









	1 <sup>ο</sup> εξάμηνο	2 <sup>ο</sup> εξάμηνο	3 <sup>ο</sup> εξάμηνο	4 <sup>ο</sup> εξάμηνο	5 <sup>ο</sup> εξάμηνο	6 <sup>ο</sup> εξάμηνο	7 <sup>ο</sup> εξάμηνο	8 <sup>ο</sup> εξάμηνο
Δε 21/9					Πυρηνική Φυσική & Φυσική Στοιχ. Σωματιδίων 11:15-13:15		Θεωρ. Στατιστική Φυσ. Στερ. Κατάστ. 19:15-21:15	Κοσμολογία 15:15-17:15 Εργαστήριο Τηλεπικ. & Δικτύων 19:15-21:15
Τρ 22/9		Γενικά Μαθηματικά II 11:15-13:15					Ηλεκτρονικά Κυκλώματα 15:15-17:15 Φυσικοχημεία 19:15-21:15	Μετεωρολογία 15:15-17:15 Φυσική Ανθρώπινου Σώματος 19:15-21:15
Τε 23/9						Ηλεκτρο- μαγνητισμός 11:15-13:15	Φυσ. Υγρών & Εφαρμογές στην Επιστήμη Υλικών 15:15-17:15	Γραμμικά Κυκλώματα 15:15-17:15 Φυσική Νανοδομών & Επιφανειών 19:15-21:15
Πε 24/9			Φυσική Ατμοσφ. & Περιβάλλοντος 11:15-13:15				Μαγνητικά Υλικά και Εφαρμογές 15:15-17:15 Μικροηλεκτρονική 19:15-21:15	Χαμιλτονιανή Μηχανική 15:15-17:15 Κοσμική Ακτινοβολία 19:15-21:15
Πα 25/9	Χημεία 11:15-13:15						Διάδοση Η/Μ Κυμ.- Κεραίες- Μικροκύμ. 15:15-17:15 Βιοφυσική 19:15-21:15	Φυσική & Φιλοσοφία 15:15-17:15 Κβαντική Οπτική - Laser 19:15-21:15
<b>Σ-Κ</b>								
Δε 28/9				Θεωρητική Μηχανική 11:15-13:15			Φυσική & Τεχνολογία Ημιαγ. Διατάξεων 15:15-17:15 Ιατρική Φυσική- Δοσιμετρία 19:15-21:15	Παρατηρησιακή Αστρονομία 15:15-17:15 Ατμοσφαιρική Διάχυση & Διασπορά 19:15-21:15

- **Ενδέχεται να υπάρχουν τροποποιήσεις στο παρόν πρόγραμμα.**