

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών - Πρόγραμμα Εξετάσεων Περιόδου Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου 2021 (Χειμερινά [όλα] & Θερινά [μόνο υποχρεωτικά])

Ημ/μία	Ωρα	1ο-2ο εξ.	3ο-4ο εξ.	5ο-6ο εξ.	7ο-8ο εξ. (Ενεργ.)	7ο-8ο εξ. (Ηλ.-Υ)	7ο-8ο εξ. (Τηλεπ.)	9ο εξ. (Ενεργ.)	9ο εξ. (Ηλ.-Υ)	9ο εξ. (Τηλεπ.)
25-Ιαν Δευτ.	09:00-11:00	Λογική Σχεδίαση							Βιομηχ. Πληροφ.	
	13:00-15:00		Η/Μ Πεδίο Ι							
	17:00-19:00			Στοχ. Σημ. & Διαδ./Στοχ. Σήμα		Δίκτυα Υπολογιστών ΙΙ				
26-Ιαν Τρίτη	09:00-11:00				Ηλεκ. Μηχ. ΙΙ/Ηλεκ. Μηχ. Β					Ασυρ. Επ./Κιν. & Δορ.
	13:00-15:00		Ψηφ. Συστήμ. Ι				Οπτικές Επικοινωνίες			
	17:00-19:00					Προγρ. Κυκλώματα ASIC		Ηλ. Οικονομία		
27-Ιαν Τετ.	09:00-11:00	Ηλεκτρικά Κυκλ. Ι & ΙΙΙ								
	13:00-15:00			Σ.Η.Ε. ΙΙ (ΝΠΣ)/Σ.Η.Ε. Ι (ΠΠΣ)						Συνθ. Τηλεπ. Διατ.
	17:00-19:00		Διακριτά Μαθηματικά				Ακουστική		Ευφυή Προσ. Σ.Α.Ε.	
28-Ιαν Πεμ.	09:00-11:00	Συστήματα Υπολογιστών								
	13:00-15:00		Διάδοση Η/Μ Κόματος Ι		Χρονοσειρές	Χρονοσειρές	Χρονοσειρές			
	17:00-19:00									
29-Ιαν Παρ.	09:00-11:00	Λογισμός Ι								
	13:00-15:00			Τηλεπ. Συστ. ΙΙ/Ψηφ. Τηλεπ. Ι					Ασφάλ. Πληροφ. Συστ.	Φωτονική Τεχνολ.
	17:00-19:00		Σήματα & Συστήματα			Ψηφιακά Φίλτρα				
1-Φεβ Δευτ.	09:00-11:00	Λογισμός ΙΙ						Βιοϊατρική Τεχνολογία		
	13:00-15:00			Σ.Α.Ε. Ι						
	17:00-19:00		Ηλεκτρονική Ι		Ανάλυση Σ.Η.Ε.					
2-Φεβ Τρίτη	09:00-11:00			Εισ. Ενεργ. Τεχν. ΙΙ			Ψηφ. Συσ. ΗΥ Χαμ. Επ. Λογ. Ι			Μικροκυμ. Τεχνολ.
	13:00-15:00							Δίκτυα Τηλεπ.	Σχεδ. Συστ. VLSI	
	17:00-19:00							Ηλεκτρακουστική Ι		
3-Φεβ Τετ.	09:00-11:00	Γραμμική Άλγεβρα								
	13:00-15:00		Αριθμητική Ανάλυση	Διατ. Υψ. Συχν. /Διάδ. Η/Μ ΙΙ						
	17:00-19:00				Ανάλυση Δεδομένων	Ανάλυση Δεδομένων	Ανάλυση Δεδομένων			
4-Φεβ Πεμ.	09:00-11:00		Εφαρμ. Μαθημ. Ι (ΠΠΣ)							
	13:00-15:00					Σ.Α.Ε. ΙΙΙ/Σ.Α.Ε. ΙΙΙ				
	17:00-19:00							Συντ. Μονωσ./ΥΤ ΙV		
5-Φεβ Παρ.	09:00-11:00	Ηλεκτρολογικά Υλικά			Υψηλές Τάσεις Ι		Κερ. & Διάδ./Ασυρ. Τηλ. Ι		Αναγν. Προτύπων	
	13:00-15:00			Σ.Α.Ε. ΙΙ						
	17:00-19:00		Θεωρ. Πιθαν. & Στατ.			Ψηφ. Συστ. ΙΙΙ				Κωδ. Διορθ. Σφαλμ.
8-Φεβ Δευτ.	09:00-11:00	Τεχνικές Σχεδ. με Η/Υ			Μετάδοση Θερμότητας					
	13:00-15:00		Ηλεκτρ. Κυκλ. ΙΙ			Τεχνικές Βελτιστοποίησης				
	17:00-19:00	Διαφορικές Εξισώσεις							Συστ. Πολυμέσων	
9-Φεβ Τρίτη	09:00-11:00				Τηλεπ. Συστ. Ι/Αναλογ. Τηλεπ.					
	13:00-15:00				Σ.Η.Ε. ΙΙΙ					Αν. & Σ. ΡΣ/Μικ. Τηλ.
	17:00-19:00					Ηλεκτρονική ΙΙΙ				
10-Φεβ Τετ.	09:00-11:00	Οργάν. Υπολ./Αρχιτεκ. Υπολ.								
	13:00-15:00		Θ. Σημ. & Συστ.							
	17:00-19:00			Ανάλυση & Σχεδ. Αλγορίθμων				Μικροκύματα Ι		
11-Φεβ Πέμ.	09:00-11:00					Αρχιτεκ. Προηγμ. Υπολογ.				
	13:00-15:00						Τηλ. Συστ. ΙΙΙ/Ψηφ. Τηλ. ΙΙ			
	17:00-19:00				Ημ. Υλικά: Θεωρ. & Διατ.				Σχ. Συστ. Υλικ.-Λογισ.	
12-Φεβ Παρ.	09:00-11:00	Φυσική								
	13:00-15:00		Η/Μ Πεδίο ΙΙ							
	17:00-19:00			Δίκτυα Υπολογιστών Ι		Θεωρία Υπολ.-Αλγορίθμων				
15-Φεβ Δευτ.	09:00-11:00	Εφαρμ. Θερμοδυναμική	Δομές Δεδομένων							
	13:00-15:00						Ψηφιακή Επεξ. Σήματος		Αξιοπιστία Συστ.	
	17:00-19:00		Εισ. Ενεργ. Τεχν. Ι	Σ.Η.Ε. Ι (ΝΠΣ)		Λειτουργικά Συστήματα				
16-Φεβ Τρίτη	09:00-11:00			Ψηφ. Συστήματα ΙΙ				Ειδ. Κερ. ΣΗΕ		
	13:00-15:00									Ειδ. Θεμ. Διαδ. & Ραδ.
	17:00-19:00					Εφαρμ. Μαθηματικά ΙΙ	Εφαρμ. Μαθηματικά ΙΙ			
17-Φεβ Τετ.	09:00-11:00	Δομημ. Προγραμματισμός								
	13:00-15:00			Ηλεκτρ. Μηχ. Ι/Ηλεκτρ. Μηχ. Α					Ψηφ. Ολ. Κυκ. VLSI-ASIC	
	17:00-19:00		Ηλεκτρονική ΙΙ							
18-Φεβ Πέμ.	09:00-11:00					Θεωρία Δικτύων				
	13:00-15:00			Σ.Η.Ε. ΙΙ (ΠΠΣ)	Μεταφ. & Διαν. Ηλ. Ενέργ.					
	17:00-19:00								Βάσεις Δεδομένων	
19-Φεβ Παρ.	09:00-11:00	Αντ. Προγρ./Προγρ. Τεχν.					Σχεδίαση Ενεργών Φίλτρων			
	13:00-15:00		Εφαρμ. Μαθημ. Ι (ΝΠΣ)					Θ. Πληρ. & Κωδ./Θ. Πληρ.		
	17:00-19:00			Συστ. Μετρ./Ηλ. Μετρ. Ι & ΙΙ						

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ

1. Δεν γίνονται γραπτές εξετάσεις:
Τεχν. μη Καταστρεπτ. Δοκιμών / Συστ. Ηλεκτροκίν. / Υπολογ. Μέθ. Ενεργ. Συστ. / Σερβοκιν. Συστ. / Παράλληλα-Διαν. Συστ. / Ενσωματ. Συστ. Πραγμ. Χρ. / Ηλεκτρονικά Ισχύος I / Σύγχρονα Ενεργειακά Συστήματα
2. Η γραφή με [μπλέ γραμματοσειρά](#) χρησιμοποιείται για τα μαθήματα του ΠΑΛΑΙΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ.
3. Η γραφή με *μαύρη πλάγια γραμματοσειρά* χρησιμοποιείται για τα μαθήματα των θερινών εξαμήνων που θα εξεταστούν στα πλαίσια της ΠΤΥΧΙΑΚΗΣ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ.
4. Οι εξετάσεις των μαθημάτων επιλογής των θερινών εξαμήνων (πτυχιακή εξεταστική) θα πραγματοποιούνται έπειτα από συνεννόηση με τους διδάσκοντες.
5. Η εξέταση του μαθήματος Γεωηλεκτρομαγνητισμός θα πραγματοποιηθεί έπειτα από συνεννόηση με τον διδάσκοντα.
6. Η εξέταση του μαθήματος Εισαγωγή στις Εφαρμογές της Πυρηνικής Τεχνολογίας θα γίνει προφορικά (μέσω ZOOM) σε συνεννόηση με τον διδάσκοντα.
7. Η εξέταση του μαθήματος Οργάνωση και Διοίκηση Εργοστασίων θα πραγματοποιηθεί την Τρίτη 19/1/2021 και ώρα 09:00.