

**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ**  
**για το ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2024-2025**

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
<p><b>Ώρα:12-14</b> Εισαγωγή στα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών (Α. Τζανακάκη &amp; Ι. Τίγκελης) Αίθουσα Ρ/Η</p> <p><i>Τμήματα Εργ.</i> Τηλεπικοινωνιών :θα ανακοινωθούν από τους διδάσκοντες Εργαστήριο Ηλεκτρονικής</p> <p><b>Ώρα:14-16</b> Συστήματα Υπολογιστών (Δ. Ρεΐσης &amp; Γ. Λάτσας) Αίθουσα Αρχιμήδης</p>	<p><b>Ώρα:13 - 16</b> Μικροηλεκτρονική (Α. Τασολάμπρου) Αίθουσα Ρ/Η</p> <p><b>Ώρα: 15-17</b> Στατιστική Φυσική II (Α. Μουστάκας) Αίθουσα Χόνδρου</p>	<p><b>Ώρα:11- 13</b> Εισαγωγή στα Συστήματα Τηλεπικοινωνιών (Α. Τζανακάκη &amp; Ι. Τίγκελης) Αίθουσα Ρ/Η</p> <p><b>Ώρα: 15-17</b> Στοχαστικές Διεργασίες στη Φυσική (Α. Μουστάκας) Αίθουσα Χόνδρου</p> <p><b>Ώρα:13-16 (*θα γίνουν εγγραφές και θα ανακοινωθούν οι ώρες)</b> Εργαστήριο Κατεύθυνσης (Κ. Αβραμίδης, Γ. Λάτσας, Ε. Νισταζάκης, Δ. Ρεΐσης, Ι.Τίγκελης, Δ. Πεπόνης, Ε. Προσαλέντης) Αίθουσα Εργαστήριο Υπολογιστών/ Εργαστήριο Ηλεκτρονικής</p>	<p><b>Ώρα:14-16</b> Συστήματα Υπολογιστών (Δ. Ρεΐσης &amp; Γ. Λάτσας) Αίθουσα Αρχιμήδης</p> <p><b>Ώρα: 12-14</b> Στοχαστικές Διεργασίες στη Φυσική (Α. Μουστάκας) Αίθουσα Χόνδρου</p> <p><b>Ώρα: 14-17</b> Στατιστική Φυσική II (Α. Μουστάκας) Αίθουσα Χόνδρου</p>	<p><b>Ώρα:12-15</b> Φυσική Ημιαγωγικών Διατάξεων (Α. Τασολάμπρου &amp; Σ. Γαρδέλης) Αίθουσα Σεμιναρίων Φυσικής Συμπυκνωμένης Ύλης</p> <p><b>Ώρα:14-17</b> Εισαγωγή στα Συστήματα Αυτοματισμού (Μ. Αναστασόπουλος) Αίθουσα Ρ/Η</p>