

ΑΙΘΟΥΣΑ 1
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08-09					
09-10					Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο I (Τμήμα I)
10-11					Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο I (Τμήμα I)
11-12		Μικροκύματα II	Διάδοση Η/Μ κύματος I (Θ) (Τμήμα I)		Τεχνολογία Ηλεκτροτεχνικών Υλικών
12-13		Μικροκύματα II	Διάδοση Η/Μ κύματος I (Θ) (Τμήμα I)		Τεχνολογία Ηλεκτροτεχνικών Υλικών
13-14	Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία II (Α)				
14-15	Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία II (Α)				
15-16	Υπολογιστικές Μέθοδοι στα ΕΣ		Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο I (Τμήμα I)		
16-17	Υπολογιστικές Μέθοδοι στα ΕΣ	Διάδοση Η/Μ κύματος I (Α) (Τμήμα I)	Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο I (Τμήμα I)		
17-18		Διάδοση Η/Μ κύματος I (Α) (Τμήμα I)			
18-19					
19-20					

ΑΙΘΟΥΣΑ 2
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	Θ&Τ Πυρ. Αντιδραστήρων	Μικροκυματική Τηλεπ/ση (Θ)			Ασύρματος Τηλεπ/νία Ι
10-11	Θ&Τ Πυρ. Αντιδραστήρων	Μικροκυματική Τηλεπ/ση (Θ)			Ασύρματος Τηλεπ/νία Ι
11-12			Συστήματα Πολυμέσων και Εικονική Πραγματικότητα	Θεωρ.&Τεχν.Πυρ. Αντιδρ.	
12-13	Κινητές και Δορυφορικές Επικοινωνίες (Θ)		Συστήματα Πολυμέσων και Εικονική Πραγματικότητα	Θεωρ.&Τεχν.Πυρ. Αντιδρ.	
13-14	Κινητές και Δορυφορικές Επικοινωνίες (Θ)	Τεχνικές Μη Καταστρεπτικών Δοκιμών	Ασύρματος Τηλεπ/νία Ι		
14-15	Σύνθεση Τηλ/κών Διατάξεων	Τεχνικές Μη Καταστρεπτικών Δοκιμών	Ασύρματος Τηλεπ/νία Ι	Προγραμματιζόμενα κυκλώματα ASIC	
15-16	Σύνθεση Τηλ/κών Διατάξεων		Θ. Υπολογισμών & Αλγορίθμων	Προγραμματιζόμενα κυκλώματα ASIC	
16-17			Θ. Υπολογισμών & Αλγορίθμων		
17-18			Ακουστική ΙΙ		
18-19		Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες ΙΙ	Ακουστική ΙΙ	Ακουστική ΙΙ	
19-20		Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες ΙΙ		Ακουστική ΙΙ	

ΑΙΘΟΥΣΑ 3
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08-09					
09-10	Βιομηχανική Πληροφορική				Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο Ι (Τμήμα ΙΙ)
10-11	Βιομηχανική Πληροφορική				Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο Ι (Τμήμα ΙΙ)
11-12		Βάσεις Δεδομένων	Διάδοση Η/Μ κύματος Ι (Θ) (Τμήμα ΙΙ)		
12-13		Βάσεις Δεδομένων	Διάδοση Η/Μ κύματος Ι (Θ) (Τμήμα ΙΙ)		
13-14	Ηλεκτρικές Μηχανές Γ	Βάσεις Δεδομένων			
14-15	Ηλεκτρικές Μηχανές Γ	Λειτουργικά Συστήματα		Αγγλικά Ι (προαιρετικό)	
15-16	Υψηλές Τάσεις ΙΙ (Α)	Λειτουργικά Συστήματα	Αναλογικές Τηλεπικοινωνίες (Τμήμα ΙΙ)	Αγγλικά Ι (προαιρετικό)	Αναλογικές Τηλεπικοινωνίες (Τμήμα Ι)
16-17	Υψηλές Τάσεις ΙΙ (Α)	Διάδοση Η/Μ κύματος Ι (Α) (Τμήμα ΙΙ)	Αναλογικές Τηλεπικοινωνίες (Τμήμα ΙΙ)	Αγγλικά Ι (προαιρετικό)	Αναλογικές Τηλεπικοινωνίες (Τμήμα Ι)
17-18		Διάδοση Η/Μ κύματος Ι (Α) (Τμήμα ΙΙ)	Παράλληλα και Διανεμημένα Συστήματα		
18-19			Παράλληλα και Διανεμημένα Συστήματα		
19-20			Παράλληλα και Διανεμημένα Συστήματα		

ΑΙΘΟΥΣΑ 4
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	Τεχνικές Κωδικοποίησης	Σχεδίαση Συστημάτων VLSI	Προσομοίωση και Μοντελοποίηση Συστ.	Ευρυζωνικά Δίκτυα (Θ)	Σ.Π.Η.Ε.
10-11	Τεχνικές Κωδικοποίησης	Σχεδίαση Συστημάτων VLSI	Προσομοίωση και Μοντελοποίηση Συστ.	Ευρυζωνικά Δίκτυα (Θ)	Σ.Π.Η.Ε.
11-12	Τεχνολογία Ηλεκτροτεχνικών Υλικών	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου III	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες II	Ευφυή Συστήματα Ρομπότ (Θ)	Δίκτυα Υπολογιστών I
12-13	Τεχνολογία Ηλεκτροτεχνικών Υλικών	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου III	Ψηφιακές Τηλεπικοινωνίες II	Ευφυή Συστήματα Ρομπότ (Θ)	Δίκτυα Υπολογιστών I
13-14		Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου III		Ευφυή Συστήματα Ρομπότ (Θ)	Χρονοσειρές
14-15					Χρονοσειρές
15-16	Βιοϊατρική Τεχνολογία	Κινητές και Δορυφορικές Επικοινωνίες (Α)	Τεχνικές Μη Καταστρεπτικών Δοκιμών	Ευρυζωνικά Δίκτυα (Α)	Χρονοσειρές
16-17	Βιοϊατρική Τεχνολογία	Κινητές και Δορυφορικές Επικοινωνίες (Α)	Τεχνικές Μη Καταστρεπτικών Δοκιμών	Ευρυζωνικά Δίκτυα (Α)	
17-18	Βιοϊατρική Τεχνολογία		Γεωηλεκτρομαγνητισμός		
18-19			Γεωηλεκτρομαγνητισμός		
19-20			Γεωηλεκτρομαγνητισμός		

ΑΙΘΟΥΣΑ 5
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08-09					Δομημένος Προγραμματισμός (Τμήμα Β)
09-10	Ηλεκτρονική II (Θ)	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I	Ηλεκτρονική I (Θ)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα II (Α)	Δομημένος Προγραμματισμός (Τμήμα Β)
10-11	Ηλεκτρονική II (Θ)	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I	Ηλεκτρονική I (Θ)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα II (Α)	
11-12	Δομές Δεδομένων (Θ)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα II (Θ)	Δομές Δεδομένων (Θ)		Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία II (Θ)
12-13	Δομές Δεδομένων (Θ)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα II (Θ)	Δομές Δεδομένων (Θ)	Γραμμική Άλγεβρα (Τμήμα I) (Α)	Εισαγωγή στην Ενεργειακή Τεχνολογία II (Θ)
13-14	Γραμμική Άλγεβρα (Τμήμα II)	Δομημένος Προγραμματισμός (Τμήμα Α)	Ηλεκτρονική II (Α)	Γραμμική Άλγεβρα (Τμήμα I) (Α)	Δομές Δεδομένων (Α)
14-15	Γραμμική Άλγεβρα (Τμήμα II)	Δομημένος Προγραμματισμός (Τμήμα Α)	Ηλεκτρονική II (Α)		Δομές Δεδομένων (Α)
15-16			Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο I (Τμήμα II)		
16-17	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I	Ηλεκτρονική I (Α)	Ηλεκτρομαγνητικό Πεδίο I (Τμήμα II)		Ψηφιακή Επεξ. Σήματος (Α)
17-18	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου I	Ηλεκτρονική I (Α)			Ψηφιακή Επεξ. Σήματος (Α)
18-19		Αναλογικές Τηλεπικοινωνίες			
19-20		Αναλογικές Τηλεπικοινωνίες			

ΑΙΘΟΥΣΑ 6
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	Υψηλές Τάσεις IV	Υπολογιστικές Μέθοδοι στα Ενεργειακά Συστήματα	Μικροκυματική Τηλεπ/ση	Ειδικά Κεφάλαια ΣΗΕ	
10-11	Υψηλές Τάσεις IV	Υπολογιστικές Μέθοδοι στα Ενεργειακά Συστήματα	Μικροκυματική Τηλεπ/ση	Ειδικά Κεφάλαια ΣΗΕ	
11-12	Μικροκύματα I (A)	Συστήματα Ηλεκτροκίνησης	Μικροκύματα II	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα	
12-13	Μικροκύματα I (A)	Συστήματα Ηλεκτροκίνησης	Μικροκύματα II	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα	Ασφάλεια Υπολογιστικών Συστημάτων
13-14		Συστήματα Ηλεκτροκίνησης	Σύνθεση Τηλεπικοινωνιακών Διατάξεων	Τεχνικές Κωδικοποίησης	Φωτονική Τεχνολογία
14-15			Σύνθεση Τηλεπικοινωνιακών Διατάξεων	Τεχνικές Κωδικοποίησης	Φωτονική Τεχνολογία
15-16					Φωτονική Τεχνολογία
16-17		Προσομοίωση και Μοντελοποίηση Συστ.			Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα
17-18	Συστήματα Πολυμέσων και Εικονική Πραγματικότητα			Αναγνώριση Προτύπων	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα
18-19	Αναγνώριση Προτύπων		Ειδικά Κεφάλαια ΣΗΕ (A)	Αναγνώριση Προτύπων	
19-20	Αναγνώριση Προτύπων		Ειδικά Κεφάλαια ΣΗΕ (A)		

ΑΙΘΟΥΣΑ 7
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
09-10	Συστήματα Μικροϋπολογιστών	Ηλεκτρικές Μηχανές Α΄	Υψηλές Τάσεις ΙΙ	Δίκτυα Υπολογιστών Ι	
10-11	Συστήματα Μικροϋπολογιστών	Ηλεκτρικές Μηχανές Α΄	Υψηλές Τάσεις ΙΙ	Δίκτυα Υπολογιστών Ι	Σερβοκινητήρια Συστήματα
11-12	Ηλεκτρική Οικονομία	Σ.Η.Ε. ΙΙ (Θ)	Ηλεκτρικές Μηχανές Α΄	Μικροκύματα Ι	Σερβοκινητήρια Συστήματα
12-13	Ηλεκτρική Οικονομία	Σ.Η.Ε. ΙΙ (Θ)	Ηλεκτρικές Μηχανές Α΄	Μικροκύματα Ι	Σερβοκινητήρια Συστήματα
13-14	Ψηφιακή Επεξ. Σήματος (Θ)		Σ.Η.Ε. ΙΙ (Α)	Σ.Π.Η.Ε.	
14-15	Ψηφιακή Επεξ. Σήματος (Θ)	Ηλεκτρική Οικονομία	Σ.Η.Ε. ΙΙ (Α)	Σ.Π.Η.Ε.	
15-16	Σύνθεση Ενεργών και Παθητικών Κυκλωμάτων	Ηλεκτρική Οικονομία	Ηλεκτρονικά Ισχύος ΙΙ		Ηλεκτρονικά Ισχύος ΙΙ
16-17	Σύνθεση Ενεργών και Παθητικών Κυκλωμάτων		Ηλεκτρονικά Ισχύος ΙΙ	Ηλεκτρικές Μηχανές Γ	Ηλεκτρονικά Ισχύος ΙΙ
17-18	Σύνθεση Ενεργών και Παθητικών Κυκλωμάτων	Συστήματα Μικροϋπολογιστών		Ηλεκτρικές Μηχανές Γ	
18-19	Θ. Υπολογισμών & Αλγορίθμων	Συστήματα Μικροϋπολογιστών			
19-20	Θ. Υπολογισμών & Αλγορίθμων	Τεχνολογία του Ήχου και της Εικόνας	Ηλεκτρακουστική ΙΙ		
20-21		Τεχνολογία του Ήχου και της Εικόνας	Ηλεκτρακουστική ΙΙ		

ΜΙΚΡΟ ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗΣ ΣΧΟΛΗΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2017/2018

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
08-09	Γραμμική Άλγεβρα (Τμήμα Ι) & (Τμήμα ΙΙ)	Λογισμός Ι		Δομημένος Προγραμματισμός (Τμήμα Β)	
09-10	Γραμμική Άλγεβρα (Τμήμα Ι) & (Τμήμα ΙΙ)	Λογισμός Ι		Δομημένος Προγραμματισμός (Τμήμα Β)	
10-11	Λογική Σχεδίαση	Λογισμός Ι	Λογισμός Ι	Φυσική	Φυσική
11-12	Λογική Σχεδίαση		Λογισμός Ι	Φυσική	Φυσική
12-13	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι		Δομημένος Προγραμματισμός (Τμήμα Α)	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι	
13-14	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι		Δομημένος Προγραμματισμός (Τμήμα Α)	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι	
14-15	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι			Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι	
15-16				Δομές Δεδομένων (Α)	
16-17	Λογική Σχεδίαση			Δομές Δεδομένων (Α)	
17-18	Λογική Σχεδίαση				
18-19				Τεχν. Σχεδίασης με Η/Υ (Θ)	
19-20				Τεχν. Σχεδίασης με Η/Υ (Θ)	
20-21					