

Πρακτικό Συνέλευσης 92/10-05-2022 Τμ. Ηλεκτρονικών Μηχανικών ΕΛΜΕΠΑ - Παράρτημα Θ.2

Θέμα : Πρόγραμμα εξετάσεων περιόδου Ιουνίου 2022

Πρόγραμμα Εξετάσεων Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών - Εξεταστική Περίοδος Ιουνίου 2022

Εξαμ.	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή		Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
	13-Ιουν-2022	14-Ιουν-2022	15-Ιουν-2022	16-Ιουν-2022	17-Ιουν-2022		20-Ιουν-2022	21-Ιουν-2022	22-Ιουν-2022	23-Ιουν-2022	24-Ιουν-2022
1ο					Γραμμική Άλγεβρα & Διαφορικός Ολοκληρωτικός Λογισμός Νικολόπουλος Χρ. Π1, Αιθ.4				Δομημένος Προγραμματισμός Μόσχου Α. Π3, Αιθ.4	Φυσική για Μηχανικούς Φυτίλης Ι. Π2, Αιθ.9	
2ο		Διαφορικές Εξισώσεις & Υπολογιστικοί Αλγόριθμοι Αναστασάκης Μ. Π2, Αιθ 1, 9						Ηλεκτρονική Ι Χατζάκης Ι. Π1, Αιθ.1,9,10,11,12			Διακριτά Μαθηματικά Φυτίλης Ι. Π3, Αιθ.1, 9
3ο			Πιθανότητες, Στατιστική και Στοιχειώδης Ανάλυση Κόκκινος Ευ. Αη2, Αιθ. 9				Σήματα & Συστήματα Βασιλαντωνάκης Ν. Π2, Αιθ. 4				Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων Πετράκης Ν. Αη1, Αιθ.9
4ο		Αρχιτεκτονική Υπολογιστών Πετράκης Ν. Π3, Αιθ.1,	Διοίκηση & Διαχείριση Έργων Καταμαλάκη Α. Π2, Αιθ.1	Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων & Εικόνων Μπακλέζος Α. Αη1, Αιθ.1				Μικροελεγκτές & Μικροϋπολογιστές Αντωνιάδης Εμ. Π3, Αιθ. 1	Αναλογικός & Ψηφιακός Αυτόματος Έλεγχος Βασιλαντωνάκης Ν. Π1, Αιθ.1,8,9,10,		
5ο			Λειτουργικά Συστήματα Μπαρμουνάκης Ι. Π1, Αιθ.4				Κεραίες & Ασύρματες Επικοινωνίες Βαρδιάμπασης Ι. Π1 , Αιθ.4				
6ο		Επικοινωνίες & Δίκτυα Υπολογιστών Μπαρμουνάκης Ι. Π1, 1,9,10	Τεχνολογία Λογισμικού Κωνσταντάρας Α. Π3, Αιθ.9		Κατανομημένα Συστήματα Πακοπέλλι Δ. Π3, Αιθ.9		Ασφάλεια, Νομοθεσία & Τεχνοοικονομικές Μελέτες Λιοδάκης Γ. Αη1, Αιθ.1		Ανάλυση & Σχεδιασμός Πληροφοριακών Συστημάτων Ζακυνθινάκη Μ. Αη1, Αιθ.9	Οπτοηλεκτρονική & Laser Τσαπαράκης Μ. Αη1, Αιθ.1	
7ο				Ψηφιακά Ραδιοηλεκτρονικά Συστήματα Μπακλέζος Α. Αη2, Αιθ.4	Διαδικτυακός Προγραμματισμός Πακοπέλλι Δ. Π2, Αιθ.4			Ψηφιακά Συστήματα Επικοινωνιών Κόκκινος Ε. Αη2, Αιθ.5			Δορυφορικές Επικοινωνίες & Συστήματα Καπετανάκης Θ. Αη2, Αιθ.4

7ο			CAD & Κατασκευή Χατζάκης Ι. Π2, Αιθ.5			Ηλεκτρονικοί Ταλαντωτές & Εφαρμογές Χατζάκης Ι. Π1, Αιθ. 4
8ο	Αρχές Γλωσσών Προγραμματισμού & Μεταγλωττιστών Σκουνάκης Ε. Αη2, Αιθ.4		Ανάκτηση Πληροφορίας Γιατρόκος Ν. Π1, Αιθ. 4	Προσομοίωση & Μοντελοποίηση Ενεργειακών & Περιβαλλοντολογικών Συστημάτων Γιαννούτσος Δ. Αη2, Αιθ.4	Λειτουργικά Υλικά σε Ηλεκτρονικές Διατάξεις Καπετανάκης Θ. Αη1, Αιθ.4	Βιοϊατρική Τεχνολογία & Βιοπληροφορική Κουριδάκης Στ. Αη1, Αιθ.9
8ο	Οικολογικός Σχεδιασμός Μαραβελάκης Ε. Π2 Αιθ.9	Τεχνολογίες Ελέγχου Υδατικών & Εδαφικών Πόρων Παπαφιλιππάκη Α. Αη2, Αιθ. 11		Ηλεκτρονικά Ισχύος Χατζάκης Ι. Π2, Αιθ.1		Μη Καταστροφικός Έλεγχος Κουριδάκης Στ. Αη2, Αιθ.4
9ο	Αισθητήρια & Βιομηχανικοί Αυτοματισμοί Φραγκιαδάκης Ν. Π2, Αιθ.4	Τεχνολογία Χρονικά Στενών Παλμών Laser Ταταράκης Μ. Αη1, Αιθ.4	Συστήματα Ραντάρ & Εφαρμογές Κουριδάκης Στ. Π3, Αιθ.5			
Χ/Ε	Ηλεκτρονικά & Περιβάλλον Καλιακάτσος Α. Αη1, Αιθ.9				Προ-Παιδεία Μαθηματικών Πετρίδης Κ. Π3 Αιθ.9	

Ο Πρόεδρος
του Τμήματος Ηλεκτρονικών Μηχανικών
Ελληνικού Μεσογειακού Πανεπιστημίου

Ιωάννης Χατζάκης
Καθηγητής

Χανιά, 10-05-2022

Π1= 09:00-11:00, Π2= 11:30-13:30, Π3= 14:00-16:00, Αη1= 16:30-18:30, Αη2= 19:00-21:00