθεση και Παραγωγή (Α. Τσορλίνη) | 9 πμ – 12 μ(αίθ. 302) |  |  |  |  |
| Περιφερειακή Γεωγραφία (Π. Λαφαζάνη, Σ. Γιαννακοπού-λου) |  | 3 – 6 μμ |  |  |  |
| Ψηφιακά Μοντέλα Εδάφους: Μεθοδολογία, Τεχνολογίες, Εφαρμογές (Ό. Γεωργούλα, Χ. Γεωργιάδης, Φ. Πατώνης) |  |  | 9 πμ – 12 μ (αίθ. 302) |  |  |
| **ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΕ** |  |  |  |  |  |
| Ειδικά Θέματα Οδοποιίας και Μεταφορών – Επίλυση Συ-γκοινωνιακών Προβλημάτων με Ηλεκτρονικούς Υπολογι-στές (Γ. Μίντσης, Χ. Ταξιλτά-ρης, Σ. Μπάσμπας, Φ. Πα-τώνης, Α. Τσουκαλά) |  |  |  |  | 3 – 6 μμ |
| Υπόγειες Ροές (Χ. Φωτιάδης, Α. Γείτονας) | 9 πμ – 12 μ |  |  |  |  |
| Εγγειοβελτιωτικά Έργα και Επιπτώσεις στο Περιβάλλον (Χ. Ευαγγελίδης) |  |  |  | 12 μ – 3 μμ (αίθ. 302) |  |
| Δίκτυα Υδρεύσεων-Αποχε-τεύσεων (Ε. Οικονόμου, Α. Γείτονας) |  |  | 9 πμ – 1 μμ |  |  |
| Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (Μ. Παπαδο-πούλου, Α. Κουσουλάκου, Δ. Σαραφίδης) |  |  |  |  | 12 μ – 3 μμ |

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Οι ημέρες και ώρες διεξαγωγής των Εργαστηρίων και Ασκήσεων (σε όσα μαθήματα υπάρχουν Εργαστήρια και Ασκήσεις) θα οριστούν μετά από συνεννόηση των φοιτητών με τους διδάσκοντες.

Θεσσαλονίκη, 2 Φεβρουαρίου 2017

Από τη Γραμματεία του Τμήματος