



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2017-18

8/5/2018

- 1) Τα μαθήματα ολοκληρώνονται την Τρίτη 12/6/18. Το πρόγραμμα γραπτών εξετάσεων, για τα μαθήματα του εαρινού εξαμήνου 2017-18, έχει ως εξής:

ΜΑΘΗΜΑ	ΗΜΕΡΑ - ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ
Φυσική Ημιαγωγικών Υλικών και Διατάξεων	Τε 13/6/18, 9:00-12:00	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Νανο-ηλεκτρονικές Διατάξεις	Πα 15/6/18, 9:00-12:00	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Εισαγωγή στο Μαγνητισμό και τα Μαγνητικά Υλικά	Δε 18/6/18, 9:00-12:00	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών (Μέρος 2 ^ο , Κ. Χαριτίδης, ΕΜΠ)	Τρ 19/6/18, 9:00-12:00	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Ανάπτυξη και Χαρακτηρισμός Νανοδομών (Μέρος 1 ^ο , Ε. Γογγολίδης, ΕΚΕΦΕΔ)	Τρ 19/6/18, 15:00-18:00	ΕΚΕΦΕΔ, Αίθ. Διαλ. Κτ. Μικρ/τρονικής
Οργανικά Νανοϋλικά	Τε 20/6/18, 9:00-12:00	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Οπτικές και ΜικροΟπτικές Διατάξεις	Πε 21/6/18, 9:00-12:00	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Μικρορευστομηχανικά συστήματα	Πα 22/6/18, 9:30-12:30	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Ειδικά Κεφάλαια Νανοτεχνολογίας	Δε 25/6/18, 9:00-12:00	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Βιονανοτεχνολογία για αίσθηση και Οπτική απεικόνιση	Τρ 26/6/18, 9:00-12:00	103 κτ. ΣΕΜΦΕ
Μικρο-νανο-αισθητήρες	Πε 28/6/18, 12:00-15:00	103 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 1-12/6/18, 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 29/6/2018.
- 5) Για την παρουσίαση Μεταπτυχιακών Εργασιών: Λήξη Προθεσμίας Παράδοσης Εργασίας στην Εξεταστική Επιτροπή – 18/6/18, Διάστημα Εξέτασης – 25-29/6/18.

Ο Διευθυντής της ΕΔΕ του ΔΠΜΣ

«Μικροσυστήματα και Νανοδιατάξεις»

Ι. Ράπτης

Καθηγητής Ε.Μ.Π.