

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΜΣ «Προχωρημένες Σπουδές στη Φυσική»
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: Φυσική και Τεχνολογία Υλικών – Φωτονική**

Σεπτέμβριος 2024

ΜΑΘΗΜΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	12-09-2024	09:00-12:00	ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΡΙΟ του τμήματος
ΥΛΙΚΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	19-09-2024	12:00-15:00	Φ6
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΦΥΣΙΚΗΣ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα
ΦΑΣΜΑΤΟΣΚΟΠΙΕΣ LASER	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΥΛΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΑΞΕΩΝ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΟΠΤΙΚΗΣ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΜΣ «Προχωρημένες Σπουδές στη Φυσική»
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ: Θεωρητική, Υπολογιστική Φυσική και Αστροφυσική**

Σεπτέμβριος 2024

ΜΑΘΗΜΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ
ΗΛΕΚΤΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ	12-09-2024	09:00-12:00	ΑΝΑΓΝΩΣΤΗΡΙΟ του τμήματος
ΜΗΧΑΝΙΚΗ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ Ι	19-09-2024	12:00-15:00	Φ6
ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΦΥΣΙΚΗΣ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΤΩΝ ΡΕΥΣΤΩΝ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		

ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΘΕΩΡΗΤΙΚΗΣ ΑΣΤΡΟΦΥΣΙΚΗΣ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΣΟΜΟΙΩΣΗΣ ΦΥΣΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		
ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΚΟΣΜΟΛΟΓΙΑΣ	Σε συνεννόηση με το διδάσκοντα		