

**Δ.Π.Μ.Σ. «Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις»
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΠΑΝΑΛΗΠΤΙΚΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ
Ακ. Έτος 2009 – 2010**

Αθήνα, 12/07/2010

Το πρόγραμμα επαναληπτικών εξετάσεων του ΔΠΜΣ «Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις» είναι το εξής:

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
Δευτέρα, 30/08/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Φυσική Ημιαγωγικών Υλικών και Διατάξεων	Ι. Ράπτης, Δ. Τσαμάκης
Τετάρτη, 01/09/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Κβαντική Θεωρία της Ύλης	Η. Ζουμπούλης
Παρασκευή, 03/09/10	12:00 – 15:00	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Στατιστική Φυσική	Βαρελογιάννης
Δευτέρα 06/09/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Διεργασίες κατασκευής μικρο- και νανοσυστημάτων	Ε. Γογγολίδης, Δ. Δαβάζογλου, Α. Νασιοπούλου,
Τετάρτη 08/09/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Μικρο-Νανο-Αισθητήρες	Δ. Τσουκαλάς, Ε. Φωκίτης
Παρασκευή 10/09/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Μικρο-Ρευστομηχανική	Δ. Μαθιουλάκης, Α. Τσερέπη
Δευτέρα 13/09/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Μικρο-Οπτικές Διατάξεις	Ι. Ζεργιώτη
Τετάρτη 15/09/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Οργανικά Νανο-Υλικά	Π. Πίσσης, Ν. Γλέζος

Παρασκευή 17/09/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Κβαντικοί Υπολογιστές	Γ. Βαρελογιάννης
Δευτέρα 20/09/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Βιονανοτεχνολογία/Αίσθηση/Απεοκόνιση	Δ. Γιόβα
Τετάρτη 22/9/10	10:30 – 13:30	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Νανο-Ηλεκτρονικές Διατάξεις	Ι. Ξανθάκης – Δ. Τσαμάκης
Παρασκευή 01/10/10	12:00 – 15:00	014, νέο κτιρ. ΣΕΜΦΕ	Σχεδιασμός Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων	Ι. Παπανάνος

Ο Δ/τής του ΔΠΜΣ

Ι. Ράπτης