



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2014-15

3/6/2015

1) Το πρόγραμμα γραπτών εξετάσεων, για τα μαθήματα του εαρινού εξαμήνου 2014-15, σύμφωνα με τα μέχρι στιγμής δεδομένα, έχει ως εξής:

ΜΑΘΗΜΑ	ΗΜΕΡΑ - ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ
Μικρο-νανο-αισθητήρες	Δε 8/6/15, 15:00-18:00	Αιθ. 106, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Νανο-ηλεκτρονικές Διατάξεις	Πα 12/6/15, 9:30-12:30	Αιθ. 106, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Εισαγωγή στο Μαγνητισμό και τα Μαγνητικά Υλικά	Τε 17/6/15, 9:30-12:30	Αιθ. 106, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Φυσική Ημιαγωγικών Υλικών και Διατάξεων	Τε 17/6/15, 14:30-17:30	Αμφ. Φυσικής
Οπτικές και ΜικροΟπτικές Διατάξεις (Α' τμήμα)	Πα 19/6/15, 12:00-16:00	Αιθ. 106, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Οργανικά Νανοϋλικά	Δε 22/6/15, 9:30-12:30	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Οπτικές και ΜικροΟπτικές Διατάξεις (Β' τμήμα)	Τρ 23/6/15, 12:00-16:00	Αιθ. 106, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών (Μέρος 2 ^ο , Κ. Χαριτίδης, ΕΜΠ)	Πα 26/6/15, 10:00-11:30	Αιθ. 104, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Βιονανοτεχνολογία για αίσθηση και Οπτική απεικόνιση	Δε 29/6/15, 10:00-13:00	Αιθ. 105, ν.κτ. ΣΕΜΦΕ
Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών (Μέρος 1 ^ο , Ε. Γογγολίδης, ΕΚΕΦΕΔ)	Τρ 30/6/15, 13:00-14:30	Αιθ. 104, 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 2-19/6/15, 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

3) Μετατοπίσεις εξετάσεων που θα προκύψουν ως αποτέλεσμα σύμφωνης γνώμης των διδασκόντων και όλων των μεταπτυχιακών σπουδαστών πρέπει να έχουν ως ανώτατο όριο την 3/7/2015.

Ο Διευθυντής της ΕΔΕ του ΔΠΜΣ

«Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις»

Ι. Ράπτης

Αναπλ. Καθηγητής Ε.Μ.Π.