

ΠΡΟΣΩΡΙΝΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
9^{ου} Εξαμήνου

Ακαδ. Έτος 2013-2014

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Α' ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ							
Διοίκηση και Οργάνωση Επιχειρήσεων	3				11.45-14.30 Α004		Α. Ρομπόλη
Στοιχεία Δικαίου και Τεχνική Νομοθεσία	3					8.45-11.30 Λ20	Α. Κουτούγκος Στ. Γερασίμου
Β' ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ Υποχρεωτική Επιλογή δύο (2) μαθημάτων							
Αξίες Ακινήτων και Διαχείριση Γης	3				15.00-17.45 Λ19		Χ. Πότσιου Ε. Δημοπούλου Α. Λαμπρόπουλος Σ. Σοιλέ Μ. Φιλίππακοπούλου
Ειδικά Θέματα Δορυφορικής Γεωδαισίας	3			13.45-16.30 Λ22			Δ. Δεληκαράογλου
Θαλάσσια Γεωδαισία	4					15.00-18.45 Λ20	Ε. Δουκάκης Σ. Περούτσας
Μετρολογία	3					12.45-15.30 Α3	Δ. Σταθός Α. Γεωργόπουλος Ο. Αραμπατζή Ι. Καράμπελας Κ. Νικολίτσας
Θεωρία και Μέθοδοι Συμμετοχικού Σχεδιασμού	4			9.45-13.30 Λ22			Α. Στρατηγέα Χ. Παπαδοπούλου Α. Μπίσκα Η. Γραμματικογιάννη Σ.
Μέθοδοι και Εφαρμογές Χωροταξικού Σχεδιασμού	4	08.45-12.30 Λ. ΕΠΥ					Ι. Σαγιάς Ε. Μπακογιάννης Β. Ελευθερίου Κ. Βασιλείου
Υγειονομική Τεχνολογία και Περιβάλλον	3		9.45-12.30 Α004				Ι. Ναλμπάντης Β. Τσιχριντζής Δ. Μαμάης Κ. Νουτσόπουλος Ι. Μαντζιάρας
Διευθετήσεις Υδατορευμάτων	3	9.45-12.30 Α003					Σ. Γιακουμάκης Δ. Γκότσης
Επιχειρησιακή Έρευνα	3	11.45-14.30 Λ20					Ν. Παναγιώτου
Οδοποιία IV (Κατ/κα Στοιχεία έργων Οδοποιίας)	3		15.45-18.30 Α002				Α. Λοΐζος Χ. Πλατή Κ. Γεωργούλη Α. Αρμένη
Τεχνικά Έργα Υποδομής	4		8.45-10.30 Λ20		8.45-10.30 Λ20		Μ. Καττής Γ. Σασάνης Γ. Μαυρογιάννης
Προστασία και Διαχείριση Υδατικών Πόρων	3					11.45-14.30 Α004	Ι. Ναλμπάντης
Ανάπτυξη και Διαχείριση Συστημάτων Κτηματολογίου	4		13.45-17.30 Λ21				Χ. Πότσιου Ε. Δημοπούλου Δ. Δεληκαράογλου Χ. Ιωαννίδης Α. Σιόλας Α. Λαμπρόπουλος Σ. Μπασιούκα Ε. Μπακογιάννης Θ. Χατζηχρήστος
Αποτυπώσεις Μνημείων	4			11.45-15.30 Λ.19			Α. Γεωργόπουλος Ε. Λάμπρου Ε. Άγα Χ. Ιωαννίδης Γ. Πανταζής Γ. Μακρής Σ. Ταπεινάκη

ΠΡΟΣΩΡΙΝΟ ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

9^{ου} Εξαμήνου

Ακαδ. Έτος 2013-2014

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Γ' ΜΑΘΗΜΑΤΑ – ΘΕΜΑΤΑ (Υποχρεωτική η επιλογή ενός μαθήματος - θέματος από την εμβάθυνση που έχει επιλέξει ο φοιτητής)							
Εφαρμογές Ανώτερης & Δορυφορικής Γεωδαισίας	4			12.45-16.30 Λ20			Δ. Παραδείσης Π. Μήλας Δ. Δεληκαράογλου Ε. Ζαχαρής Α. Ζησόπουλος Α. Μαρίνου Β. Μασσίνας Α. Γκέγκας Δ. Αναστασίου Ξ. Παπανικολάου Α. Μπίτης
Εφαρμογές Φωτοερμηνείας-Τηλεπισκόπησης	4			15.00-18.45 Λ21			Δ. Αργιαλάς Β. Καραθανάση Κ.Καράντζαλος Β. Ανδρώνης Κ. Βασιλή Βασιλείου Χ. Ιωσηφίδης Π. Κολοκούσης Χ. Ανδρέου Α. Αργυρίδης Μ. Βακαλοπούλου Μ. Δεκαβάλα Δ. Σύκας Α. Τζώτσος
Τεχνική Γεωδαισία	4	12.45-16.30 Λ22					Γ. Πανταζής Γ. Γεωργόπουλος Ε. Λάμπρου Ε.Τελειώνη Σ. Δογγούρης Γ. Μακρής Δ. Πουρναράς
Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός	4		12.45-16.30 Λ22				Μ. Παπαδοπούλου Α.Σιόλας Ι. Σαγιάς Δ. Παπακωνσταντίνου Δ. Δημητρίου Ο. Σηφουνάκης
Σχεδιασμός - Μελέτη – Λειτουργία Οδικών Έργων	4			9.45-13.30 Α. Κ.Γεωπλ.			Β. Ψαριανός Κ. Αντωνίου Ι. Σπυροπούλου Ι. Ναλμπάντης Μ. Σακελλαρίου Μ. Καττής Δ. Σταθάς Ε. Άγα Α. Λοίζος Δ. Ευθυμίου Ι Αρμούτη
Διαχείριση Υδατικών Πόρων	4		12.45-14.30 Α004	9.45-11.30 Λ19			Γ. Τσακίρης Α. Μαντόγλου Ι. Ναλμπάντης Σ. Γιακουμάκης Μ. Σακελλαρίου Α. Βλαστός Ε. Άγα
Εφαρμογές Διασυνδεδεμένων Ψηφιακών Συστημάτων	4		12.45-16.30 Λ20, Α. Κ.Γεωπλ.				Β. Βεσκούκης Ν. Δουλάμης Ι. Σοφός

ΑΘΗΝΑ, 04/12/2013
Ο ΚΟΣΜΗΤΟΡΑΣ

Α. ΣΙΟΛΑΣ