

ΜΔΕ ΣΤΗ ΦΥΣΙΚΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ
ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ (*) ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2016-17

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09:00-10:00	Μηχανική		Μηχανική		
10:00-11:00	Μηχανική		Μηχανική	Θερμοδυναμική των Πλεγματικών Ατελειών	
11:00-12:00		Ηλεκτρονική δομή & Ιδιότητες της Ύλης	Θερμοδυναμική των Πλεγματικών Ατελειών	Θερμοδυναμική των Πλεγματικών Ατελειών	
12:00-13:00		Ηλεκτρονική δομή & Ιδιότητες της Ύλης	Φασματοσκοπικές Μέθοδοι Χαρακτηρισμού των Υλικών	Ηλεκτρονική δομή & Ιδιότητες της Ύλης	Προχωρημένο Εργαστήριο
13:00-14:00	Φασματοσκοπικές Μέθοδοι Χαρακτηρισμού των Υλικών	Προχωρημένο Εργαστήριο	Φασματοσκοπικές Μέθοδοι Χαρακτηρισμού των Υλικών	Ηλεκτρονική δομή & Ιδιότητες της Ύλης	Προχωρημένο Εργαστήριο
14:00-15:00	Φασματοσκοπικές Μέθοδοι Χαρακτηρισμού των Υλικών	Προχωρημένο Εργαστήριο			Προχωρημένο Εργαστήριο
15:00-16:00	Κβαντομηχανική		Κβαντομηχανική		
16:00-17:00	Κβαντομηχανική		Κβαντομηχανική		
17:00-18:00			Κβαντομηχανική		

(*) Οι αίθουσες όπου πραγματοποιούνται τα μαθήματα ακολουθούν τον ακόλουθο χρωματικό κώδικα: ■ Μικρή αίθουσα Διδασκαλίας Τομέα Φυσικής Στερεάς Κατάστασης ■ Αίθουσα Διαλέξεων Τομέα Αστρονομίας Αστροφυσικής Μηχανικής ■ Αίθουσα Αναστασιάδη ■ Εργαστηριακοί χώροι Τομέα Φυσικής Στερεάς Κατάστασης.