



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ Περιόδου Φεβρουαρίου 2017

ΜΔΕ "ΦΥΣΙΚΗ ΥΛΙΚΩΝ"

Αίθουσα Σεμιναρίων του Τομέα Φυσικής Στερεάς Κατάστασης

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ
Κυριακή 12 Φεβρουαρίου 2017	11:00- 14:00	Ηλεκτρονική δομή και ιδιότητες της ύλης

Σημείωση: Τα μαθήματα Προχωρημένο Εργαστήριο και Φασματοσκοπικές Μέθοδοι Χαρακτηρισμού Υλικών βαθμολογούνται με εργασίες που εκπονούνται στη διάρκεια της διδασκαλίας σε συνδυασμό με προφορική εξέταση.

ΜΔΕ "ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΗ ΣΤΟΙΧΕΙΩΔΩΝ ΣΩΜΑΤΙΔΙΩΝ"

Αίθουσα Σεμιναρίων του Τομέα Πυρηνικής Φυσικής και Φυσικής Στοιχειωδών Σωματιδίων

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ
Δευτέρα 27 Ιανουαρίου 2017	14:00-17:00	Πειραματικές Μέθοδοι Φυσικής
Δευτέρα 3 Φεβρουαρίου 2017	(*)	Κβαντική Φυσική
Παρασκευή 10 Φεβρουαρίου 2017	(*)	Κλασική Θεωρία Πεδίων
Τρίτη 21 Φεβρουαρίου 2017	11:00-14:00	Μαθηματική Φυσική

(*) σε συνεννόηση με τους διδάσκοντες

Σημείωση: Το μάθημα Κοσμική Ακτινοβολία βαθμολογείται με εργασίες που εκπονούνται στη διάρκεια της διδασκαλίας σε συνδυασμό με προφορική εξέταση.

ΜΔΕ "ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗ - ΑΣΤΡΟΝΟΜΙΑ - ΜΗΧΑΝΙΚΗ"

Αίθουσα Μεταπτυχιακών Φοιτητών του Τομέα Αστροφυσικής - Αστρονομίας - Μηχανικής
ή Αίθουσα Διαλέξεων του Τομέα Αστροφυσικής - Αστρονομίας - Μηχανικής

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ
Πέμπτη 25 Ιανουαρίου 2017	10:00 - 13:00	Μηχανική
Τετάρτη 8 Φεβρουαρίου 2017	12:00 - 15:00	Φυσική Διαστήματος
Παρασκευή 10 Φεβρουαρίου 2017	11:00 - 14:00	Βασικά θέματα Αστροφυσικής
Τετάρτη 15 Φεβρουαρίου 2017	11:00 - 14:00	Τεχνικές Παρατήρησης και Επεξεργασίας Δεδομένων στην Αστροφυσική

Σημείωση: Το μάθημα Γαλαξιακή και Εξωγαλαξιακή Αστρονομία εξετάζεται προφορικά.