



# ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Δ.Π.Μ.Σ. «ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΔΙΑΤΑΞΕΙΣ»

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ 2014-15

Ημ.	Ώρα	Μάθημα	Αίθουσα
24/8	8:30-11:30	Μικρο-Νανο Αισθητήρες	Αιθ. 101, ν. κτ. ΣΕΜΦΕ
26/8	8:30-11:30	Νανο-Ηλεκτρονικές Διατάξεις	Αιθ. 101, ν. κτ. ΣΕΜΦΕ
28/8	12:00-15:00	Διεργασίες Κατασκευής Μικρο και Νανοσυστημάτων	ΕΚΕΦΕ «Δ», INN
31/8	12:00-15:00	Φυσική των Ημιαγωγικών Υλικών και Διατάξεων	Αιθ. 101, 102 ν. κτ. ΣΕΜΦΕ
03/9	8:30-11:30	Κβαντική Θεωρία της Ύλης	Αιθ. 101, ν. κτ. ΣΕΜΦΕ
07/9	9:00-10:30	Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών (Α-Ενότητα, Κ. Χαριτίδης)	Αιθ. 101, ν. κτ. ΣΕΜΦΕ
	12:00-13:30	Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών (Β-Ενότητα, Ε. Γογγολίδης)	ΕΚΕΦΕ «Δ», INN
09/9	8:30-11:30	Μικρο-Ρευστομηχανική	Αιθ. 101, ν. κτ. ΣΕΜΦΕ
11/9	12:00-15:00	Στατιστική Φυσική	Αμφ. 4, κτ. ΓΕ
14/9	12:00-15:00	Εισαγωγή στο Μαγνητισμό και τα Μαγνητικά Υλικά	Αιθ. 001, ν. κτ. ΣΕΜΦΕ

«Οργανικά Νανοϋλικά»: σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες

Ο Διευθυντής του ΔΠΜΣ

«Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις»

**Ι. Ράπτης**

Αναπλ. Καθηγητής Ε.Μ.Π.