

**ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**

**ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ-ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2018**

**1η ΕΒΔΟΜΑΔΑ**

<b>Δευτέρα, 15.1.2018</b>	<b>Τρίτη, 16.1.2018</b>	<b>Τετάρτη, 17.1.2018</b>	<b>Πέμπτη, 18.1.2018</b>	<b>Παρασκευή, 19.1.2018</b>
Τοπογραφικά Όργανα και Μέθοδοι Μετρήσεων (1) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Φυσική II (2) (9 πμ) (301)	Συγκοινωνιακή Τεχνική (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Γεωπληροφορική I (1) (9 πμ) (topolab α', topolab β')	Θεωρία Δυναμικού (3) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)
Συνορθώσεις Παρατηρήσεων και Θεωρία Εκτίμησης (4) (1 μμ) (301, 302)  Χρήση Χάρτη (7-Κ) (1 μμ) (303)	Εισαγωγή στη Μηχανική των Συνεχών Μέσων (3) (1 μμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Διαχείριση και Επεξεργασία Υγρών Αποβλήτων (7-Σ) (1 μμ) (301)  Διαστημική Γεωδαισία και Εφαρμογές (9-ΓΓ) (1 μμ) (302)	Θεματική Χαρτογραφία (4) (1 μμ) (301)  Διαχείριση Υδατικών Πόρων (9-ΣΥ) (1 μμ) (302)	Τοπογραφικά Δίκτυα και Υπολογισμοί (5) (1 μμ) (301, 302, 303, 305, 307)
Εφαρμογές Ρυμοτομικών Σχεδίων και Τοπογραφικές Μελέτες (6) (5 μμ) (301)  Γεωδαιτικοί Έλεγχοι Παραμορφώσεων (9-ΓΓ) (5 μμ) (302)	Γεωδαιτική Αστρονομία (7-Γ) (5 μμ) (305)  Νομοθεσία Κτηματολογίου και Εφαρμογές (9-ΚΚ) (5 μμ) (301)	Εισαγωγή στην Οικονομία του Χώρου (7-Κ) (5 μμ) (301)  Εφαρμογές GPS (9-ΓΓ) (5 μμ) (303)	Ατομικά Δίκτυα Αρδεύσεων (7-Σ) (5 μμ) (301)  Ιστορία της Χαρτογραφίας (9-ΚΧ) (5 μμ) (302)	Τεχνική Υδρολογία (6) (5 μμ) (301)  Γεωγραφικές Μέθοδοι Ανάλυσης (7-Κ) (5 μμ) (302)

**2η ΕΒΔΟΜΑΔΑ**

<b>Δευτέρα, 22.1.2018</b>	<b>Τρίτη, 23.1.2018</b>	<b>Τετάρτη, 24.1.2018</b>	<b>Πέμπτη, 25.1.2018</b>	<b>Παρασκευή, 26.1.2018</b>
	Σήματα και Φασματικές Μέθοδοι στη Γεωπληροφορική (3) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Αναλυτική Φωτογραμμετρία (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Γραμμική Άλγεβρα και Πίνακες (1) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Βάσεις Δεδομένων και Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (3) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)
	Σχεδίαση με Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές (2) (1 μμ) (301)  Χωροταξία και Περιφερειακή Ανάπτυξη (7-Κ) (1 μμ) (303)	Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (9-ΣΥ) (1 μμ) (305)  Αυτοματοποιημένη Χαρτογραφία (7-Κ) (1 μμ) (301)	Τοπογραφικές Αποτυπώσεις (2) (1 μμ) (301)	Εισαγωγή στο Πεδίο Βαρύτητας (4) (1 μμ) (305)  Σύγχρονα Συστήματα Χαρτογράφησης: Μη-επανδρωμένα Συστήματα Αεροφωτογράφισης – Κινητά Συστήματα Χαρτογράφησης (9-ΚΦ) (1 μμ) (301)
Υδρογραφία και Θαλάσσια Γεωδαισία (7-Γ) (5 μμ) (301)  Μη-συμβατική Χαρτογραφία (9-ΚΧ) (5 μμ) (305)	Οδοποιία Ι (4) (5 μμ) (301, 302)  Αστικές Αποτυπώσεις και Εφαρμογές Τίτλων Ακινήτων (9-ΓΤ) (5 μμ) (303)	Τοπογραφικές Αποτυπώσεις Μνημείων και Αρχαιολογικών Χώρων (7-Γ) (5 μμ) (303)  Οδοστρώματα (9-ΣΣ) (5 μμ) (301)	Εφαρμογές Συστημάτων Γεωγραφικών Πληροφοριών (9-ΚΚ) (5 μμ) (301)	Σχεδιασμός Μεταφορών (6) (5 μμ) (303)  Ψηφιακή Επεξεργασία Τηλεπισκοπικών Εικόνων (7-Κ) (5 μμ) (301)

**3η ΕΒΔΟΜΑΔΑ**

<b>Δευτέρα, 29.1.2018</b>	<b>Τρίτη, 30.1.2018</b>	<b>Τετάρτη, 31.1.2018</b>	<b>Πέμπτη, 1.2.2018</b>	<b>Παρασκευή, 2.2.2018</b>
Υδραυλική Ανοικτών Αγωγών (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	<b>ΑΡΓΙΑ</b>	Επιστήμη και Τεχνολογία του Αγρονόμου και Τοπογράφου Μηχανικού (1) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Γεωγραφία και Ανάλυση του Χώρου (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Εφαρμογές Μαθηματικών (3) (9 πμ) (αίθουσες Τμήματος Χημικών Μηχανικών)
Γεωμετρική Γεωδαισία και Δίκτυα (6) (1 μμ) (303)  Τεχνολογίες Σάρωσης και Αποτύπωσης του Χώρου (8-Γ) (9 πμ) (301)	<b>ΤΡΙΩΝ</b>	Εγγειοβελτιωτικά Έργα και Επιπτώσεις στο Περιβάλλον (8-Σ) (1 μμ) (301)  Οπλισμένο Σκυρόδεμα (7-Σ) (1 μμ) (305)	Τηλεπισκόπηση (6) (1 μμ) (301)  Εφαρμογές Πληροφορικής στην Τοπογραφία (7-Γ) (1 μμ) (topolab α', topolab β')	Μαθηματικά (2) (1 μμ) (301)  Εφαρμογές Πολυμέσων (9-ΚΦ) (1 μμ) (302)  Στραγγίσεις και Επιπτώσεις στο Περιβάλλον (9-ΣΥ) (1 μμ) (305)
Εισαγωγή στη Φωτογραμμετρία (4) (5 μμ) (301)  Φυσική Γεωδαισία (8-Γ) (5 μμ) (302)  Εκτιμήσεις Αξιών Ακινήτων (7-Κ) (5 μμ) (303)	<b>ΙΕΡΑΡΧΩΝ</b>	Συστήματα Αναφοράς και Χρόνου (2) (5 μμ) (301)  Τεχνική Τοπογραφία (9-ΓΤ) (5 μμ) (303)	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (8-Κ, 8-Σ) (5 μμ) (301)	Ποτάμια Υδραυλική και Διευθετήσεις Χειμάρρων (7-Σ) (5 μμ) (301)  Χαρτογραφική Οπτικοποίηση (9-ΚΧ) (5 μμ) (302)

**4η ΕΒΔΟΜΑΔΑ**

<b>Δευτέρα, 5.2.2018</b>	<b>Τρίτη, 6.2.2018</b>	<b>Τετάρτη, 7.2.2018</b>	<b>Πέμπτη, 8.2.2018</b>	<b>Παρασκευή, 9.2.2018</b>
Αριθμητική Ανάλυση (4) (9 πμ) (301)	Εισαγωγή στη Χαρτογρα-φία (3) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Σχέδιο (1) (για φοιτητές με επώνυμα από Α έως Λ) (9 πμ) (305, 307) Σχέδιο (1) (για φοιτητές με επώνυμα από Μ έως Ω) (12 μ) (305, 307) (Οι λεπτομέρειες για τις ώρες εξέτασης θα ανακοι-νωθούν προφορικά στην πρωινή ώρα έναρξης. Συ-νολικά η εξέταση θα διαρ-κέσει ως τις 3:30 μμ.)	Εφαρμοσμένη Υδραυλική (4) (9 πμ) (301)	Το Δορυφορικό Σύστημα GPS (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305)
Οδοποιία II (5) (1 μμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Γεωπληροφορική II (2) (1 μμ) (topolab α', topolab β')  Γεωφυσικές και Αρχαιομε-τρικές Διασκοπήσεις (8-Γ) (1 μμ) (301)	Αγγλικά και Τεχνική Ορο-λογία (7) (3:30 – 5:30 μμ) (302, 303, 305) Περιφερειακή Γεωγραφία (8-Κ) (1 μμ) (301) Δίκτυα Υδρεύσεων-Από-χετεύσεων (8-Σ) (1 μμ) (302)	Φυσική I (1) (1 μμ) (301, 302, 303, 305, 307)	Στατιστική και Ανάλυση Δεδομένων (2) (1 μμ) (301)  Γεωτεχνική Μηχανική (7-Σ) (1 μμ) (305)  Ειδικά Θέματα Συνορθώ-σεων και Εφαρμογές (8-Γ) (1 μμ) (302)
Πολεοδομικός Σχεδιασμός και Αστική Ανάλυση (6) (5 μμ) (301)  Χαρτογραφική Σύνθεση και Παραγωγή (8-Κ) (5 μμ) (302)  Οικονομική των Μεταφο-ρών (7-Σ) (5 μμ) (305)	Βαρυτημετρία (7-Γ) (5 μμ) (301)  Διαχείριση Στερεών Από-βλήτων (9-ΣΥ) (5 μμ) (305)  Ψηφιακή Φωτογραμμετρία (8-Κ) (5 μμ) (302)	Σχεδιασμός Αστικών Συ-γκοινωνιακών Υποδομών και Μέσων Μαζικής Μετα-φοράς (9-ΣΣ) (5:30 μμ) (301)  Περιβαλλοντική Τηλεπι-σκόπηση (9-ΚΦ) (5:30 μμ) (302)	Κτηματολόγιο (6) (5 μμ) (301)  Ψηφιακά Μοντέλα Εδά-φους. Μεθοδολογία, Τε-χνολογίες, Εφαρμογές (8-Κ) (5 μμ) (302)	Ειδικά Θέματα Οδοποιίας και Μεταφορών – Επίλυση Συγκοινωνιακών Προβλη-μάτων με Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές (8-Σ) (5 μμ) (topolab α', topolab β')  Φωτογραμμετρικές Εφαρ-μογές στην Αρχιτεκτονική και Αρχαιολογία (9-ΚΦ) (5 μμ) (301)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Ο αριθμός που υπάρχει σε παρένθεση μετά από τον τίτλο του μαθήματος δείχνει το εξάμηνο, το γράμμα, όπου ακολουθεί, δείχνει τον Τομέα και τα δύο γράμματα, όπου ακολουθούν, δείχνουν την έμφαση Τομέα όπου διδάσκεται και εξετάζεται το μάθημα. Ο αριθμός/οι αριθμοί που υπάρχει/υπάρχουν σε παρένθεση μετά από την ώρα εξέτασης του μαθήματος δείχνει/δείχνουν την αίθουσα/τις αίθουσες εξέτασης.
2. ΣΥΝΤΟΜΟΓΡΑΦΙΕΣ: Γ = Τομέας Γεωδαισίας και Τοπογραφίας (ΓΤΟ), Κ = Τομέας Κτηματολογίου, Φωτογραμμετρίας και Χαρτογραφίας (ΚΦΧ), Σ = Τομέας Συγκοινωνιακών και Υδραυλικών Έργων (ΣΥΕ), ΓΓ = Έμφαση ΓΕΩ του Τομέα ΓΤΟ, ΓΤ = Έμφαση ΤΟΠΟ του Τομέα ΓΤΟ, ΚΚ = Έμφαση ΚΤΗΜ-ΣΥΣΤ του Τομέα ΚΦΧ, ΚΦ = Έμφαση ΦΩΤΟ-ΤΗΛΕ του Τομέα ΚΦΧ, ΚΧ = Έμφαση ΧΑΡΤΟ-ΓΕΩΓΡ του Τομέα ΚΦΧ, ΣΣ = Έμφαση ΣΥΓΚ του Τομέα ΣΥΕ, ΣΥ = Έμφαση ΥΔΡ του Τομέα ΣΥΕ

Θεσσαλονίκη, 22 Δεκεμβρίου 2017  
Από τη Γραμματεία του Τμήματος