

Β ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9				Ηλ. Κυκλ. - Ηλεκτροτεχνία (B104E) Ε5 Νίκας Αριστείδης	
9-10				Ηλ. Κυκλ. - Ηλεκτροτεχνία (B104E) Ε5 Νίκας Αριστείδης	
10-11	Ηλεκτρονικά Χαμηλών Συχνοτήτων (B102Θ) 6 Τσιτσιπής Παναγιώτης	Αγγλικά II (B105Θ) 6 Κομπιλάκου Θεοδώρα	Αγγλικά II (B105Θ) 6 Κομπιλάκου Θεοδώρα	Ηλ. Κυκλ. - Ηλεκτροτεχνία (B104Θ) 7 Τσώνος Γεώργιος	Ηλ. Κυκλ. - Ηλεκτροτεχνία (B104Θ) 7 Τσώνος Γεώργιος
11-12	Ηλεκτρονικά Χαμηλών Συχνοτήτων (B102Θ) 6 Τσιτσιπής Παναγιώτης	Αγγλικά II (B105Θ) 6 Κομπιλάκου Θεοδώρα	Αγγλικά II (B105Θ) 6 Κομπιλάκου Θεοδώρα	Ηλ. Κυκλ. - Ηλεκτροτεχνία (B104Θ) 7 Τσώνος Γεώργιος	Ηλ. Κυκλ. - Ηλεκτροτεχνία (B104Θ) 7 Τσώνος Γεώργιος
12-13	Ηλεκτρονικά Χαμηλών Συχνοτήτων (B102E, Τμ. 1) Ε5 Τσιτσιπής Παναγιώτης	Ηλεκτρονικά Χαμηλών Συχνοτήτων (B102Θ) 6 Τσιτσιπής Παναγιώτης	Προγραμματισμός II (B101E) Ε2 Τζιάλλας Γρηγόριος		
13-14	Ηλεκτρονικά Χαμηλών Συχνοτήτων (B102E, Τμ. 1) Ε5 Τσιτσιπής Παναγιώτης	Ηλεκτρονικά Χαμηλών Συχνοτήτων (B102Θ) 6 Τσιτσιπής Παναγιώτης	Προγραμματισμός II (B101E) Ε2 Τζιάλλας Γρηγόριος		
14-15	Μαθηματικά II (B103Θ) 5 Μελάς Ευάγγελος		Μαθηματικά II (B103Θ) 5 Μελάς Ευάγγελος		
15-16	Μαθηματικά II (B103Θ) 5 Μελάς Ευάγγελος		Μαθηματικά II (B103Θ) 5 Μελάς Ευάγγελος		
16-17	Μαθηματικά II (B103Θ) 5 Μελάς Ευάγγελος		Μαθηματικά II (B103Θ) 5 Μελάς Ευάγγελος		
17-18					
18-19		Προγραμματισμός II (B101Θ) 5 Τζιάλλας Γρηγόριος			
19-20		Προγραμματισμός II (B101Θ) 5 Τζιάλλας Γρηγόριος			
20-21					

Δ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9			Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Θ) 5 Βελντές Γεώργιος		
9-10			Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Θ) 5 Βελντές Γεώργιος		
10-11	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Θ) 7 Αναγνώστου Κωνσταντίνος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Θ) 7 Αναγνώστου Κωνσταντίνος	Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Θ) 5 Βελντές Γεώργιος	Ηλεκτρονικά Υψηλών Συχνοτήτων (Γ'101Ε, Τμ. 1) Ε5 Σίμος Χρήστος Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 2) ΥΚ2 Καλαμωτούσης Ελευθέριος	ΣΑΕ (Δ105Ε, Τμ. 4) Ε5 Ακαδ. Υπότροφος Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 4) ΥΚ2 Πετρόπουλος Νικόλαος
11-12	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Θ) 7 Αναγνώστου Κωνσταντίνος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Θ) 7 Αναγνώστου Κωνσταντίνος		Ηλεκτρονικά Υψηλών Συχνοτήτων (Γ'101Ε, Τμ. 1) Ε5 Σίμος Χρήστος Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 2) ΥΚ2 Καλαμωτούσης Ελευθέριος	ΣΑΕ (Δ105Ε, Τμ. 4) Ε5 Ακαδ. Υπότροφος Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 4) ΥΚ2 Πετρόπουλος Νικόλαος
12-13	Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Θ) 7 Αναγνώστου Κωνσταντίνος	ΣΑΕ (Δ105Θ) 5 Τσώνος Γεώργιος	Ψηφιακά Ολοκληρωμένα Κυκλώματα (Δ103Θ) 7 Καναπίτσας Αθανάσιος	Ηλεκτρονικά Υψηλών Συχνοτήτων (Γ'101Ε, Τμ. 2) Ε5 Σίμος Χρήστος Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 2) ΥΚ2 Καλαμωτούσης Ελευθέριος	ΣΑΕ (Δ105Ε, Τμ. 3) Ε5 Τσώνος Γεώργιος Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 4) ΥΚ2 Πετρόπουλος Νικόλαος
13-14	Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Θ) 7 Αναγνώστου Κωνσταντίνος	ΣΑΕ (Δ105Θ) 5 Τσώνος Γεώργιος	Ψηφιακά Ολοκληρωμένα Κυκλώματα (Δ103Θ) 7 Καναπίτσας Αθανάσιος	Ηλεκτρονικά Υψηλών Συχνοτήτων (Γ'101Ε, Τμ. 2) Ε5 Σίμος Χρήστος Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 2) ΥΚ2 Καλαμωτούσης Ελευθέριος	ΣΑΕ (Δ105Ε, Τμ. 3) Ε5 Τσώνος Γεώργιος Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 4) ΥΚ2 Πετρόπουλος Νικόλαος
14-15	Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Ε, Τμ. 1) Ε3 Τσώνος Χρήστος ΣΑΕ (Δ105Ε, Τμ. 2) Ε5 Τσώνος Γεώργιος Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Ε, Τμ. 2) Ε4 Αναγνώστου Μάριος		Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 3) ΥΚ2 Πετρόπουλος Νικόλαος Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Ε, Τμ. 3) Ε3 Τσώνος Γεώργιος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 1) ΥΚ2 Καλαμωτούσης Ελευθέριος Ηλεκτρονικά Υψηλών Συχνοτήτων (Γ'101Ε, Τμ. 3) Ε5 Σίμος Χρήστος	
15-16	Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Ε, Τμ. 1) Ε3 Τσώνος Χρήστος ΣΑΕ (Δ105Ε, Τμ. 2) Ε5 Τσώνος Γεώργιος Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Ε, Τμ. 2) Ε4 Αναγνώστου Μάριος	Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Ε, Τμ. 1) Ε4 Βελντές Γεώργιος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 3) ΥΚ2 Πετρόπουλος Νικόλαος Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Ε, Τμ. 3) Ε3 Τσώνος Γεώργιος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 1) ΥΚ2 Καλαμωτούσης Ελευθέριος Ηλεκτρονικά Υψηλών Συχνοτήτων (Γ'101Ε, Τμ. 3) Ε5 Σίμος Χρήστος	
16-17	Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Ε, Τμ. 2) Ε3 Τσώνος Χρήστος Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Ε, Τμ. 3) Ε4 Αναγνώστου Μάριος	Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Ε, Τμ. 1) Ε4 Βελντές Γεώργιος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 3) ΥΚ2 Πετρόπουλος Νικόλαος Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Ε, Τμ. 4) Ε3 Τσώνος Γεώργιος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 1) ΥΚ2 Καλαμωτούσης Ελευθέριος	
17-18	Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Ε, Τμ. 2) Ε3 Τσώνος Χρήστος Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Ε, Τμ. 3) Ε4 Αναγνώστου Μάριος	Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Θ) 5 Βελντές Γεώργιος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 3) ΥΚ2 Πετρόπουλος Νικόλαος Ηλεκτρον Ηλεκτρ Μετρήσεις (Δ102Ε, Τμ. 4) Ε3 Τσώνος Γεώργιος	Σήματα Συστήματα & ΨΕΣ (Δ101Ε, Τμ. 1) ΥΚ2 Καλαμωτούσης Ελευθέριος	
18-19	Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Ε, Τμ. 4) Ε4 Αναγνώστου Μάριος	Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Θ) 5 Βελντές Γεώργιος	ΣΑΕ (Δ105Ε, Τμ. 1) Ε5 Τσώνος Γεώργιος		
19-20	Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Ε, Τμ. 4) Ε4 Αναγνώστου Μάριος	Εφαρμ. Ηλεκτρομαγνητισμός (Δ104Θ) 5 Βελντές Γεώργιος	ΣΑΕ (Δ105Ε, Τμ. 1) Ε5 Τσώνος Γεώργιος		
20-21					

ΣΤ ΕΞΑΜΗΝΟ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9	Οπτικές Επικοινωνίες (ΣΤ101Ε, Τμ. 1) Ε4 Κώτσος Βασίλειος		Οπτικές Επικοινωνίες (ΣΤ101Ε, Τμ. 2) Ε4 Κώτσος Βασίλειος	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Θ) 11 Βαρζάκας Παναγιώτης	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Ε, Τμ. 1) Ε4 Σαγιάς Κωνσταντίνος
9-10	Οπτικές Επικοινωνίες (ΣΤ101Ε, Τμ. 1) Ε4 Κώτσος Βασίλειος		Οπτικές Επικοινωνίες (ΣΤ101Ε, Τμ. 2) Ε4 Κώτσος Βασίλειος	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Θ) 11 Βαρζάκας Παναγιώτης	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Ε, Τμ. 1) Ε4 Σαγιάς Κωνσταντίνος
10-11	Οπτικές Επικοινωνίες (ΣΤ101Θ) 7 Κώτσος Βασίλειος	Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 4) Ε5 Τσιτσιπής Παναγιώτης	Οπτικές Επικοινωνίες (ΣΤ101Θ) 7 Κώτσος Βασίλειος	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Ε, Τμ. 1) Ε4 Βαρζάκας Παναγιώτης	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Ε, Τμ. 2) Ε4 Σαγιάς Κωνσταντίνος
11-12	Οπτικές Επικοινωνίες (ΣΤ101Θ) 7 Κώτσος Βασίλειος	Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 4) Ε5 Τσιτσιπής Παναγιώτης	Οπτικές Επικοινωνίες (ΣΤ101Θ) 7 Κώτσος Βασίλειος	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Ε, Τμ. 1) Ε4 Βαρζάκας Παναγιώτης	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Ε, Τμ. 2) Ε4 Σαγιάς Κωνσταντίνος
12-13	Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Θ) μΑΜΦ Κοντογεώργος Αθανάσιος	Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 1) Ε5 Κοντογεώργος Αθανάσιος Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Ε, Τμ. 3) Ε4 Αναγνώστου Μάριος	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Θ) 11 Βαρζάκας Παναγιώτης	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Ε, Τμ. 2) Ε4 Βαρζάκας Παναγιώτης	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Ε, Τμ. 3) Ε4 Σαγιάς Κωνσταντίνος
13-14	Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Θ) μΑΜΦ Κοντογεώργος Αθανάσιος	Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 1) Ε5 Κοντογεώργος Αθανάσιος Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Ε, Τμ. 3) Ε4 Αναγνώστου Μάριος	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Θ) 11 Βαρζάκας Παναγιώτης	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες (ΣΤ102Ε, Τμ. 2) Ε4 Βαρζάκας Παναγιώτης	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Ε, Τμ. 3) Ε4 Σαγιάς Κωνσταντίνος
14-15	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Θ) 6 Αντωνόπουλος Ιωάννης	Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 2) Ε5 Κοντογεώργος Αθανάσιος	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Θ) 6 Αντωνόπουλος Ιωάννης		Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Ε, Τμ. 4) Ε4 Σαγιάς Κωνσταντίνος
15-16	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Θ) 6 Αντωνόπουλος Ιωάννης	Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 2) Ε5 Κοντογεώργος Αθανάσιος	Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Θ) 6 Αντωνόπουλος Ιωάννης		Ηλεκτρονικά Ισχύος (ΣΤ104Ε, Τμ. 4) Ε4 Σαγιάς Κωνσταντίνος
16-17		Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 3) Ε5 Κοντογεώργος Αθανάσιος			
17-18		Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 3) Ε5 Κοντογεώργος Αθανάσιος			
18-19		Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 5) Ε5 Αναγνώστου Μάριος			
19-20		Γραμμές Μετάδοσης (ΣΤ103Ε, Τμ. 5) Ε5 Αναγνώστου Μάριος			
20-21					

ΜΑΘ ΕΠΙΛΟΓΗΣ

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9				Συστήματα Ήχου & Εικόνας (ΕΠ108Θ) 7 Σίμος Χρήστος	
9-10				Συστήματα Ήχου & Εικόνας (ΕΠ108Θ) 7 Σίμος Χρήστος	
10-11			Νανοηλεκτρονική (ΕΠ105Θ) 11 Καναπίτσας Αθανάσιος	Υλικά Ηλεκτρονικής & Διατάξεις (ΕΠ106Θ) 5 Καναπίτσας Αθανάσιος	
11-12			Νανοηλεκτρονική (ΕΠ105Θ) 11 Καναπίτσας Αθανάσιος	Υλικά Ηλεκτρονικής & Διατάξεις (ΕΠ106Θ) 5 Καναπίτσας Αθανάσιος	
12-13		Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί (ΕΠ102Θ) 7 Αναγνώστου Κωνσταντίνος			
13-14		Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί (ΕΠ102Θ) 7 Αναγνώστου Κωνσταντίνος			
14-15		Ραντάρ Ραδιοβοηθήματα ΗΜ Συμβατότητα (ΕΠ101Θ) 7 Αναγνώστου Μάριος	Εφαρμογές Προγραμματισμού Για Ηλεκτρονικούς (ΕΠ107Θ) Ε2 Τζιάλλας Γρηγόριος		
15-16		Ραντάρ Ραδιοβοηθήματα ΗΜ Συμβατότητα (ΕΠ101Θ) 7 Αναγνώστου Μάριος	Εφαρμογές Προγραμματισμού Για Ηλεκτρονικούς (ΕΠ107Θ) Ε2 Τζιάλλας Γρηγόριος		
16-17		Κινητές & Δορυφορικές Επικοινωνίες (ΕΠ103Θ) 7 Αναγνώστου Μάριος			
17-18	Εφαρμογές Ασαφούς Λογικής Στην Τεχνολογία (ΕΠ104Θ) 11 Μελάς Ευάγγελος	Κινητές & Δορυφορικές Επικοινωνίες (ΕΠ103Θ) 7 Αναγνώστου Μάριος			
18-19	Εφαρμογές Ασαφούς Λογικής Στην Τεχνολογία (ΕΠ104Θ) 11 Μελάς Ευάγγελος				
19-20					
20-21					