



**ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ &  
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ**

ΣΧΟΛΗ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022**  
**ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ**

**ΗΜ. ΕΚΔΟΣΗΣ 02/10/2021**

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00 - 11:00	<p><b>ΕΕΕ.1.1 (Θ)</b> Μαθηματική Ανάλυση I [1-2] Κοντογιάννης Ιωάννης <b>ZB001</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.4 (Θ)</b> Γραμμική Άλγεβρα [1-2] Φαμέλης Ιωάννης <b>ΑΜΦ. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-1] Βασιλειάδης Σάββας <b>ZB001</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-2] Τσεκούρας Γεώργιος - Μανουσάκης Νικόλαος <b>ΑΜΦ. Α011</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.1 (Θ)</b> Μαθηματική Ανάλυση I [1-1] TBD <b>ΑΜΦ. B218</b></p>
		<p><b>ΕΕΕ.1.2 (Θ)</b> Φυσική [1-3] Ζαχαριάδου Αικατερίνη-Στυλιανή <b>B222</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-2] Τσεκούρας Γεώργιος - Μανουσάκης Νικόλαος <b>ΑΜΦ. Α011</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.4 (Θ)</b> Γραμμική Άλγεβρα [1-3] TBD <b>ZB001</b></p>	
11:00 - 13:00	<p><b>ΕΕΕ.1.1 (Θ)</b> Μαθηματική Ανάλυση I [1-3] Παπαδόπουλος Περικλής <b>ΑΜΦ. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.4 (Θ)</b> Γραμμική Άλγεβρα [1-3] TBD <b>ZB001</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.2 (Θ)</b> Φυσική [1-1] Βαλαμώντες Ευάγγελος <b>ΑΜΦ. B218</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.6 (Θ)</b> Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων Φωτόπουλος Παναγιώτης <b>ZB002</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.5 (Θ)</b> Εισαγωγή στον Προγραμματισμό [1-2] Μετάφας Δημήτριος <b>ZB001</b></p>
		<p><b>ΕΕΕ.1.2 (Θ)</b> Φυσική [1-1] Βαλαμώντες Ευάγγελος <b>ΑΜΦ. B218</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-2] Τσεκούρας Γεώργιος - Μανουσάκης Νικόλαος <b>ΑΜΦ. Α011 [11:00-12:00]</b></p>		
13:00 - 15:00	<p><b>ΕΕΕ.1.2 (Θ)</b> Φυσική [1-2] Βασιλάκης Χρήστος-Πλάτωνας <b>B222</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-3] Μορώνης Αντώνιος <b>ZB002</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.1 (Θ)</b> Μαθηματική Ανάλυση I [1-1] TBD <b>B114</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.1 (Θ)</b> Μαθηματική Ανάλυση I [1-2] Κοντογιάννης Ιωάννης <b>B114</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.5 (Θ)</b> Εισαγωγή στον Προγραμματισμό [1-2] Μετάφας Δημήτριος <b>ZB001 [13:00-14:00]</b></p>
	<p><b>ΕΕΕ.1.2 (Θ)</b> Φυσική [1-3] Ζαχαριάδου Αικατερίνη-Στυλιανή <b>ΑΜΦ. B218</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.4 (Θ)</b> Γραμμική Άλγεβρα [1-1] Ζέρβας Ευάγγελος <b>ΑΜΦ. B218</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.2 (Θ)</b> Φυσική [1-2] Βασιλάκης Χρήστος-Πλάτωνας <b>ZB001</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.1.5 (Θ)</b> Εισαγωγή στον Προγραμματισμό [1-3] Βαλαμώντες Ευάγγελος <b>ZB001 [14:00-15:00]</b></p>
			<p><b>ΕΕΕ.1.1 (Θ)</b> Μαθηματική Ανάλυση I [1-3] Παπαδόπουλος Περικλής <b>ΑΜΦ. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ</b></p>		
15:00 - 17:00	<p><b>ΕΕΕ.1.8 (Θ)</b> Αγγλική Γλώσσα I Τσατσαράς Παναγιώτης <b>B025B</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-3] Μορώνης Αντώνιος <b>ZB002 [15:00-16:00]</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-3] Μορώνης Αντώνιος <b>ΑΜΦ. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.4 (Θ)</b> Γραμμική Άλγεβρα [1-1] Ζέρβας Ευάγγελος <b>B114</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.1.5 (Θ)</b> Εισαγωγή στον Προγραμματισμό [1-3] Βαλαμώντες Ευάγγελος <b>ZB001</b></p>
		<p><b>ΕΕΕ.1.7 (Θ)</b> Επιστήμη, Τεχνολογία και Κοινωνία Καραμπάτσος Χρήστος <b>ΑΜΦ. Α011 [16:00-17:00]</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.1.4 (Θ)</b> Γραμμική Άλγεβρα [1-2] Φαμέλης Ιωάννης <b>ΑΜΦ. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ</b></p>	
17:00 - 19:00		<p><b>ΕΕΕ.1.7 (Θ)</b> Επιστήμη, Τεχνολογία και Κοινωνία Καραμπάτσος Χρήστος <b>ΑΜΦ. Α011 [17:00-18:00]</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-1] Βασιλειάδης Σάββας <b>ZB001</b></p>	
		<p><b>ΕΕΕ.1.5 (Θ)</b> Εισαγωγή στον Προγραμματισμό [1-1] Αγγελή Χρυσάνθη <b>ΑΜΦ. Α011 [18:00-19:00]</b></p>			
19:00 - 21:00		<p><b>ΕΕΕ.1.5 (Θ)</b> Εισαγωγή στον Προγραμματισμό [1-1] Αγγελή Χρυσάνθη <b>ΑΜΦ. Α011</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.1.3 (Θ)</b> Ηλεκτρικά Κυκλώματα I [1-1] Βασιλειάδης Σάββας <b>ZB001 [19:00-20:00]</b></p>	

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00 - 11:00	<b>ΕΕΕ.3.8 (Θ)</b> Διασφάλιση Ποιότητας & Αξιοπιστία Συστημάτων Πυρομάλης Δημήτρης <b>ZB010</b>	<b>ΕΕΕ.3.4 (Θ)</b> Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων [3-2] Πάτσης Γεώργιος <b>ZB001</b>	<b>ΕΕΕ.3.2 (Θ)</b> Ηλεκτροτεχνικά Υλικά [3-2] Καλογεροπούλου Σοφία - Ράμπιας Ιωάννης <b>ZB002</b>		<b>ΕΕΕ.3.2 (Θ)</b> Ηλεκτροτεχνικά Υλικά [3-3] Καλογεροπούλου Σοφία - Ράμπιας Ιωάννης <b>B226</b> <b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-2] Τσακνιδής Οδυσσεάς <b>ZB002</b>
11:00 - 13:00	<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-2] Τσακνιδής Οδυσσεάς <b>ZB002</b>	<b>ΕΕΕ.3.1 (Θ)</b> Διαφορικές Εξισώσεις - Μετασχηματισμοί [3-1] TBD <b>ZB002</b>	<b>ΕΕΕ.3.2 (Θ)</b> Ηλεκτροτεχνικά Υλικά [3-1] Καλογεροπούλου Σοφία - Ράμπιας Ιωάννης <b>ZB002</b>		<b>ΕΕΕ.3.2 (Θ)</b> Ηλεκτροτεχνικά Υλικά [3-1] Καλογεροπούλου Σοφία - Ράμπιας Ιωάννης <b>B226</b>
	<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-3] Σταύρακας Ηλίας <b>ZB001</b>	<b>ΕΕΕ.3.1 (Θ)</b> Διαφορικές Εξισώσεις - Μετασχηματισμοί [3-2] Παπαδόπουλος Περικλής <b>ΑΜΦ. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	<b>ΕΕΕ.3.4 (Θ)</b> Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων [3-2] Πάτσης Γεώργιος <b>ZB001</b>		<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-2] Τσακνιδής Οδυσσεάς <b>ZB002 [11:00-12:00]</b>
13:00 - 15:00	<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-2] Τσακνιδής Οδυσσεάς <b>ZB002 [13:00-14:00]</b>	<b>ΕΕΕ.3.6 (Θ)</b> Διακριτά Μαθηματικά Φαμέλης Ιωάννης <b>A214</b>	<b>ΕΕΕ.3.2 (Θ)</b> Ηλεκτροτεχνικά Υλικά [3-3] Καλογεροπούλου Σοφία - Ράμπιας Ιωάννης <b>ZB002</b>	<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-3] Σταύρακας Ηλίας <b>ZB001</b>	<b>ΕΕΕ.3.2 (Θ)</b> Ηλεκτροτεχνικά Υλικά [3-2] Καλογεροπούλου Σοφία - Ράμπιας Ιωάννης <b>B226</b>
	<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-3] Σταύρακας Ηλίας <b>ZB001 [13:00-14:00]</b>			<b>ΕΕΕ.3.1 (Θ)</b> Διαφορικές Εξισώσεις - Μετασχηματισμοί [3-1] TBD <b>ZB002</b>	
	<b>ΕΕΕ.3.4 (Θ)</b> Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων [3-1] Κυριάκης-Μπιτζάρος Ευστάθιος <b>ZB002 [14:00-15:00]</b>			<b>ΕΕΕ.3.1 (Θ)</b> Διαφορικές Εξισώσεις - Μετασχηματισμοί [3-2] Παπαδόπουλος Περικλής <b>ΑΜΦ. ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ</b>	
15:00 - 17:00	<b>ΕΕΕ.3.4 (Θ)</b> Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων [3-1] Κυριάκης-Μπιτζάρος Ευστάθιος <b>ZB002 [15:00-16:00]</b>	<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-1] Ποτηράκης Στυλιανός - Ραγκούση Μαρία <b>ZB001</b>	<b>ΕΕΕ.3.4 (Θ)</b> Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων [3-1] Κυριάκης-Μπιτζάρος Ευστάθιος <b>ZB001</b>	<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-3] Σταύρακας Ηλίας <b>ZB001 [15:00-16:00]</b>	
	<b>ΕΕΕ.3.4 (Θ)</b> Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων [3-3] Βαλαμάντες Ευάγγελος <b>B222</b>	<b>ΕΕΕ.3.1 (Θ)</b> Διαφορικές Εξισώσεις - Μετασχηματισμοί [3-3] Κοντογιάννης Ιωάννης <b>B226</b>	<b>ΕΕΕ.3.4 (Θ)</b> Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων [3-3] Βαλαμάντες Ευάγγελος <b>ZB002</b>		<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-1] Ποτηράκης Στυλιανός - Ραγκούση Μαρία <b>ZB002</b>
17:00 - 19:00		<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-1] Ποτηράκης Στυλιανός - Ραγκούση Μαρία <b>ZB001 [17:00-18:00]</b>	<b>ΕΕΕ.3.7 (Θ)</b> Διοίκηση και Διαχείριση Τεχνικών Έργων Καλογερόπουλος <b>ZB001</b>	<b>ΕΕΕ.3.3 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά II [3-1] Ποτηράκης Στυλιανός - Ραγκούση Μαρία <b>ZB002 [17:00-18:00]</b>	
				<b>ΕΕΕ.3.1 (Θ)</b> Διαφορικές Εξισώσεις - Μετασχηματισμοί [3-3] Κοντογιάννης Ιωάννης <b>ΑΜΦ. Α011</b>	
19:00 - 21:00					

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00 - 11:00	<b>EEE.5.1 (Θ)</b> Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων [5-1] Πάτσης Γεώργιος <b>B114</b> <b>EEE.5.3 (Θ)</b> Τηλεπικοινωνίες [5-3] Σίμος Ηρακλής <b>ZB002</b>	<b>EEE.5.3 (Θ)</b> Τηλεπικοινωνίες [5-1] Ζέρβας Ευάγγελος <b>ZB002</b>		<b>EEE.5.3 (Θ)</b> Τηλεπικοινωνίες [5-3] Σίμος Ηρακλής <b>ZB002</b>	<b>EEE.5.1 (Θ)</b> Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων [5-3] Ραγκούση Μαρία <b>ZB001</b>
11:00 - 13:00	<b>EEE.5.4 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία II [5-1] Βασιλάκης Χρήστος-Πλάτωνας <b>B114</b> <b>EEE.5.4 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία II [5-2] Σαββαΐδης Στυλιανός <b>ΑΜΦ. B218</b>	<b>EEE.5.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I [5-1] Μαλατέστας Παντελής <b>B118</b> <b>EEE.5.4 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία II [5-3] Μυτιληναίος Στυλιανός <b>B222</b>	<b>EEE.5.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I [5-1] Μαλατέστας Παντελής <b>B118 [12:00-13:00]</b>	<b>EEE.5.3 (Θ)</b> Τηλεπικοινωνίες [5-3] Ζέρβας Ευάγγελος <b>ZB001</b>	
13:00 - 15:00		<b>EEE.5.1 (Θ)</b> Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων [5-1] Πάτσης Γεώργιος <b>B222</b> <b>EEE.5.1 (Θ)</b> Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων [5-2] Μετάφας Δημήτριος <b>B226</b> <b>EEE.5.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I [5-3] Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος <b>ZB001</b>	<b>EEE.5.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I [5-1] Μαλατέστας Παντελής <b>B118 [13:00-14:00]</b>		<b>EEE.5.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I [5-2] Κανδής Ξενοφών-Διονύσιος <b>ZB002</b>
15:00 - 17:00	<b>EEE.5.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I [5-3] Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος <b>ZB001</b> <b>EEE.5.3 (Θ)</b> Τηλεπικοινωνίες [5-2] Καραμπέτσος Σωτήριος <b>ΑΜΦ. B218</b>		<b>EEE.5.4 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία II [5-1] Βασιλάκης Χρήστος-Πλάτωνας <b>B114</b> <b>EEE.5.3 (Θ)</b> Τηλεπικοινωνίες [5-2] Καραμπέτσος Σωτήριος <b>B222</b>	<b>EEE.5.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I [5-2] Κανδής Ξενοφών-Διονύσιος <b>ΑΜΦ. A011</b>	<b>EEE.5.5 (Θ)</b> Ηλεκτρομηχανική Μετατροπή Ενέργειας [5-1] Συγγερίδου Ολυμπιάδα <b>ΑΜΦ. A011</b> <b>EEE.5.5 (Θ)</b> Ηλεκτρομηχανική Μετατροπή Ενέργειας [5-2] Καραϊσάς Πέτρος <b>ZB002</b>
17:00 - 19:00	<b>EEE.5.1 (Θ)</b> Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων [5-3] Ραγκούση Μαρία <b>ZB001</b> <b>EEE.5.1 (Θ)</b> Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων [5-2] Μετάφας Δημήτριος <b>ZB002</b>	<b>EEE.5.7 (Θ)</b> Βελτιστοποίηση Συστημάτων Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος - Φαμέλης Ιωάννης <b>B114 [18:00-19:00]</b> <b>EEE.5.6 (Θ)</b> Στοχαστικά Σήματα Καλύβας Δημήτριος <b>ZB001 [18:00-19:00]</b>	<b>EEE.5.8 (Θ)</b> Αγγλικά Ειδικότητας I Τασσαράς Παναγιώτης <b>ZB002</b>	<b>EEE.5.5 (Θ)</b> Ηλεκτρομηχανική Μετατροπή Ενέργειας [5-1] Συγγερίδου Ολυμπιάδα <b>ΑΜΦ. B218</b> <b>EEE.5.5 (Θ)</b> Ηλεκτρομηχανική Μετατροπή Ενέργειας [5-2] Καραϊσάς Πέτρος <b>B222</b>	<b>EEE.5.4 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία II [5-2] Σαββαΐδης Στυλιανός <b>ZB002</b> <b>EEE.5.4 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία II [5-3] Μυτιληναίος Στυλιανός <b>ZB001</b>
19:00 - 21:00		<b>EEE.5.7 (Θ)</b> Βελτιστοποίηση Συστημάτων Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος - Φαμέλης Ιωάννης <b>B114</b> <b>EEE.5.6 (Θ)</b> Στοχαστικά Σήματα Καλύβας Δημήτριος <b>ZB001</b>	<b>EEE.5.8 (Θ)</b> Αγγλικά Ειδικότητας I Τασσαράς Παναγιώτης <b>ZB002 [19:00-20:00]</b>		

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00 - 11:00	<p><b>ΕΕΕ.7-3.1 (Θ)</b> Μικροελεγκτές - Ενοσωματωμένα Συστήματα Καλτσάς Γρηγόριος <b>A109</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.2 (Θ)</b> Μικροκύματα Σταθόπουλος Νικόλαος <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.2 (Θ)</b> Μικροκύματα Σταθόπουλος Νικόλαος <b>ZB009</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.7-1.6 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά Ισχύος ΙΙ Βόκας Γεώργιος - Ιωαννίδης Γεώργιος <b>B116</b></p>
		<p><b>ΕΕΕ.7-1.3 (Θ)</b> Υψηλές Τάσεις Ι Ψωμόπουλος Κωνσταντίνος <b>B116</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-3.1 (Θ)</b> Μικροελεγκτές - Ενοσωματωμένα Συστήματα Καλτσάς Γρηγόριος <b>A109</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.7-2.7 (Θ)</b> Φωτονική Τεχνολογία Σίμος Ηρακλής <b>ZB009</b></p>
			<p><b>ΕΕΕ.7-1.2 (Θ)</b> Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Καραϊσάς Πέτρος <b>A215</b></p>		
11:00 - 13:00	<p><b>ΕΕΕ.7-1.5 (Θ)</b> Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ι Βόκας Γεώργιος - Ψωμόπουλος Κωνσταντίνος <b>B116</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-3.4 (Θ)</b> Διατάξεις Ημιαγωγών Γαλατά Σωτηρία <b>ZB010</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.1 (Θ)</b> Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα Καλύβας Δημήτριος <b>ZB009</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.7-1.6 (Θ)</b> Ηλεκτρονικά Ισχύος ΙΙ Βόκας Γεώργιος - Ιωαννίδης Γεώργιος <b>B116</b> <b>[11:00-12:00]</b></p>
		<p><b>ΕΕΕ.7-1.3 (Θ)</b> Υψηλές Τάσεις Ι Ψωμόπουλος Κωνσταντίνος <b>B116</b> <b>[11:00-12:00]</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-1.5 (Θ)</b> Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας Ι Βόκας Γεώργιος - Ψωμόπουλος Κωνσταντίνος <b>B116</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.7-2.7 (Θ)</b> Φωτονική Τεχνολογία Σίμος Ηρακλής <b>ZB009</b> <b>[11:00-12:00]</b></p>
		<p><b>ΕΕΕ.7-1.4 (Θ)</b> Βιομηχανικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις Καμινάρης Σταύρος <b>B116</b> <b>[12:00-13:00]</b></p>			<p><b>ΕΕΕ.7-1.2 (Θ)</b> Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Καραϊσάς Πέτρος <b>A215</b> <b>[12:00-13:00]</b></p>
13:00 - 15:00	<p><b>ΕΕΕ.7-2.1 (Θ)</b> Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα Καλύβας Δημήτριος <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-3.4 (Θ)</b> Διατάξεις Ημιαγωγών Γαλατά Σωτηρία <b>ZB010</b> <b>[13:00-14:00]</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.4 (Θ)</b> Ηλεκτροακουστική Ι Ποτηράκης Στυλιανός <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.6 (Θ)</b> Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών (2) Πατριάρκης Χαράλαμπος - Φειδάκης Μιχαήλ <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-1.2 (Θ)</b> Ηλεκτρικές Μηχανές Ι Καραϊσάς Πέτρος <b>A215</b> <b>[13:00-14:00]</b></p>
	<p><b>ΕΕΕ.7-1.1 (Θ)</b> Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας Ι Λεωνίδοπουλος Γεώργιος <b>A214</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-1.4 (Θ)</b> Βιομηχανικές Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις Καμινάρης Σταύρος <b>B116</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-3.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου ΙΙ Κανδής Ξενοφών-Διονύσιος <b>ZB010</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-1.7 (Θ)</b> Αποθήκευση Ενέργειας Βόκας Γεώργιος - Καλογεροπούλου Σοφία <b>A215</b> <b>[14:00-15:00]</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.4 (Θ)</b> Ηλεκτροακουστική Ι Ποτηράκης Στυλιανός <b>ZB009</b> <b>[13:00-14:00]</b></p>
		<p><b>ΕΕΕ.7-2.5 (Θ)</b> Ειδικά Θέματα Δικτύων και Ασφάλεια Πατριάρκης Χαράλαμπος <b>ZB009</b></p>			<p><b>ΕΕΕ.7-2.3 (Θ)</b> Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (2) Ζώης Ηλίας - Ραγκούση Μαρία <b>ZB009</b> <b>[14:00-15:00]</b></p>
15:00 - 17:00	<p><b>ΕΕΕ.7-2.3 (Θ)</b> Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (2) Ζώης Ηλίας - Ραγκούση Μαρία <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.5 (Θ)</b> Ειδικά Θέματα Δικτύων και Ασφάλεια Πατριάρκης Χαράλαμπος <b>ZB009</b> <b>[15:00-16:00]</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-3.7 (Θ)</b> Σχεδίαση Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων (VLSI) Πάτης Γεώργιος <b>A216</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.6 (Θ)</b> Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών (2) Πατριάρκης Χαράλαμπος - Φειδάκης Μιχαήλ <b>ZB009</b> <b>[15:00-16:00]</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-2.3 (Θ)</b> Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (2) Ζώης Ηλίας - Ραγκούση Μαρία <b>ZB009</b> <b>[15:00-16:00]</b></p>
	<p><b>ΕΕΕ.7-3.3 (Θ)</b> Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (3) Ζώης Ηλίας - Ραγκούση Μαρία <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-3.5 (Θ)</b> Μικτά Αναλογικά - Ψηφιακά Κυκλώματα Σταύρακας Ηλίας - Σαρρή Ελένη <b>ZB010</b> <b>[14:00-15:00]</b></p>			<p><b>ΕΕΕ.7-3.3 (Θ)</b> Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (3) Ζώης Ηλίας - Ραγκούση Μαρία <b>ZB009</b> <b>[14:00-15:00]</b></p>
	<p><b>ΕΕΕ.7-1.1 (Θ)</b> Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας Ι Λεωνίδοπουλος Γεώργιος <b>A214</b> <b>[15:00-16:00]</b></p> <p><b>ΕΕΕ.7-1.8 (Θ)</b> Συστήματα Γεώσεων Μορώνης Αντώνιος <b>A216</b> <b>[16:00-17:00]</b></p>				<p><b>ΕΕΕ.7-3.3 (Θ)</b> Ψηφιακή Επεξεργασία Σήματος (3) Ζώης Ηλίας - Ραγκούση Μαρία <b>ZB009</b> <b>[15:00-16:00]</b></p>
17:00 - 19:00	<p><b>ΕΕΕ.7-1.8 (Θ)</b> Συστήματα Γεώσεων Μορώνης Αντώνιος <b>A216</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.7-3.7 (Θ)</b> Σχεδίαση Ολοκληρωμένων Κυκλωμάτων (VLSI) Πάτης Γεώργιος <b>A216</b> <b>[17:00-18:00]</b></p>	<p><b>ΕΕΕ.7-3.2 (Θ)</b> Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου ΙΙ Κανδής Ξενοφών-Διονύσιος <b>ZB010</b></p>	
	<p><b>ΕΕΕ.7-1.9 (Θ)</b> Τεχνολογία Μετρήσεων Μανουσακής Νικόλαος <b>ZB010</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.7-2.8 (Θ)</b> Συστήματα Μετρήσεων και Αισθητήρες (2) Ζαχαριάδου Αικατερίνη-Στυλιανή <b>ZB009</b> <b>[18:00-19:00]</b></p>		
	<p><b>ΕΕΕ.7-3.8 (Θ)</b> Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών (3) Τσιάκας Παναγιώτης <b>ZB009</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.7-3.6 (Θ)</b> Συστήματα Μετρήσεων και Αισθητήρες (3) Γουστουρίδης Δημήτριος <b>ZB009</b> <b>[18:00-19:00]</b></p>		
19:00 - 21:00	<p><b>ΕΕΕ.7-3.8 (Θ)</b> Ανάπτυξη Διαδικτυακών Εφαρμογών (3) Τσιάκας Παναγιώτης <b>ZB009</b> <b>[19:00-20:00]</b></p>		<p><b>ΕΕΕ.7-2.8 (Θ)</b> Συστήματα Μετρήσεων και Αισθητήρες (2) Ζαχαριάδου Αικατερίνη-Στυλιανή <b>ZB009</b></p>		
			<p><b>ΕΕΕ.7-3.6 (Θ)</b> Συστήματα Μετρήσεων και Αισθητήρες (3) Γουστουρίδης Δημήτριος <b>ZB009</b></p>		

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9:00 - 11:00	<p><b>ΕΕΕ-9-3.3 (Θ)</b> Διατάξεις Κβαντικής Ηλεκτρονικής Μουτζούρης Κωνσταντίνος <b>A214</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.3 (Θ)</b> Τεχνολογία Φωτισμού Ιωαννίδης Γεώργιος <b>B116</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.9 (Θ)</b> Δορυφορικές Επικοινωνίες Βουδούρης Κωνσταντίνος <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-3.6 (Θ)</b> Μηχατρονική Παπαγιώργας Παναγιώτης <b>A214</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.8 (Θ)</b> Συστήματα Ραντάρ και Τηλεπισκόπηση Μυτιληναίος Στυλιανός <b>ZB010</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-2.9 (Θ)</b> Δορυφορικές Επικοινωνίες Βουδούρης Κωνσταντίνος <b>ZB010</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-1.3 (Θ)</b> Τεχνολογία Φωτισμού Ιωαννίδης Γεώργιος <b>B116</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.6 (Θ)</b> Μηχατρονική Παπαγιώργας Παναγιώτης <b>ZB010</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.2 (Θ)</b> Ασύρματες Ζεύξεις και Διάδοση Βουδούρης Κωνσταντίνος - Σαββαΐδης Στυλιανός <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-1.5 (Θ)</b> Οικονομικός Σχεδιασμός και Λειτουργία Σ.Η.Ε. Τσεκούρας Γεώργιος <b>A215</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.5 (Θ)</b> Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών Σαββαΐδης Στυλιανός <b>ZB010</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.5 (Θ)</b> Δίκτυα Κινητών Επικοινωνιών Σαββαΐδης Στυλιανός <b>ZB010</b> [11:00-12:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.8 (Θ)</b> Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις Κτηρίων Καλκάνης Κωνσταντίνος <b>A216</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.8 (Θ)</b> Συστήματα Ραντάρ και Τηλεπισκόπηση Μυτιληναίος Στυλιανός <b>ZB010</b> [12:00-13:00]</p>
	<p><b>ΕΕΕ-9-2.1 (Θ)</b> Θεωρία Πληροφορίας και Κωδικών Ζέρβας Ευάγγελος <b>ZB009</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.2 (Θ)</b> Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας II Μανουσακής Νικόλαος <b>A215</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.1 (Θ)</b> Σύγχρονα Μικροϋπολογιστικά Συστήματα Παπαγιώργας Παναγιώτης <b>ZB010</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-2.7 (Θ)</b> Ψηφιακή Μετάδοση Βίντεο και Ήχου Τάτλας Νικόλαος-Αλέξανδρος <b>ZB205</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.6 (Θ)</b> Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Λεωνιδόπουλος Γεώργιος <b>A215</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-3.2 (Θ)</b> Ευφυής Έλεγχος Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος <b>A216</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.2 (Θ)</b> Ασύρματες Ζεύξεις και Διάδοση Βουδούρης Κωνσταντίνος - Σαββαΐδης Στυλιανός <b>ZB010</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.5 (Θ)</b> Οικονομικός Σχεδιασμός και Λειτουργία Σ.Η.Ε. Τσεκούρας Γεώργιος <b>A215</b> [12:00-13:00]</p>	<p><b>ΕΕΕ-9-1.4 (Θ)</b> Ηλεκτρική Κίνηση Μαλατέστας Παντελής <b>A215</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.3 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Σταθόπουλος Νικόλαος <b>ZB010</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-1.4 (Θ)</b> Ηλεκτρική Κίνηση Μαλατέστας Παντελής <b>A215</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.3 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Σταθόπουλος Νικόλαος <b>ZB010</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.3 (Θ)</b> Διατάξεις Κβαντικής Ηλεκτρονικής Μουτζούρης Κωνσταντίνος <b>A216</b></p>
	<p><b>ΕΕΕ-9-1.2 (Θ)</b> Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας II Μανουσακής Νικόλαος <b>A215</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.1 (Θ)</b> Σύγχρονα Μικροϋπολογιστικά Συστήματα Παπαγιώργας Παναγιώτης <b>ZB010</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.7 (Θ)</b> Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ψωμόπουλος Κωνσταντίνος <b>B116</b> [14:00-15:00]</p>	<p><b>ΕΕΕ-9-2.7 (Θ)</b> Ψηφιακή Μετάδοση Βίντεο και Ήχου Τάτλας Νικόλαος-Αλέξανδρος <b>ZB205</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.6 (Θ)</b> Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας Λεωνιδόπουλος Γεώργιος <b>A215</b> [13:00-14:00]</p>	<p><b>ΕΕΕ-9-1.5 (Θ)</b> Οικονομικός Σχεδιασμός και Λειτουργία Σ.Η.Ε. Τσεκούρας Γεώργιος <b>A215</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.4 (Θ)</b> Νεφούπολογιστική (2) Κουλούρας Γρηγόρης <b>A109</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.7 (Θ)</b> Νεφούπολογιστική (3) Κουλούρας Γρηγόρης <b>A109</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.1 (Θ)</b> Διανομή Ηλεκτρικής Ενέργειας Μαλατέστας Παντελής <b>B118</b> [14:00-15:00]</p>	<p><b>ΕΕΕ-9-1.4 (Θ)</b> Ηλεκτρική Κίνηση Μαλατέστας Παντελής <b>A215</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.3 (Θ)</b> Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα Σταθόπουλος Νικόλαος <b>ZB010</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.3 (Θ)</b> Διατάξεις Κβαντικής Ηλεκτρονικής Μουτζούρης Κωνσταντίνος <b>A216</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-1.8 (Θ)</b> Μηχανολογικές Εγκαταστάσεις Κτηρίων Καλκάνης Κωνσταντίνος <b>A216</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.8 (Θ)</b> Συστήματα Ραντάρ και Τηλεπισκόπηση Μυτιληναίος Στυλιανός <b>ZB010</b> [13:00-14:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.5 (Θ)</b> Ψηφιακά Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου Πυρομήλης Δημήτρης <b>ZB010</b> [14:00-15:00]</p>
	<p><b>ΕΕΕ-9-1.7 (Θ)</b> Προστασία Ηλεκτρικών Εγκαταστάσεων από Υπερτάσεις Ψωμόπουλος Κωνσταντίνος <b>B116</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-1.9 (Θ)</b> Ευφυής Ενεργειακά Δίκτυα και Διεσπαρμένη Παραγωγή Βόκας Γεώργιος <b>A215</b> [16:00-17:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.8 (Θ)</b> Βιοϊατρική Τεχνολογία Ανδρεάδης Ιωάννης <b>A214</b> [16:00-17:00]</p>	<p><b>ΕΕΕ-9-2.1 (Θ)</b> Θεωρία Πληροφορίας και Κωδικών Ζέρβας Ευάγγελος <b>ZB009</b> [16:00-17:00]</p>	<p><b>ΕΕΕ-9-1.1 (Θ)</b> Διανομή Ηλεκτρικής Ενέργειας Μαλατέστας Παντελής <b>B118</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.4 (Θ)</b> Βιομηχανική Μηχανική Κανδής Ξενοφών-Διονύσιος <b>ZB010</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.6 (Θ)</b> Ασύρματα Δίκτυα Δεδομένων Σπαντιέας <b>ZB009</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-3.2 (Θ)</b> Ευφυής Έλεγχος Αλεξανδρίδης Αλέξανδρος <b>A216</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-3.5 (Θ)</b> Ψηφιακά Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου Πυρομήλης Δημήτρης <b>ZB010</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.6 (Θ)</b> Ασύρματα Δίκτυα Δεδομένων Σπαντιέας <b>A216</b></p>
<p><b>ΕΕΕ-9-1.9 (Θ)</b> Ευφυής Ενεργειακά Δίκτυα και Διεσπαρμένη Παραγωγή Βόκας Γεώργιος <b>A215</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.8 (Θ)</b> Βιοϊατρική Τεχνολογία Ανδρεάδης Ιωάννης <b>A214</b> [17:00-18:00]</p>	<p><b>ΕΕΕ-9-2.1 (Θ)</b> Θεωρία Πληροφορίας και Κωδικών Ζέρβας Ευάγγελος <b>ZB009</b> [17:00-18:00]</p>	<p><b>ΕΕΕ-9-3.4 (Θ)</b> Βιομηχανική Μηχανική Κανδής Ξενοφών-Διονύσιος <b>ZB010</b> [17:00-18:00]</p> <p><b>ΕΕΕ-9-2.10 (Θ)</b> Σχεδίαση Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων Καραμέτσος Σωτήριος <b>ZB211</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-2.4 (Θ)</b> Νεφούπολογιστική (2) Κουλούρας Γρηγόρης <b>A109</b></p> <p><b>ΕΕΕ-9-3.7 (Θ)</b> Νεφούπολογιστική (3) Κουλούρας Γρηγόρης <b>A109</b></p>	<p><b>ΕΕΕ-9-3.8 (Θ)</b> Βιοϊατρική Τεχνολογία Ανδρεάδης Ιωάννης <b>ZB009</b></p>	
<p><b>ΕΕΕ-9-1.9 (Θ)</b> Ευφυής Ενεργειακά Δίκτυα και Διεσπαρμένη Παραγωγή Βόκας Γεώργιος <b>A215</b></p>		<p><b>ΕΕΕ-9-2.10 (Θ)</b> Σχεδίαση Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων Καραμέτσος Σωτήριος <b>ZB211</b> [19:00-20:00]</p>			

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Η παρούσα μορφή του προγράμματος μπορεί να υποστεί μικρές αλλαγές/διορθώσεις.
2. Τα εργαστηριακά τμήματα θα καθοριστούν σύντομα από τους διδάσκοντες.

3. Τα τμήματα διδασκαλίας θεωρίας κάθε εξαμήνου (1-1 ως 1-3, 3-1 ως 3-3, και 5-1 ως 5-3) καθορίζονται με την αλφαβητική σειρά των εγγεγραμμένων φοιτητών ως εξής:

Τμήματα **1-1, 3-1, 5-1**, από **A** έως **I**,

Τμήματα **1-2, 3-2, 5-2**, από **K** έως **O**,

Τμήματα **1-3, 3-3, 5-3**, από **Π** έως **Ω**.

Ειδικότερα για το μάθημα "**Ηλεκτρομηχανική Μετατροπή Ενέργειας**" (εξάμηνο 5) τα τμήματα ορίζονται ως εξής:

Τμήμα **5-1 (εξάμηνο 5)**, από **A** έως **Λ**,

Τμήμα **5-2 (εξάμηνο 5)**, από **M** έως **Ω**.

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ**

**ΚΥΡΙΑΚΗΣ - ΜΠΙΤΖΑΡΟΣ ΕΥΣΤΑΘΙΟΣ  
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ**