

ΤΜΗΜΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΕ

ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2021

ΕΞΑΜΗΝΟ		ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
		30/8/2021	31/8/2021	1/9/2021	2/9/2021	3/9/2021	6/9/2021	7/9/2021	8/9/2021	9/9/2021	10/9/2021	13/9/2021	14/9/2021	15/9/2021	16/9/2021	17/9/2021
Α	ΜΑΘΗΜΑ				Φυσική		Αρχές Διοίκησης & Οικονομίας		Τεχνολογία Υλικών		Αρχές Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων & Μετρήσεων		Εισαγωγή στην Πληροφορική		Μαθηματικά Ι	
	ΑΡΙΘΜ.ΣΠΟΥΔ. ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ				80		40		60		60		80		80	
	ΟΡΑ ΑΙΘΟΥΣΕΣ				Παπακώστας		Κατσιγιάννης		Βερνάρδου		Γεωργίου		Καλογεράκης		Τζανετοπούλου	
					Δ2		Δ5		Δ2		Δ2		Δ3 VR11,12,13,14		Δ1 VR11,12	
Β	ΜΑΘΗΜΑ	Διοίκηση Ολικής Ποιότητας								Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων Ι	Εισαγωγή στις ΑΠΕ	Βιομηχανικό Marketing	Μαθηματικά ΙΙ			Προγραμματισμός ΗΥ Ι
	ΑΡΙΘΜ.ΣΠΟΥΔ. ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	70								80	150	100	120		120	
	ΟΡΑ ΑΙΘΟΥΣΕΣ	Κατσιγιάννης							Γεωργίου	Μαυροματάκης	Τσικαλάκης	Παπακώστας			Καλογεράκης	
		Δ3							Δ3	Δ1	Δ2 VR11,12,13,14	Δ1			Δ1	
Γ	ΜΑΘΗΜΑ		Ηλεκτρονικά Ι	Ηλεκτρικές Μετρήσεις				Δίκτυα Η/Υ	Θεωρία Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων ΙΙ			Εφαρμοσμένα Μαθηματικά			Τεχνική Νομοθεσία	Διεθνής Τεχνική Ορολογία
	ΑΡΙΘΜ.ΣΠΟΥΔ. ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ		60	40				45	60			80		40	40	
	ΟΡΑ ΑΙΘΟΥΣΕΣ		Κορνήλιος	Τασολάμπρου				Βασιλάκης	Γεωργίου			Τζανετοπούλου		Τσικαλάκης	Βαβουρανάκη	
		Δ1	Δ4				Δ2 VR11,12	Δ3			Δ1 VR11,12,13			Δ3 VR11,12	Δ5 VR11,12	
Δ	ΜΑΘΗΜΑ		Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις Ι			Ψηφιακά Συστήματα			Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου Ι			Ηλεκτρονικά ΙΙ		Ηλεκτρικές Μηχανές Ι		
	ΑΡΙΘΜ.ΣΠΟΥΔ. ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ		93			120			120			150		120		
	ΟΡΑ ΑΙΘΟΥΣΕΣ		Μαυραδάκης			Κορνήλιος			Σφακιτάκης			Κυριάκης		Τσικαλάκης		
		Δ2 VR11,12,13,14				Δ3			Δ1 VR11,12,13,14,15		Δ4		Δ5 VR11,12,13,14,15,16			
Ε	ΜΑΘΗΜΑ		Φωτοβολταϊκά	Ηλεκτρονικά Ισχύος	Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα		Προγραμματισμός ΗΥ ΙΙ		Ηλεκτρικές Εγκαταστάσεις ΙΙ			Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙ				
	ΑΡΙΘΜ.ΣΠΟΥΔ. ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ		60	60	30		30		60			80				
	ΟΡΑ ΑΙΘΟΥΣΕΣ		Μαυροματάκης	Ορφανουδάκης	Ραγδάκης		Κοσμάς		Μαυραδάκης			Γκισαυράκης				
		Δ1	Δ4 VR11,12,13,14	Δ4			Δ3 VR11,12		Δ5 VR11,12,13		Δ5 VR11,12,13,14					
ΣΤ	ΜΑΘΗΜΑ		Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας Ι	Προσαρμοίωση Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων	Περιβαλλοντική Τεχνολογία	Ενεργειακή Διαχείριση Κτηρίων	Κεραίες	Ηλεκτρικά Κινητήρια Συστήματα	Οπτοηλεκτρονική	Τεχνολογία Μετρήσεων	Μικροελεγκτές				Ηλεκτροτεχνικές Εφαρμογές	
	ΑΡΙΘΜ.ΣΠΟΥΔ. ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ		150	50	45	70	50	50	20	45	120			70		
	ΟΡΑ ΑΙΘΟΥΣΕΣ		Πασπάτης	Τασολάμπρου	Βερνάρδου	Πασπάτης	Μπουρδένα	Ορφανουδάκης	Γεωργίου	Κουδουμάς	Σφακιτάκης			Γκισαυράκης		
		Δ5 VR11,12,13,14,15	Δ3	Δ1 VR11,12	Δ4 VR11,12,13	Δ4	Δ4	Δ3	Δ2 VR11,12	Δ3 VR11,12,13,14,15	Δ4	Δ3 VR11,12,13,14,15		Δ4		
Ζ	ΜΑΘΗΜΑ	Μοντελοποίηση	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας ΙΙ	Ρομποτική	Προηγμένα Υλικά		Οπτικές Ίνες		Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί		Τεχνολογία Υψηλών Τάσεων		Μελέτη Η/Μ Εγκαταστάσεων	Προχωρημένος Προγραμματισμός	Διαχείριση Ηλεκτρικής Ενέργειας	Συστήματα Αυτόματου Ελέγχου ΙΙ
	ΑΡΙΘΜ.ΣΠΟΥΔ. ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	65	60	20	40		60		50		61		63	30	62	5
	ΟΡΑ ΑΙΘΟΥΣΕΣ	Καραμδάκης	Καραμδάκης	Καββουσανός	Κυριάκης		Βιολάκης		Σφακιτάκης		Σιδεράκης		Τσικαλάκης	Κονδυλάκης	Τσικαλάκης	Σφακιτάκης
	Δ2	Δ3	Δ2	Δ3		Δ4		Δ1 VR11,12		Δ5 VR11,12,13		Δ4 VR11,12	Δ4 V11	Δ4 V11,12,13	Δ3	

Δ1=8:30-10:00	Δ2=11:15-12:45	Δ3=14:00-15:30	Δ4=16:45-18:15	Δ5=19:30-21:00
---------------	----------------	----------------	----------------	----------------