



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΣΧΟΛΗ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

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

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2015-16

19/5/2016

- 1) Το πρόγραμμα γραπτών εξετάσεων, για τα μαθήματα του εαρινού εξαμήνου 2015-16, σύμφωνα με τα μέχρι στιγμής δεδομένα, έχει ως εξής:

ΜΑΘΗΜΑ	ΗΜΕΡΑ - ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ
Μικρο-νανο-αισθητήρες	Δε 6/6/16, 9:30-12:30	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Νανο-ηλεκτρονικές Διατάξεις	Τε 8/6/16, 9:30-12:30	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Εισαγωγή στο Μαγνητισμό και τα Μαγνητικά Υλικά	Πα 10/6/16, 9:30-12:30	Αιθ. 103, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Φυσική Ημιαγωγικών Υλικών και Διατάξεων	Δε 13/6/16, 12:00-15:00	Αμφ. Φυσικής
Οπτικές και ΜικροΟπτικές Διατάξεις (Α' τμήμα)	Τε 15/6/16, 9:30-12:30	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Οργανικά Νανοϋλικά	Πα 17/6/16, 9:30-12:30	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Οπτικές και ΜικροΟπτικές Διατάξεις (Β' τμήμα)	Τρ 21/6/16, 9:30-12:30	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών (Μέρος 2 ^ο , Κ. Χαριτίδης, ΕΜΠ)	Πα 24/6/16, 9:30-12:30	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών (Μέρος 1 ^ο , Ε. Γογγολίδης, ΕΚΕΦΕΔ)	Δε 27/6/16, 9:30-12:30	ΕΚΕΦΕ «Δημόκριτος»
Βιονανοτεχνολογία για αίσθηση και Οπτική απεικόνιση	Τε 29/6/16, 10:00-13:00	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ

- 2) Για όσα μαθήματα δεν αναφέρονται στο πρόγραμμα, η εξέταση θα πραγματοποιηθεί σε συνεννόηση των σπουδαστών με τον διδάσκοντα.
- 3) Σε περίπτωση που υπάρχει ομοφωνία διδασκόντων-διδασκομένων για παρουσίαση εργασιών στο διάστημα 30/5-3/6/16, χωρίς αυτό να επηρεάζει την ομαλή ολοκλήρωση των μαθημάτων και την πραγματοποίηση των εξετάσεων, ο διδάσκων θα οργανώνει τη σχετική παρουσίαση με δική του ευθύνη, χωρίς ανάρτηση προγράμματος στη ιστοσελίδα του ΔΠΜΣ
- 4) Μετατοπίσεις εξετάσεων που θα προκύψουν ως αποτέλεσμα σύμφωνης γνώμης των διδασκόντων και όλων των μεταπτυχιακών σπουδαστών κάθε μαθήματος πρέπει να έχουν ως ανώτατο όριο την 1/7/2015.

Ο Διευθυντής της ΕΔΕ του ΔΠΜΣ

«Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις»

Ι. Ράπτης

Αναπλ. Καθηγητής Ε.Μ.Π.