

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**  
**8<sup>ου</sup> Εξαμήνου**

**Ακαδ. Έτος: 2005-2006**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΚΤΟΝΤΕΣ
<b>Α' ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ</b>							
Χωροταξία	4				10.45 - 12.30 B1 12.45-14.30 B1		<b>Μ. Γιαουτζή</b> <b>Α. Στρατηγέα</b> Α. Ανδρέατου Χ. Διονέλης Π. Μικαλόπουλος Γ. Πατρήs
Σχεδιασμός Κατασκευών από Οπλισμένο Σκυρόδεμα	4	8.45-10.30 B1			8.45-12.30 B1		<b>Μ. Καττής</b> Γ. Σασσάνης Β.Καρατζαφέρης Π.Φραντζής
<b>Β' ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ</b> <i>Υποχρεωτική Επιλογή τεσσάρων (4) μαθημάτων</i>							
Γεωφυσικές Διασκοπήσεις - Βαρυτημετρία	3			8.45-11.30 A8			<b>Δ. Δεληκαράογλου</b> Π. Μήλας
Θεωρία Σφαλμάτων και Συνορθώσεις II	4		12.45 - 14.30 Α. μ. Αμφ. 15.00 - 17.00 Α. μ. Αμφ.				<b>Α. Μ. Μπαλοδήμου</b> Χ. Μητσοκάκη Ο. Αραμπατζή Θ. Ματούκαρη Δ. Τσίνη
Κτηματολόγιο και ΕΠΓ	4		8.45 - 12.30 Α. μ. Αμφ. Κ. Γεωργ.				<b>Π. Ζενιέλης</b> <b>Ε. Δημοπούλου</b> <b>Χ. Πότσιου</b> Κ. Δανιηλίδης Α. Λαμπρόπουλος
Μετεωλογία	3	10.45-13.30 A19					<b>Δ.-Δ. Μπαλοδήμος</b> <b>Α. Γεωργόπουλος</b> <b>Δ. Σταθός</b> Ι. Καράμπελας Α. Μπίθας Ο. Αραμπατζή Κ. Καραντζαλος Ε. Τουρνάς
Ραδιομετρία και Μικροκυματική Τηλεπισκόπηση	4					9.45-13.30 A11	<b>Β. Καραθανάση</b> Χ. Ιωσήφης Ε. Ιωαννίδου Α. Sagellari - Likoka
Υδρογραφία - Οκεανογραφία	3			12.45-15.30 A20			<b>Ε. Δουκάκης</b> Ε. Περούτσια
Αξιολόγηση στο Σχεδιασμό του Χώρου	4	10.45-12.30 A21 12.45-14.30 A21 ΕΠΥ					<b>Μ. Γιαουτζή</b> <b>Α. Στρατηγέα</b> Α. Ανδρέατου Χ. Διονέλης Π. Μικαλόπουλος Γ. Πατρήs
Γεωγραφία των Μεταφορών	4					9.45-13.30 A21	<b>Α. Βλαστόs</b> Δ. Περγερίδου
Μέθοδοι και Εφαρμογές Πολεοδομικού Σχεδιασμού	4		12.45-14.30 A9 15.00-17.00 A9				<b>Α. Σιάλας</b> Δ. Σιάμου Ε. Μπακογιάννης Κ. Δημόπουλος
Περιβαλλοντικές Επιπτώσεις	4			8.45-12.30 B1			<b>Κ. Κασσιός</b> <b>Α.Σιάλας</b> Δ. Δημητρίου Δ. Παπακωνσταντίνου Μ. Λάμπρου Α. Λέγκα

*Handwritten signature and initials*

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**  
**8<sup>ου</sup> Εξαμήνου**

**Ακαδ. Έτος: 2005-2006**

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΩΡ.	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Εγχειοβελτιωτικά Έργα	3	10.45-13.30 Α8					<b>Σ. Γιακουμάκης</b>
Οδοποιία III (Σχεδ. και Λειτουργία Κόμβων)	3				15.00 - 18.00 Β2		<b>Β. Ψαριανός</b> <b>Μ. Κονταράτος</b> Σ. Παλάσκας Π. Χωριανόπουλος
Σιδηροδρομική	3		13.45-16.30 Λ19				<b>Π. Βυθούλας</b>
Ευστήματα Μεταφορών	3	13.45-16.30 Λ20					<b>Π. Βυθούλας</b> Π. Χωριανόπουλος
Υδραυλικές Κατασκευές	3		9.45-12.30 Α11				<b>Σ. Γιακουμάκης</b>
Περιβάλλον & Ανάπτυξη	3			15.00-18.00 ΚΠΜ Αμφ. 1, 2			<b>Δ. Ρόκος</b> <b>Δ. Αργιολός</b> Μέλη ΔΕΠ άλλων Σχολών
<u>Μεγάλες Θεωρίες Δοκίμους</u> 1. Ανώτερης & Δορυφ. Γεωδαισίας							<b>Δ. Παραβίσιος</b> <b>Χ. Μπιλλήρης</b> <b>Ε. Παπαζήση</b> <b>Π. Μήλιος</b> Σ. Φελέκης Γ. Ψαραύτης Κ. Ραπτάκης
2. Τηλεπισκόπησης							<b>Δ. Αργιολός</b> <b>Δ. Ρόκος</b> <b>Β. Καραθανάση</b> Β. Ανδρόνικ Β. Βασίλη-Βασιλείου Χ. Ιωσηφίδης Π. Κολοκούσης Κ. Καραντζάλος Α. Τζώτσος
3. Φωτογραμμετρίας							<b>Χ. Ιωαννίδης</b> Α. Γεωργόπουλος Γ. Καρρός Β. Μπαρμπαραούση Κ. Παγάνης Σ. Σοϊλέ Α. Γραμμαγκόπουλος Η. Καλησπεράκης Δ. Σκαρλάτος

**ΑΘΗΝΑ, 9 Φεβρουαρίου 2006**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ**

**Α. ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ**

**ΥΠΕΡΑΓΓΕΛΟΣ**

**Μ. ΜΟΡΑΙΤΟΥ**