

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ/ ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ-ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2023

1η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Δευτέρα, 16.1.2023	Τρίτη, 17.1.2023	Τετάρτη, 18.1.2023	Πέμπτη, 19.1.2023	Παρασκευή, 20.1.2023
ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΤΩΝ ΣΥΝΕΧΩΝ ΜΕΣΩΝ (3) (9 πμ) (302, 303, 305)	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ (3) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΤΕΧΝΙΚΗ (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305)	ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι (1) (9 πμ) (topolab α', topolab β')	ΘΕΩΡΙΑ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ (3) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)
ΣΥΝΟΡΘΩΣΕΙΣ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΩΝ ΚΑΙ ΘΕΩΡΙΑ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ (4) (1 μμ) (303)	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (4) (1 μμ) (307) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ (9-ΣΥ) (1 μμ) (301)	ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΗ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (9-ΓΓ) (1 μμ) (307) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΑΙ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (7-Σ) (2:30 μμ) (303)	ΟΔΟΠΟΙΙΑ Ι (4) (1 μμ) (305)	ΦΥΣΙΚΗ ΙΙ (2) (1 μμ) (301, 302, 303)
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΡΥΜΟΤΟΜΙΚΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ (6) (5 μμ) (Topolab I) ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΟΙ ΕΛΕΓΧΟΙ ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΕΩΝ (9-ΓΓ) (5 μμ) (301)	ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ (4) (5 μμ) (307) ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΣΤΙΚΩΝ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΜΕΣΩΝ ΜΑΖΙΚΗΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ (9-ΣΣ) (5 μμ) (305)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ (7-Κ) (5 μμ) (303)	ΑΤΟΜΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΑΡΔΕΥΣΕΩΝ (7-Σ) (5 μμ) (305) ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ G.P.S. (9-ΓΓ) (5 μμ) (307)	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΟΡΓΑΝΑ ΚΑΙ ΜΕΘΟΔΟΙ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ (1) (5 μμ) (301, 302, 303, 305, 307)

2η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Δευτέρα, 23.1.2023	Τρίτη, 24.1.2023	Τετάρτη, 25.1.2023	Πέμπτη, 26.1.2023	Παρασκευή, 27.1.2023
ΦΥΣΙΚΗ Ι (1) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	ΣΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΦΑΣΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΣΤΗ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ (3) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑ (5) (9 πμ) (Topolab I, Topolab II & Αίθουσα Η/Υ υπολογιστών Τμήματος Χωροταξίας)	ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΟΥ ΑΓΡΟΝΟΜΟΥ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ (1) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ (3) (9 πμ) (301, 302, 303, 305)
ΑΓΓΛΙΚΑ ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ (7) (1 μμ) (302, 303, 305)	ΑΣΤΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΤΙΤΛΩΝ ΑΚΙΝΗΤΩΝ (9-ΓΤ) (1 μμ) (307)	ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ (7-Κ) (1 μμ) (303) ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ (9-ΣΥ) (2:30 μμ) (307)	ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ (7-Κ) (1 μμ) (303)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΒΑΡΥΤΗΤΑΣ (4) (1 μμ) (302) ΣΥΓΧΡΟΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ: ΜΗ ΕΠΑΝΔΡΩΜΕΝΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΕΡΟΦΩΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ-ΚΙΝΗΤΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗΣ (9-ΚΦ) (1 μμ) (307)
ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ (4) (5 μμ) (307) ΥΔΡΟΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ (7-Γ) (5 μμ) (302)	ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ (6) (5 μμ) (307)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ (6) (5 μμ) (307)	ΜΗ-ΣΥΜΒΑΤΙΚΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ (9-ΚΧ) (5μμ) (305)	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΙΚΩΝ ΕΙΚΟΝΩΝ (7-Κ) (5 μμ) (303)

3η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Δευτέρα, 30.1.2023	Τρίτη, 31.1.2023	Τετάρτη, 1.2.2023	Πέμπτη, 2.2.2023	Παρασκευή, 3.2.2023
Αργία Τριών Ιεραρχών	ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΑΝΟΙΚΤΩΝ ΑΓΩΓΩΝ (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ ΚΑΙ ΠΙΝΑΚΕΣ (1) (9 πμ) (301, 302, 303, 305)	ΤΟ ΔΟΡΥΦΟΡΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ G.P.S. (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305)	ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305)
	ΓΕΩΜΕΤΡΙΚΗ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΑ (6) (1 μμ) (303) ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ ΜΝΗΜΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΧΩΡΩΝ (7-Γ) (1 μμ) (307)	ΓΕΩΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΚΟΠΗΣΕΙΣ (8-Γ) (1 μμ) (307)	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ (2) (1 μμ) (307) ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (9-ΚΦ) (1 μμ) (302)	ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ (6) (1 μμ) (302) ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΣΤΗΝ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ (7-Γ) (1 μμ) (topolab α', topolab β')
	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΟΠΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ (9-ΚΧ) (5 μμ) (301)	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΚΑΙ ΧΡΟΝΟΥ (2) (5 μμ) (307) ΤΕΧΝΙΚΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑ (9-ΓΤ) (5 μμ) (301)	ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ (9-ΚΚ) (5 μμ) (305) ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (6) (5 μμ) (301)	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (2) (5 μμ) (301)

4η ΕΒΔΟΜΑΔΑ

Δευτέρα, 6.2.2023	Τρίτη, 7.2.2023	Τετάρτη, 8.2.2023	Πέμπτη, 9.2.2023	Παρασκευή, 10.2.2023
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ (6) (9 πμ) (303)	ΟΔΟΠΟΙΑ II (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)	ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ II (2) (9 πμ) (topolab α', topolab β')	ΣΧΕΔΙΟ (1) (για φοιτητές με επώνυμα από Α έως Λ) (9 πμ) (305, 307)	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΑ ΔΙΚΤΥΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ (5) (9 πμ) (301, 302, 303, 305, 307)
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (2) (1 μμ) (307) ΠΟΤΑΜΙΑ ΥΔΡΑΥΛΙΚΗ ΚΑΙ ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΕΙΣ ΧΕΙΜΑΡΡΩΝ (7-Σ) (1:00 μμ) (303)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΑ (3) (1 μμ) (301, 302, 303, 305)	ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΥ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (9-ΚΚ) (1 μμ) (305)	ΣΧΕΔΙΟ (1) (για φοιτητές με επώνυμα από Μ έως Ω) (12 μεσημέρι) (305, 307)	ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ ΑΞΙΩΝ ΑΚΙΝΗΤΩΝ (7-Κ) (1 μμ) (302, 303) ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΕΡΕΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ (9-ΣΥ) (1 μμ) (307)
ΣΤΡΑΓΓΙΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ (9-ΣΥ) (5 μμ) (302)	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΤΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ (7-Σ) (5 μμ) (303)	ΒΑΡΥΤΗΜΕΤΡΙΑ (7-Γ) (5 μμ) (307)	ΟΔΟΣΤΡΩΜΑΤΑ (9-ΣΣ) (5μμ) (302)	ΓΕΩΔΑΙΤΙΚΗ ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ (7-Γ) (5 μμ) (307)

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- 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.
- 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

3. Η εξέταση των παρακάτω μαθημάτων θα γίνει σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα:

- ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ
- ΔΙΚΤΥΑ ΥΔΡΕΥΣΕΩΝ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΕΩΝ
- ΕΓΓΕΙΟΒΕΛΤΙΩΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΚΑΙ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ
- ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΟΔΟΠΟΙΙΑΣ ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ - ΕΠΙΛΥΣΗ ΣΥΓΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣ
- ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΣΥΝΟΡΘΩΣΕΩΝ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
- ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑ
- ΟΠΛΙΣΜΕΝΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ
- ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ
- ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ
- ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΑΡΩΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ
- ΥΠΟΓΕΙΕΣ ΡΟΕΣ
- ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΔΑΙΣΙΑ
- ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗΝ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΡΧΑΙΟΛΟΓΙΑ
- ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΙΚΗ ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ
- ΨΗΦΙΑΚΑ ΜΟΝΤΕΛΑ ΕΔΑΦΟΥΣ: ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ, ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ, ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ
- ΨΗΦΙΑΚΗ ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΑ

Το πρόγραμμα είναι οριστικό και δεν επιδέχεται καμία αλλαγή.

Θεσσαλονίκη, 23 Δεκεμβρίου 2022

Από τη Γραμματεία του Τμήματος