



**ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ**  
**ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**  
**«ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ»**

**ΣΧΟΛΗ ΑΓΡΟΝΟΜΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΟΓΡΑΦΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ – ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΓΕΩΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΕΜΠ**

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Ζωγράφος 157 80 Αθήνα,

Τηλ. 210-772 2776, Fax: 210-7722776, e-mail: envdev@central.ntua.gr

<http://environ.survey.ntua.gr/>

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ Β' (ΕΑΡΙΝΗΣ) ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ 2021-2022**  
**ΕΝΑΡΞΗ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ 07/02/2022**

ΜΑΘΗΜΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΟΜΑΔΑ
<b>ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ</b>						
Χωρικές, Οικονομικές, Κοινωνικές και Περιβαλλοντικές Διαστάσεις της Ανάπτυξης και του Σχεδιασμού (κωδ. μαθ. 6406)			<b>13:00 - 16:00</b> Μικρό Αμφιθέατρο Ισογ. Κτ. Λαμπαδαρίου ΣΑΤΜ-ΜΓ			Επ. Καθ. Ε. Μπακογιάννης, ΣΑΤΜ-ΜΓ Καθ. Α. Στρατηγέα, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Α. Δάρρα, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Θ. Χατζηχρήστος, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Α. Λέκα, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Χ. Κυριακίδης Συνεπικουρούντες : Υπ. Δρ. Β. Κρομμύδα Υπ. Δρ. Δ. Κούτση Υπ. Δρ. Β. Ελευθερίου
Συστήματα Λήψης Αποφάσεων (κωδ. μαθ. 6408)				<b>09:00 - 12:00</b> Μικρό Αμφιθέατρο Ισογ. Κτ. Λαμπαδαρίου ΣΑΤΜ-ΜΓ		Καθ. Ι. Ψαρράς, ΣΗΜΜΥ Καθ. Β. Ασημακόπουλος, ΣΗΜΜΥ Αν. Καθ. Χ. Δούκας, ΣΗΜΜΥ Δρ. Ε. Σπηλιώτης
Οικονομική του Περιβάλλοντος (κωδ. μαθ. 6419)				<b>12:00 - 15:00</b> Μικρό Αμφιθέατρο Ισογ. Κτ. Λαμπαδαρίου ΣΑΤΜ-ΜΓ		Καθ. Δ. Καλιαμπάκος, ΣΜΜΜ Καθ. Δ. Δαμίγος, ΣΜΜΜ Δρ. Α. Μαυρίκος, ΕΔΙΠ ΣΜΜΜ
<b>ΚΑΤ' ΕΠΙΛΟΓΗΝ ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ</b>						
Διαχείριση Αποβλήτων και Ανάκτηση Υλικών (κωδ. μαθ. 6413)	<b>12:00 - 15:00</b> Αιθ. 24, ΣΧΜ					Καθ.Α.Ι. Χαραλάμπους, ΣΧΜ Ομ. Καθ. Μ. Λοιζίδου, ΣΧΜ Δρ. Δ. Μαλαμής, ΕΔΙΠ ΣΧΜ Δρ. Κ. Μουστάκας, ΕΔΙΠ ΣΧΜ

<b>Ενέργεια και Περιβάλλον</b> (κωδ. μαθ. 6420)		<b>9:00 - 12:00</b> Αιθ. Η/Υ, 2ος ορ. Κτ. Λαμπαδαρίου ΣΑΤΜ-ΜΓ				Αν. Καθ. Ν. Μαμάσης, ΣΠΜ Αν. Καθ. Σ. Μαλαμής, ΣΠΜ Αν. Καθ. Ν. Κατσουλάκος, ΑΕΝ
<b>Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών και Περιβάλλον</b> (κωδ. μαθ. 6404)		<b>12:00 - 15:00</b> Αιθ. Η/Υ, 2ος ορ. Κτ. Λαμπαδαρίου ΣΑΤΜ-ΜΓ				Καθ. Μ. Κάβουρας, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Μ. Πηγάκη, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Θ. Χατζηχρήστος, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Α. Δάρρα, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Συνεπικουρούντες : Υπ. Δρ. Ι. Παρασκευόπουλος
<b>Προχωρημένες Μέθοδοι Ψηφιακής Τηλεπισκόπησης</b> (κωδ. μαθ. 6424) Σε συνεργασία με το ΔΠΜΣ «Γεωπληροφορική»		<b>15:00 - 17:00</b> Αιθ. Η/Υ, 2ος ορ. Κτ. Λαμπαδαρίου ΣΑΤΜ-ΜΓ <b>ΕΝΑΡΞΗ 15/02/2022</b>				Αν. Καθ. Κ. Καράντζαλος, ΣΑΤΜ-ΜΓ τ. Καθ. Δ. Αργιαλάς, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Π. Κολοκούσης, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Συνεπικουρούντες : Υπ. Δρ. Ζ. Κανδυλάκης
<b>Έξυπνα Συστήματα Διαχείρισης Γης και Ακίνητης Περιουσίας</b> (κωδ. μαθ. 6434)			<b>10:00 - 13:00</b> Αιθ. Η/Υ, 2ος ορ. Κτ. Λαμπαδαρίου ΣΑΤΜ-ΜΓ			Καθ. Ε. Δημοπούλου, ΣΑΤΜ-ΜΓ τ. Καθ. Δ. Αργιαλάς, ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Α. Λαμπρόπουλος, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Κ. Βαμβουκάκης, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ Δρ. Π. Κολοκούσης, ΕΔΙΠ ΣΑΤΜ-ΜΓ
<b>Καθαρές Τεχνολογίες</b> (κωδ. μαθ. 6421)					<b>9:00 - 12:00</b> Αίθ.001, Κτ. Ζ, ΣΜΜ	Καθ. Α. Στέγγου - Σαγιά, ΣΜΜ Καθ. Ε. Γιακουμής, ΣΜΜ Καθ. Σ. Καρέλλας, ΣΜΜ Καθ. Ε. Κορωνάκη, ΣΜΜ Αν. Καθ. Χ. Τζιβανίδης, ΣΜΜ Δρ. Γ. Αντωνάκος, ΕΔΙΠ ΣΜΜ

Το ωρολόγιο πρόγραμμα διδασκαλίας διαμορφώθηκε σύμφωνα με τις προδηλώσεις των ΜΦ και ενδέχεται να τροποποιηθεί με την ολοκλήρωση των εγγραφών (11/02/2022), ανάλογα με τις τελικές δηλώσεις τους.

**Αθήνα 01/02/2022**  
**Η Διευθύντρια του ΔΠΜΣ «Περιβάλλον και Ανάπτυξη»**

**Καθηγήτρια Ε. Δημοπούλου**