

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-2017**

2ο ΕΞΑΜΗΝΟ (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 II (Β. Τσιούκας, Β. Γρηγοριάδης, Μ. Πέκκας)			3 – 6 μμ		
Φυσική II (Κ. Παναγιωτακόπουλος, 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. Παπαδοπούλου, Δ. Σαραφίδης, Κ. Παπαδημητρίου, Β. Φραγκουλίδου)					9 πμ – 12 μ
Στατιστική και Ανάλυση Δεδομένων (Δ. Ρωσσικόπουλος)			9 – 11 πμ	9 – 11 πμ	
Συστήματα Αναφοράς και Χρόνου (Δ. Τσούλης)	9 πμ – 12 μ				

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-2017**

4ο ΕΞΑΜΗΝΟ (αίθ. 305)

Μ α θ ή μ α τ α	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
Εισαγωγή στο Πεδίο Βαρύτητας (Η. Τζιαβός, Γ. Βέργος, Β. Γρηγοριάδης)	9 πμ – 1 μμ				
Συνορθώσεις Παρατηρήσεων και Θεωρία Εκτίμησης (Α. Φωτίου)			9 πμ – 1 μμ		
Εισαγωγή στη Φωτογραμμετρία (Α. Κουσουλάκου)					9 πμ – 1 μμ
Θεματική Χαρτογραφία (Χ. Μπούτουρα, Α. Κουσουλάκου)		3 – 6 μμ			
Αριθμητική Ανάλυση (Χ. Φωτιάδης)				9 πμ – 1 μμ	
Εφαρμοσμένη Υδραυλική (Χ. Φωτιάδης, Ε. Οικονόμου)		9 – 11 πμ, 1 – 3 μμ			
Οδοποιία Ι (Γ. Μίντσης, Χ. Ταξιλάρης, Α. Τσουκαλά)				1 – 5 μμ	

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-2017**

6ο ΕΞΑΜΗΝΟ (αίθ. 301)

Μ α θ ή μ α τ α	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
Γεωμετρική Γεωδαισία και Δίκτυα (Α. Φωτίου, Χ. Πικριδάς)					9 πμ – 1 μμ
Εφαρμογές Ρυμοτομικών Σχεδίων και Τοπογραφικές Μελέτες (Η. Τζιαβός, Σ. Σπαταλάς, Κ. Τοκμακίδης, Γ. Βέργος, Β. Τσιούκας, Φ. Πατώνης)			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. Λαφαζάνη, Α. Αρβανίτης, Σ. Γιαννακοπούλου, Δ. Σαραφίδης)				12 μ – 3 μμ	
Τεχνική Υδρολογία (Ε. Οικονόμου, Α. Γείτονας)	3 – 7 μμ				
Σχεδιασμός Μεταφορών (Χ. Ταξιλάρης, Σ. Μπάσμπας, Α. Τσουκαλά)		5 – 8 μμ			

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-2017**

8ο ΕΞΑΜΗΝΟ (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. Σπαταλάς, Χ. Κωτσάκης, Χ. Πικριδάς, Δ. Τσούλης, Β. Τσιούκας, Γ. Βέργος, Β. Γρηγοριάδης, Κ. Παπαδημητρίου, Φ. Πατώνης, Δ. Σαραφίδης)					
ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ					
Πρακτική Άσκηση (Γ. Βέργος)					
ΤΟΜΕΑΣ ΓΤΟ					
Φυσική Γεωδαισία (Η. Τζιαβός)					9 πμ – 12 μ (αίθ. 302)
Τεχνολογίες Σάρωσης και Αποτύπωσης του Χώρου (Β. Τσιούκας, Κ. Τοκμακίδης, Σ. Σπαταλάς)		1 – 4 μμ (αίθ. 302)			
Γεωφυσικές και Αρχαιομετρικές Διασκοπήσεις (Σ. Σπαταλάς)					12 μ – 3 μμ (αίθ. 302)
Ειδικά Θέματα Συνορθώσεων και Εφαρμογές (Χ. Κωτσάκης)				12 μ – 3 μμ	
ΤΟΜΕΑΣ ΚΦΧ					
Ψηφιακή Φωτογραμμετρία (Π. Πατιάς, Ο. Γεωργούλα, Χ. Γεωργιάδης, Β. Τσιούκας, Δ. Καϊμάρης)	12 μ – 3 μμ				
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (Μ. Παπαδοπούλου, Α. Κουσουλάκου, Δ. Σαραφίδης)					12 μ – 3 μμ

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ
ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2016-2017**

Χαρτογραφική Σύνθεση και Παραγωγή (Χ. Μπούτουρα, Κ. Παπαδημητρίου)	9 πμ – 12 μ (αίθ. 302)				
Περιφερειακή Γεωγραφία (Π. Λαφαζάνη, Σ. Γιαννακοπούλου)		3 – 6 μμ			
Ψηφιακά Μοντέλα Εδάφους: Μεθοδολογία, Τεχνολογίες, Εφαρμογές (Ο. Γεωργούλα, Χ. Γεωργιάδης, Φ. Πατώνης)			9 πμ – 12 μ (αίθ. 302)		
ΤΟΜΕΑΣ ΣΥΕ					
Ειδικά Θέματα Οδοποιίας και Μεταφορών – Επίλυση Συγκοινωνιακών Προβλημάτων με Ηλεκτρονικούς Υπολογιστές (Γ. Μίντσης, Χ. Ταξιλιτάρης, Σ. Μπάσμπας, Φ. Πατώνης, 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-Αποχετεύσεων (Ε. Οικονόμου, Α. Γείτονας)			9 πμ – 1 μμ		
Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών (Μ. Παπαδοπούλου, 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

**ΤΜΗΜΑ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ**