

**ΔΠΜΣ**  
**«ΜΙΚΡΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΝΑΝΟΔΙΑΤΑΞΕΙΣ»**  
**ΑΚ. ΕΤΟΣ 2013-14**

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΠΟ ΤΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ**  
**Μ. ΔΕΥΤΕΡΑ 14/04/2014, 12:00 – 15:15**

<b>ΚΩΔΙΚΟΣ</b>	<b>ΜΑΘΗΜΑ</b>	<b>ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ</b>
	<b>Εισαγωγή 12:00 – 12:15</b>	
9954	Νανοηλεκτρονικές διατάξεις 12:15 – 12:30	Δ. Τσαμάκης, <a href="mailto:dtsamak@central.ntua.gr">dtsamak@central.ntua.gr</a> , Καθηγητής, ΣΗΜΜΥ, ΕΜΠ Δ. Τσουκαλάς, <a href="mailto:dtsouk@central.ntua.gr">dtsouk@central.ntua.gr</a> , Καθηγητής, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ
9955	Μικρο-νανο αισθητήρες 12:30 – 12:45	Δ. Τσουκαλάς, <a href="mailto:dtsouk@central.ntua.gr">dtsouk@central.ntua.gr</a> , Καθηγητής, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ Ε. Φωκίτης, <a href="mailto:fokitis@central.ntua.gr">fokitis@central.ntua.gr</a> , Καθηγητής, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ Δ. Γουστουρίδης, <a href="mailto:dgousto@teipir.gr">dgousto@teipir.gr</a> , Καθηγητής Εφ., Τ. Η.Μ., ΤΕΙ Πειραιά
9957	Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών 12:45 – 13:00	Ε. Γογγολίδης, <a href="mailto:evgog@imel.demokritos.gr">evgog@imel.demokritos.gr</a> , Δ/της Ερευνών, ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος» Κ. Χαριτίδης, <a href="mailto:charitidis@chemeng.ntua.gr">charitidis@chemeng.ntua.gr</a> , Καθηγητής, ΣΧΜ, ΕΜΠ
9964	Μικρο-ρευστομηχανικά Συστήματα 13:00 – 13:15	Δ. Μαθιουλάκης, <a href="mailto:mathew@fluid.mech.ntua.gr">mathew@fluid.mech.ntua.gr</a> , Αναπλ. Καθηγητής, ΣΜΜ, ΕΜΠ Α. Τσερέπη, <a href="mailto:atserepi@imel.demokritos.gr">atserepi@imel.demokritos.gr</a> , Ερευνήτρια Β', ΙΜΗΛ, ΕΚΕΦΕ«Δ» Ι. Αναγνωστόπουλος, <a href="mailto:j.anagno@fluid.mech.ntua.gr">j.anagno@fluid.mech.ntua.gr</a> , Επ. Καθηγητής ΕΜΠ
9961	Οπτικές και Μικροοπτικές διατάξεις 13:15 – 13:30	Ι. Ζεργιώτη, <a href="mailto:zergioti@central.ntua.gr">zergioti@central.ntua.gr</a> , Επικ. Καθηγήτρια, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ
9956	Βιονανοτεχνολογία για αίσθηση και οπτική απεικόνιση, 13:30 – 13:45	Δ. Γιόβα, <a href="mailto:didoy@central.ntua.gr">didoy@central.ntua.gr</a> , Καθηγήτρια, ΣΗΜΜΥ, ΕΜΠ
9958	Σχεδιασμός ολοκληρωμένων κυκλωμάτων 13:45 – 14:00	Π. Σωτηριάδης, <a href="mailto:pps@mail.ntua.gr">pps@mail.ntua.gr</a> ; Επ. Καθηγητής, ΣΗΜΜΥ, ΕΜΠ
9959	Κβαντικοί Υπολογιστές, 14:00 – 14:15	Γ. Βαρελογιάννης, <a href="mailto:varelogi@central.ntua.gr">varelogi@central.ntua.gr</a> , Αναπλ. Καθηγητής, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ
9960	Προσομοίωση σε μικροσκοπικό και μακροσκοπικό επίπεδο, 14:15 – 14:30	Θ. Θεοδώρου, <a href="mailto:doros@central.ntua.gr">doros@central.ntua.gr</a> , Καθηγητής, ΣΧΜ, ΕΜΠ
9966	Οργανικά νανοϋλικά 14:30 – 14:45	Ν. Γλέζος, <a href="mailto:glezos@imel.demokritos.gr">glezos@imel.demokritos.gr</a> , Δ/τής Ερευνών, ΙΜΗΛ, ΕΚΕΦΕ«Δ» Π. Πίσσης, <a href="mailto:ppissis@central.ntua.gr">ppissis@central.ntua.gr</a> , Καθηγητής, ΣΕΜΦΕ, ΕΜΠ
	<b>14:45 – 15:15</b>	<b>Ελεύθερες συζητήσεις Διδασκόντων – Σπουδαστών</b>