



**ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ**  
**ΣΧΟΛΗ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ: ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ – ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΟΥ ΧΩΡΟΥ  
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ Β΄: ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑ ΚΑΙ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑ

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016**  
**ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015 – 2016**  
**[01/02 – 12/02]**

ΗΜΕΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ 01/02	ΤΡΙΤΗ 02/02		ΤΕΤΑΡΤΗ 03/02
1 <sup>η</sup> ΕΒΔΟΜΑΔΑ	<p>Ανθρωπολογικές προσεγγίσεις της πόλης</p> <p><b>Ι. Στεφάνου</b> Σμ. Πετράτου-Φραγκιαδάκη Α. Κώτση Ν. Χατζηδάκη Α. Βασιλαρά</p> <p>Αιθ. Τ 103 <u>[ώρα έναρξης: 15:00]</u></p>	<p>Γεωγραφικές δυναμικές και σύγχρονοι μετασχηματισμοί του ελληνικού χώρου</p> <p><b>Σ. Αυγερινού – Κολώνια</b> Ν. Μπελαβίλας Ρ. Κλαμπατσέα Π. Ηλιοπούλου Α. Τουφεγγοπούλου</p> <p>Αίθουσα συνεδριάσεων Τομέα 2 <u>[ώρα έναρξης: 17:00]</u></p>	<p>Μεταλλαγές των ιδεών για την πόλη από τον 20ό στον 21ο αιώνα</p> <p><b>Ντ. Βαΐου</b> Μ. Μαντουβάλου Ε. Μίχα Π. Κουτρολίκου</p> <p>Αιθ. Τ 103 <u>[ώρα έναρξης: 14:00]</u></p>	<p>Περιβαλλοντικές συνιστώσες του σχεδιασμού και της οικιστικής ανάπτυξης</p> <p><b>Ι. Πολύζος</b> Σ. Μαυρομμάτη Λ. Τριάντης Δ. Μπαλαμπανίδης</p> <p>Αιθ. Τ 103 <u>[ώρα έναρξης: 15:00]</u></p>
ΗΜΕΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ 08/02	ΤΡΙΤΗ 09/02		ΤΕΤΑΡΤΗ 10/02
2 <sup>η</sup> ΕΒΔΟΜΑΔΑ	<p>Χωρικές, οικονομικές, κοινωνικές και περιβαλλοντικές διαστάσεις της ανάπτυξης και του σχεδιασμού</p> <p><b>Ε. Παναγιωτάτου</b> Κ. Βαλεριάνου Ι. Σαγιάς Μ. Μάρκου</p> <p>Αιθ. Τ 103 <u>[ώρα έναρξης: 18:00]</u></p>	<p>Δυναμικές των πόλεων και σύγχρονες πρακτικές σχεδιασμού</p> <p><b>Μ. Αγγελίδης</b> Α. Αραβαντινός Μ. Μάρκου</p> <p>Αιθ. Τ 108 <u>[ώρα έναρξης: 15:00]</u></p>	<p>Μεταφορικά Συστήματα Πόλεων</p> <p><b>Γ. Σαρηγιάννης</b> <b>Π. Ψαράκη</b> Θ. Βλαστός Ε. Παπατζίκου</p> <p>Αιθ. Τ 103 <u>[ώρα έναρξης: 18:00]</u></p>	

Ωρα προσέλευσης στην προφορική παρουσίαση είναι η ώρα έναρξης της εξεταστικής περιόδου κάθε μαθήματος

Στα μαθήματα: «Αρχές Επιστήμης Γεωγραφικής Πληροφορίας – Θεματική Χαρτογραφία» και «Προσεγγίσεις του σχεδιασμού στην Ελλάδα» θα γίνει μόνο παράδοση εργασιών και όχι προφορική εξέταση

Οι εργασίες όλων των μαθημάτων θα πρέπει να παραδοθούν έως την **Παρασκευή 12 Φεβρουαρίου και ώρα 14:00**