

Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών & Μηχανικών Υπολογιστών
της Πολυτεχνικής Σχολής του Δ.Π.Θράκης
Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Ιουνίου 2010-2011
Τόπος: Αίθουσες Κτιρίου Α΄ ΗΜ&ΜΥ
Πανεπιστημιούπολη Ξάνθης-Κιμμέρια

*Τα μαθήματα είναι χρωματισμένα ως εξής:
του 1^{ου} έτους είναι χρώματος πράσινου,
του 2^{ου} έτους είναι χρώματος κόκκινου,
του 3^{ου} έτους είναι χρώματος μπλε,
του 4^{ου} έτους είναι χρώματος μαύρου
και του 5^{ου} έτους είναι χρώματος μωβ.

* Με γαλάζιο χρώμα είναι τα μαθήματα που δεν έχουν δηλωθεί από κανένα φοιτητή

Α. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΕΠΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙ ΦΟΙΤΗΤΕΣ

	Δευτέρα 23/05/2011	Τρίτη 24/05/2011	Τετάρτη 25/05/2011	Πέμπτη 26/05/2011	Παρασκευή 27/05/2011
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 12:00	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ I (1.4-5)	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ I (1.1-2, 1.3)	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ I (FORTRAN) (1.4-5)	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ I (1.1-2, 1.3)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΘΕΡΜΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (1.1- 2)
Ζώνη Β Από 12:00 μέχρι 15:00	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ I (1.4-5, 1.3)		ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ I (1.1-2)		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ I (1.4-5, 1.3)
Ζώνη Γ Από 15:00 μέχρι 18:00	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ I (1.4-5)	Α)ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΙΣΗ (2.1) Β)ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΟΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ(1.6)	ΜΙΓΑΔΙΚΕΣ ΣΥΝΑΡΤΗΣΕΙΣ Κ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΙ (1.3)	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ Κ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΣΗΜΑΤΩΝ(1.6)	Α)ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ & ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ (2.1) Β)ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ II (1.4- 5)
Ζώνη Γ Από 18:00 μέχρι 21:00	ΚΒΑΝΤΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ(1.6)	Α)ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ(1.4-5) Β)ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ(1.6)	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ I (1.1-2,1.3)	Α)ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ & ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ II(1.3) Β)ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΩΝ ΓΙΑ ΚΙΝΗΣΗ & ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ I (1.4-5)	Α)ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ (1.1-2) Β)ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ II (1.3)

	Δευτέρα 30/05/2011	Τρίτη 31/05/2011	Τετάρτη 01/06/2011	Πέμπτη 02/06/2011	Παρασκευή 03/06/2011
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 12:00	ΚΙΝΗΤΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ(2.1)	ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ(1.4-5)	ΜΙΚΡΟΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (1.4-5)	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΙΙΙ(1.4-5)	Α)ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ(1.6) Β) ΟΠΤΙΚΕΣ ΙΝΕΣ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (2.1) Γ)ΔΟΥΡΥΦΟΡΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ(1.6)
Ζώνη Β Από 12:00 μέχρι 15:00		ΤΕΧΝΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ (1.4-5)	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ (1.1-2, 1.3)	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΚΑΙ ΔΙΑΔΟΣΗ ΡΑΔΙΟΚΥΜΑΤΩΝ (2.1)	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ Ι (1.4-5)
Ζώνη Γ Από 15:00 μέχρι 18:00	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΜΗΧΑΝΩΝ(1.6)	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΜΕ ΜΕΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥΣ(2.1)	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ(1.6)	ΦΥΣΙΚΗ Ι (1.4-5)	ΦΥΣΙΚΗ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ (1.1-2,1.6)
Ζώνη Γ Από 18:00 μέχρι 21:00	Α) ΠΟΛΥΜΕΣΑ(2.1) Β)ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙΙ(1.4-5)	Α)ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ(1.1-2) Β)ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ ΚΩΔΙΚΩΝ Κ ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ(2.1)	ΜΑΓΝΗΤΟ- ΎΔΡΟΔΥΝΑΜΙΚΗ (1.6)	Α)ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ι (1.6) Β)ΔΟΣΙΜΕΤΡΙΑ (1.3)	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ (1.1-2)

ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΣΕ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ		
A/ A	ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
1	Αγγλική Γλώσσα I	ΠΑΠΑΝΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
2	Ιστορία της Επιστήμης του ΗΜ&ΜΥ	ΠΑΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
3	Θεμελίωση των Θετικών Επιστημών	ΠΑΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
4	και Φιλοσοφία της Επιστήμης	
5	Εξισώσεις Διαφορών κ Εφαρμογές	ΚΑΡΥΔΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
6	Στοιχεία δικαίου	ΣΤΑΜΑΤΙΑΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
7	Επιχειρησιακή Έρευνα II	ΣΧΟΙΝΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
8	Μεταφορά Θερμότητας, Κβαντομηχανική	ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ ΙΟΥΛΙΑ
9	Στοχαστικές Διεργασίες, Βιοϊατρική Τεχνολογία	ΡΗΓΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
10	Τεχνολογία Χαμηλών Θερμοκρασιών	ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ
11	Προγραμματισμός Υπολογιστών II (HTML)	ΚΑΡΑΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
12	Υπολογισμοί υψηλής απόδοσης: Παράλληλοι Αλγόριθμοι και Υπολογιστική Πολυπλοκότητα	ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ ΓΕΩΡΙΟΣ
13	Τεχνολογία Λογισμικού	ΚΑΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
14	Ασφάλεια Υπολογιστικών Συστημάτων	
15	Συστήματα Ανάκτησης Πληροφοριών Εξόρυξης Δεδομένων και ανακάλυψη Γνώσης	ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ ΑΥΓΕΡΙΝΟΣ
16	Τυποποίηση - Πρότυπα - Διαχείριση Ολικής Ποιότητας	ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
17	Κεραιες I	ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
18	Ειδικά Κεφάλαια Αλγορίθμων και Προγραμματισμού	ΕΥΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ
19	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου III, Ρομποτική	ΚΟΣΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ ΗΛΙΑΣ
20	Τυποποίηση - Πρότυπα - Διαχείριση στην Ασφάλεια της Εργασίας	ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
21	Ηλεκτρονικά Ισχύος III	ΑΔΑΜΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
22	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων	ΣΥΡΑΚΟΥΛΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
23	Βιομηχανικός Έλεγχος	ΜΕΡΤΖΙΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
24	Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνας	ΠΑΠΑΜΑΡΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
25	Οπτικές Τηλεπικοινωνίες	ΖΩΗΡΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
26	Ηλεκτρομαγνητική Συμβατότητα	
27	Συστήματα Ραντάρ	ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΓΙΩΡΓΟΣ
28	Κβαντοηλεκτρονική και Ολοκληρωμένη Οπτική	ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Β.ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΗΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ

	Δευτέρα 06/06/2011	Τρίτη 07/06/2011	Τετάρτη 08/06/2011	Πέμπτη 09/06/2011	Παρασκευή 10/06/2011
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 13:00	A)Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας II (1.1-2,1.3,2.1) B)Μικροηλεκτρονική (1.4-5,1.6)	A)Οργάνωση κ Διοίκηση Επιχειρήσεων(1.3) B)Οργάνωση & Διοίκηση Επιχειρήσεων(1.6)	Τεχνική Μηχανική (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)	Διαφορικές Εξισώσεις (1.1-2,1.3,1.4-5,1.6)	A)Ηλεκτρομαγνητισμός Γήινου Περιβάλλοντος (1.3) B)Θεωρία Συστημάτων Αναμονής (1.1-2) Γ)Επιστημονικοί Υπολογισμοί(AY1) Δ)Γραφική με Υπολογιστές(AY2)
Ζώνη Β Από 13:00 μέχρι 17:00	A)Συστήματα VLSI I (1.4-5,2.1) B)Μικροηλεκτρονική II (1.1-2,1.3,1.6)	Κεραίες II: Σύνθεση κ Σχεδιασμός(2.1)	Φωτοβολταϊκά Στοιχεία κ Εφαρμογές(1.3)	Υπολογιστική Νοημοσύνη(1.3)	Ψηφιακά Συστήματα και Υπολογιστές I (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)
Ζώνη Γ Από 17:00 μέχρι 21:00	Φυσική II (1.1-2,1.3,1.6) ΦΥΣΙΚΗ III (1.4-5)	Ξένη Γλώσσα II(2.1)	A)Εμβιοηλεκτρομαγνητισμός(2.1) B)Φυσική Υψηλών Ενέργειών(1.1-2) Γ)Κβαντική Στατιστική Φυσική(1.4-5) Δ)Βάσεις Δεδομένων(1.6) Ε) Τεχνολογία Ήχου(1.3)		A)Ενεργειακή Οικονομία (1.1-2.1.6) B)Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων (1.4-5,1.3)

	Δευτέρα 13/06/2011	Τρίτη 14/06/2011	Τετάρτη 15/06/2011	Πέμπτη 16/06/2011	Παρασκευή 17/06/2011
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 13:00	ΑΡΓΙΑ ΤΟΥ ΑΓΙΟΥ ΠΝΕΥ- ΜΑΤΟΣ	Θεωρία Πιθανοτήτων και Στατιστικής (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)	Λογισμός Πολλών Μεταβλητών - ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ II (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)	Α)Εισαγωγή στην Πυρηνική Τεχνολογία (1.3) Β)Αναγνώριση Προτύπων(1.6)	Α)Σχεδιασμός Τηλεπ/κών Ζεύξεων (1.6) Β)Δίκτυα Υπολογιστών II (1.4-5,1.3)
Ζώνη Β Από 13:00 μέχρι 17:00		Α)Τηλεπ/κά Συστήματα II (1.4-5,1.3,1.6) Β)Ειδικά Θέματα Πλάσματος κ Πυρηνικής Τεχνολογίας (1.1-2)	Α)Ειδικά Κεφάλαια Ηλεκ/μου Β)Λογισμός Μεταβολών Γ)Μετρήσεις Υψηλών Συχνοτήτων	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου II (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)	Τεχνικές Προγραμματισμού- ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜ/ΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ I © (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)
Ζώνη Γ Από 17:00 μέχρι 21:00		Ηλεκτρονική III (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)	Συστήματα Ηλεκτρικών Μηχανών για κίνηση και Ηλεκτροπαραγωγ ή II (1.4-5,1.6,1.3)	Αριθμητικές Μέθοδοι Επίλυσης Προβλημάτων Ηλ/σμού (1.6)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα II (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)

	Δευτέρα 20/06/2011	Τρίτη 21/06/2011	Τετάρτη 22/06/2011	Πέμπτη 23/06/2011	Παρασκευή 24/06/2011
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 13:00	Εφαρμοσμένος Ηλεκτρομαγνητισμός (1.6)	Α)Αυτοματοποιημένες Ηλεκτρονικές Μετρήσεις(1.3) Β)Σχεδιασμός Τηλ/κών Κυκλωμάτων Υψηλών Συχνοτήτων (RF) (1.6)	Α) Εισαγωγή στις Ανθρ/κές&Κοινωνικές Επιστήμες (1.6) Β) Φυσική Περιβάλλοντος (1.4-5) Γ)Επιχειρησιακή Έρευνα Ι (1.1-2, 1.3) Δ) Μαθηματικό Λογισμικό (ΑΥ1)	Α)Τεχνολογία Παράλληλης Επεξεργασίας(1.6) Β)Σχεδιασμός Εγκαταστάσεων με τη χρήση Η/Υ (1.3)	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία ΙΙ (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)
Ζώνη Β Από 13:00 μέχρι 17:00	Τεχνολογία Ηλεκτροτεχνικών και Ηλεκτρονικών Υλικών (1.4-5,1.3,1.6,2.1) ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΥΛΙΚΩΝ (1.1-2)	Υψηλές Τάσεις Ι (1.1-2,1.3,1.4-5)	Λειτουργικά Συστήματα (1.4-5,1.6)	Αυτοματισμοί Ενεργειακών Συστημάτων Ι (1.1-2,1.6)	Ηλεκτρικές Μηχανές ΙΙ (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)
Ζώνη Γ Από 17:00 μέχρι 21:00	Ηλεκτρονικά Ισχύος Ι (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)	Σχεδίαση Ψηφιακών Συστημάτων (1.1- 2,1.4-5,1.3,1.6) ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΙΙ (1.4-5)	Σχεδιασμός Μικροκυματικών Κυκλωμάτων(2.1)	Συστήματα Μεγάλης Κλίμακας(1.3)	Εισαγωγή στις Ηλεκτρικές Μετρήσεις (1.1-2,1.4-5,1.3,1.6)