



http://civilgeo.teicm.gr/pms/

## 101 | Αποτυπώσεις κτιρίων και αστικού χώρου με προηγμένα εργαλεία

ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ: Μ-Ε. Θεοδωρίδου Δρ. Αρχιτέκτων καθηγήτρια, Σ. Κουζελέας Δρ. Αρχιτέκτων Επίκουρος καθηγητής, Α. Σταμνάς Δρ. Αγρ. Τοπογράφος μηχανικός, Ι. Τσολακίδης Δρ. Αγρ. Τοπογράφος μηχανικός, Δ. Μπότσης Δρ. Δασολόγος

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ : καθηγήτρια Μ-Ε. Θεοδωρίδου

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ για το χειμερινό εξάμηνο 2019-20			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18.15 – 21.15		ΔΙΑΛΕΞΕΙΣ / ΑΣΚΗΣΕΙΣ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
1 <sup>ο</sup>	01-ΝΟΕ 2019	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΑΠΑΡΑΣΤΑΣΕΙΣ ΚΤΙΡΙΩΝ & ΑΣΤΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ	Δρ. Μ-Ε ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ
2 <sup>ο</sup>	08-ΝΟΕ 2019	ΕΜΠΕΙΡΙΚΕΣ Ή ΤΟΠΟΜΕΤΡΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ.	Δρ. Μ-Ε ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ
3 <sup>ο</sup>	15-ΝΟΕ 2019	ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ	Δρ. Ι.ΤΣΟΛΑΚΙΔΗΣ
4 <sup>ο</sup>	22-ΝΟΕ 2019	ΑΠΟΔΟΣΗ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΕΤΡΗΣΕΩΝ	Δρ. Μ-Ε ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ
5 <sup>ο</sup>	29-ΝΟΕ 2019	ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ. ΕΠΙΓΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΝΑΕΡΙΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ	Δρ. Α.ΣΤΑΜΝΑΣ
6 <sup>ο</sup>	06-ΔΕΚ 2019	ΕΙΔΙΚΕΣ ΦΩΤΟΓΡΑΜΜΕΤΡΙΚΕΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ. ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ	Δρ. Α.ΣΤΑΜΝΑΣ
7 <sup>ο</sup>	13-ΔΕΚ 2019	ΧΑΡΤΟΓΡΑΦΗΣΗ ΜΕ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΗ ΕΠΑΝΔΡΩΜΕΝΩΝ ΑΕΡΟΣΚΑΦΩΝ UAS. ΚΛΙΜΑΚΕΣ, ΑΚΡΙΒΕΙΕΣ, ΚΟΣΤΟΣ. ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ	Δρ. Α.ΣΤΑΜΝΑΣ
8 <sup>ο</sup>	20-ΔΕΚ 2019	Η ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ GPS ΣΤΙΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΕΙΣ. ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ	Δρ. Ι.ΤΣΟΛΑΚΙΔΗΣ
9 <sup>ο</sup>	10-ΙΑΝ 2020	ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ /LASER SCANNER	Δρ. Δ. ΜΠΟΤΣΗΣ
10 <sup>ο</sup>	17-ΙΑΝ 2020	ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΝΙΧΝΕΥΣΗΣ /LASER SCANNER. ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ	Δρ. Δ. ΜΠΟΤΣΗΣ
11 <sup>ο</sup>	24-ΙΑΝ 2020	ΨΗΦΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ ΣΕ 2D ΚΑΙ 3D ΜΟΝΤΕΛΑ. ΠΡΟΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ-ΑΡΧΕΙΟΘΕΤΗΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ	Δρ. Σ. ΚΟΥΖΕΛΕΑΣ
12 <sup>ο</sup>	31-ΙΑΝ 2020	ΣΧΕΣΗ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ- ΜΕΛΕΤΗΣ ΕΠΑΝΑΧΡΗΣΗΣ. ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ	Δρ. Μ-Ε ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ
13 <sup>ο</sup>	ΦΕΒΡ/ΟΣ 2020	ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ	Δρ. Μ-Ε ΘΕΟΔΩΡΙΔΟΥ

Τα μαθήματα θα διεξάγονται κάθε Παρασκευή και ώρα 18.15-21.15 στο «Εργαστήριο Τοπογραφίας Ι», στο ισόγειο του Κτιρίου του Τμήματος Μηχανικών Τοπογραφίας & Γεωπληροφορικής ΔΙΠΑΕ, Πανεπιστημιούπολη Σερρών.

Καλούνται όλες και όλοι οι φοιτήτριες και φοιτητές που θα συμμετέχουν στον Γ΄ κύκλο (2019-20) του ΠΜΣ, να παρευρεθούν στην πρώτη συνάντηση του μαθήματος την Παρασκευή 1 Νοεμβρίου 2019.