



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

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

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2015 – 2016

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ
ΕΓΓΡΑΦΕΣ: 12/10/2015 – 26/10/2015 (στη Γραμματεία^(α) της ΣΕΜΦΕ)
ΜΑΘΗΜΑΤΑ: ΕΝΑΡΞΗ 12/10/2015 – ΛΗΞΗ 22/1/2016
ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ: ΕΝΑΡΞΗ 1/2/2016 – ΛΗΞΗ 12/2/2016

ΜΑΘΗΜΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
Διεργασίες Κατασκευής Μικρο και Νάνο Συστημάτων			9.30-12.30 Ινστιτούτο Μικρο-Ηλεκτρονικής ΕΚΕΦΕ«Δ» ^(β)		
Φυσική Ημιαγ. Υλικών και Διατάξεων ^(γ)		12:30-14:30 Ν.Κτ.ΣΕΜΦΕ Αιθ. ???		12:30-14:30 Ν.Κτ.ΣΕΜΦΕ Αιθ. ???	
Στατιστική Φυσική	12:45-14:30 Ν.Κτ.ΣΕΜΦΕ ^(α) Αμφ. 103		13:30-15:30 Ν.Κτ.ΣΕΜΦΕ ^(α) Αιθ. ???		
Κβαντική Θεωρία της Ύλης	15: 00-18:00 Αμφ. 3, ΓΕ ^(δ)	10: 30-12:30 Ν. Κτ.ΣΕΜΦΕ Αιθ. ???			
Εργαστηριακές Τεχνικές και Νανο-Υλικά		15.00-18.00 Πρόγραμμα Εργαστηρίων			

Σχόλια

Οι Αίθουσες που λείπουν θα καθοριστούν εγκαίρως

(α) Τα Νέα Κτήρια και η Γραμματεία της ΣΕΜΦΕ βρίσκονται απέναντι από το υπαίθριο (κλειστό, για την ώρα) κυλικείο, πίσω από το εκκλησάκι της Πολυτεχνειούπολης

(β) Για την είσοδό σας στο ΕΚΕΦΕ «Δ», έχετε μαζί σας Δελτίο Ταυτότητας. Η μετάβαση στο ΕΚΕΦΕ «Δ» μπορεί να γίνει με τα παρακάτω συγκοινωνιακά μέσα:

- 1) Λεωφορείο Β5 (Από: Στ. Λαρίσης, Λ. Αλεξάνδρας, Μεσογείων, ΕΚΕΦΕ «Δ»)
- 2) Λεωφορείο 406 (Από: Στάση METRO Νομισμ/κοπείο, Μεσογείων, ΕΚΕΦΕ «Δ»)
- 3) Λεωφορείο 407 (Από: Στάση METRO Νομισμ/κοπείο, Μεσογείων, ΕΚΕΦΕ «Δ»)

(γ) Το μάθημα θα αρχίσει να διδάσκεται όταν ολοκληρωθούν οι προαπαιτούμενες γνώσεις από το μάθημα «Κβαντική Θεωρία της Ύλης», (θα υπάρξει σχετική ανακοίνωση), και θα ολοκληρωθεί κατά τη διάρκεια και του εαρινού εξαμήνου

(δ) Οι Γενικές Έδρες (ΓΕ) είναι το συγκρότημα κτηρίων της ΣΕΜΦΕ μεταξύ των Τομέων Φυσικής, Μαθηματικών, και της Σχολής Χημ. Μηχ. Το Αμφ. 3 των ΓΕ βρίσκεται Βορειο-Ανατολικά από τον Τομέα Φυσικής, πάνω από το υπαίθριο πάρκινγκ που βρίσκεται πίσω από τον Τομέα Φυσικής

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ
Ι. ΡΑΠΤΗΣ