

**ΔΠΜΣ «Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις»
ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2010 – 2011**

Αποκλειστικό Διάστημα Εγγραφών και Αλλαγής Μαθημάτων
14/3 – 31/3/2011

ΜΑΘΗΜΑ	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή	Διδασκ.	Έναρξη
Νανοηλεκτρονικές διατάξεις					13:00-16:00 αιθ. 104, νέο κτίρ. ΣΕΜΦΕ	Ι. Ξανθάκης, Δ. Τσαμάκης, Δ. Τσουκαλάς	8/3/2011
Μικρο-νανο αισθητήρες	11:30 – 14:30 αιθ. 104, νέο κτίρ. ΣΕΜΦΕ					Δ. Τσουκαλάς, Ε. Φωκίτης	8/3/2011
Βιονανοτεχνολογία για αίσθηση και οπτική απεικόνιση	14:45-17:30 Αίθ. 101, Ν.Κτ.Ηλ/γων.					Δ. Γιόβα	8/3/2011
Σχεδιασμός ολοκλ. Κυκλωμ.			15:00- 17:00 Αιθ .4 ^(*)	15:00- 17:00 Αιθ. 2 ^(*)		Ι. Παπανάνος	8/3/2011
Κβαντικοί Υπολογιστές		17:00- 20:00 αιθ.104, νέο κτίρ ΣΕΜΦΕ				Γ. Βαρελογιάννης	8/3/2011
Προσομοίωση	18:00-21:00 (**)					Θεοδώρου - Τσάμης	8/3/2011
Μικροοπτικές διατάξεις					9:00 – 12:00 αιθ. 104, νέο κτίρ. ΣΕΜΦΕ	Ι. Ζεργιώτη	8/3/2011
Μικρο-ρευστομηχανικά				9:00- 12:00 αιθ.104, ΝΚτ. ΣΕΜΦΕ		Δ. Μαθιουλάκης, Α. Τσερέπη, Ι.Αναγνωστόπουλο ς	8/3/2011
Εργαστηριακές Τεχνικές για Νανοϋλικά		10-16				Δ. Τσουκαλάς, Κ. Χαριπίδης Π. Πίσσης, κ. α.	8/3/2011
Οργανικά νανουλικά			9-12 αιθ. 104, νέο κτίρ. ΣΕΜΦΕ			Π. Πίσσης, Ν. Γλέζος	8/3/2011

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

(*) Αίθουσες 002, 004, στα Νέα Κτήρια Σχολής Ηλεκτρολόγων ΜΜΥ (έναντι «Θωμάϊδιου», Βιβλιοθήκης)

(**) Αίθουσες στα Πολυμέσα (Κτίριο Κεντρικής Βιβλιοθήκης ΕΜΠ).

Ακολουθεί σχετικός πίνακας.

ΑΙΘΟΥΣΕΣ ΣΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΑ

(1) ΜΑΘΗΜΑ: Προσομοίωση σε μικροσκοπικό και μακροσκοπικό επίπεδο
ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ: Δ. Θεοδώρου, Γ. Τσάμης

ΩΡΕΣ: 18.00-21.00

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ ΣΤΑ ΠΟΛΥΜΕΣΑ
14/3	Αιθ. Τηλεκπαίδευσης
21/3	Αιθ. Τηλεδιάσκεψης 1
28/3	Αιθ. Τηλεδιάσκεψης 1
4/4	Αιθ. Τηλεκπαίδευσης
11/4	Αιθ. Τηλεδιάσκεψης 1
2/5	Αιθ. Τηλεδιάσκεψης 1
9/5	Αιθ. Τηλεκπαίδευσης
16/5	Αιθ. Τηλεδιάσκεψης 1
23/5	Αιθ. Τηλεδιάσκεψης 1
30/5	Αιθ. Τηλεδιάσκεψης 1
6/6	Αιθ. Τηλεδιάσκεψης 1