

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών
της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θράκης
Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Ιουνίου 2009-2010
Τόπος: Αίθουσες Κτιρίου Α΄ ΗΜ&ΜΥ
Πανεπιστημιούπολη Ξάνθης-Κιμμέρια

*Τα μαθήματα είναι χρωματισμένα ως εξής:
του 2^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος πράσινου,
του 4^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος κόκκινου,
του 6^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος μπλε και
του 8^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος μαύρου

	Δευτέρα 14/06/2010	Τρίτη 15/06/2010	Τετάρτη 16/06/2010	Πέμπτη 17/06/2010	Παρασκευή 18/06/2010
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 13:00	α)Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας II (1.1-2, 1.3) β)Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων (1.4-5, 1.6)	Διαφορικές Εξισώσεις (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	α) Εμβιοηλ/μός (1.1-2) β) Φυσική Υψηλών Ενεργειών (1.3) γ)Κβαντική Στατιστική Φυσική (1.6) δ) Βάσεις Δεδομένων. (2.1)	Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υλικών (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	Τεχνολογία Ηλεκτροτεχνικών και Ηλεκτρονικών υλικών (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)
Ζώνη Β Από 13:00 μέχρι 17:00	Μικροηλεκτρονική II (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	Υπολογιστική Νοημοσύνη (1.1-2, 1.3)	α) Εισαγωγή στις Ανθρ/κές&Κοινωνικές Επιστήμες (1.6) β) Φυσική Περιβάλλοντος (1.4-5) γ)Επιχ/κή Έρευνα I (1.1- 2, 1.3) δ) Μαθηματικό Λογισμικό (ΑΥ1)	Υψηλές Τάσεις I (1.1-2, 1.4-5)	Ηλεκτρικές Μηχανές II (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)
Ζώνη Γ Από 17:00 μέχρι 21:00	Ηλεκτρονική I (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	α)Γραφική με Η/Υ (1.1-2) β)Δομ.Προγ/μός Υπολ.III (Java) (1.4-5) γ)Η/Μ Γήινου Περ.(1.3) δ)Θεωρ.Συστ.Αν.(1.6) ε)Επ.Υπ.&Λογισμ.(ΑΥ1)	Δίκτυα Υπολογιστών II (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6)	α)Αναγνώριση Προτύπων (1.3) β)Αριθμητικές Μέθοδοι Επίλυσης Προβλημάτων Ηλ/σμού (1.6)	Οργάνωση και Διοίκηση Επιχειρήσεων (1.1- 2, 1.4-5)

	Δευτέρα 21/06/2010	Τρίτη 22/06/2010	Τετάρτη 23/06/2010	Πέμπτη 24/06/2010	Παρασκευή 25/06/2010
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 13:00	Εφαρμοσμένος Ηλεκτρομαγνητι- σμός (1.1-2, 1.4-5)	Ηλεκτρονικά Ισχύος Ι (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	Σχεδιασμός Τηλεπικοινωνιακών Ζεύξεων (1.1-2, 1-3)	Φυσική ΙΙ (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	Σχεδιασμός Τηλ/κών Κυκλωμάτων Υψηλών Συχνοτήτων (RF) (1.3)
Ζώνη Β Από 13:00 μέχρι 17:00	α)Συστήματα VLSI Ι (1.1-2, 1.3) β)Αυτοματισμοί Ενεργειακών Συστημάτων Ι (1.4-5,1.6)	α) Τεχνικές Προγραμματισμού β) Δομημένος Προγραμματισμός Υπολογιστών Ι (C) (1.1-2,1.4-5,1.6,2.1) γ)Σχεδιασμός Εγκαταστάσεων με τη χρήση Η/Υ (1.3)		Ενεργειακή Οικονομία (1.1-2, 1.4-5)	Ψηφιακά Συστήματα και Υπολογιστές Ι (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6)
Ζώνη Γ Από 17:00 μέχρι 21:00	Σχεδιασμός Μικροκυματικών Κυκλωμάτων (1.1-2, 1.3)	Εισαγωγή στην Πυρηνική Τεχνολογία (1.3)	Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστικής (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	α)Συστήματα Μεγάλης Κλίμακας (1.3-4) β)Ειδικά Κεφάλαια Ηλεκτρομαγνητισμο ύ (1.4-5)	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία ΙΙ (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)

	Δευτέρα 28/06/2010	Τρίτη 29/06/2010	Τετάρτη 30/06/2010	Πέμπτη 01/07/2010	Παρασκευή 02/07/2010
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 13:00	Ηλεκτρονική ΙΙΙ (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	Εισαγωγή στις Ηλεκτρικές Μετρή- σεις (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	Συστήματα Ηλεκτρικών Μηχανών για Κίνηση και Ηλ/γη ΙΙ (1.1-2, 1.4-5)	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου ΙΙ (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	Φωτοβολταϊκά Στοιχεία και Εφαρμογές (1.1-2, 1.4-5)
Ζώνη Β Από 13:00 μέχρι 17:00	Λειτουργικά Συστήματα (1.4-5, 1.6)	Φυσική ΙΙΙ (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	α)Ξένη Γλώσσα ΙΙ (1.1-2,1.4-5,) β)Τεχνολογία Παράλληλης Επεξεργασίας (1.3)	Μετρήσεις Υψηλών Συχνοτήτων (1.1-2)	α) Λογισμός Πολλών Μεταβλητών β)Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)
Ζώνη Γ Από 17:00 μέχρι 21:00	α)Κεραίες ΙΙ: Σύνθεση,Σχεδ/μός (1.1-2, 1.3) β) Ειδικά Θέματα Πλάσματος και Πυρηνικής Τεχνολογίας στην Παραγωγή Ενέργειας (1.4- 5, 1.6)			Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα ΙΙ (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα ΙΙ (1.1-2,1.4-5, 1.3,1.6,2.1)