

Πρόγραμμα Εξέτασης Μαθημάτων Χειμερινών Εξαμήνων
στην Εξεταστική Περίοδο Ιουνίου 2009-2010
για τους Επί Διπλώματι φοιτητές και φοιτήτριες
Κτίριο Α΄ ΗΜ&ΜΥ Πανεπιστημιούπολη Ξάνθης-Κιμμέρια

*Τα μαθήματα είναι χρωματισμένα ως εξής:
του 1^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος πράσινου,
του 3^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος κόκκινου,
του 5^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος μπλε,
του 7^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος μαύρου
και του 9^{ου} εξαμήνου είναι χρώματος μώβ

	Τρίτη 01/06/2010	Τετάρτη 02/06/2010	Πέμπτη 03/06/2010	Παρασκευή 04/06/2010
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 12:00	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας I (1.1-2, 1.3)	Μιγαδικές Συναρτήσεις & Μετασχηματισμοί (1.1-2)	Μαθηματική Ανάλυση I (1.1-2)	Προγραμματισμός Υπολογιστών I (FORTRAN) (1.1-2)
Ζώνη Β Από 12:00 μέχρι 15:00	Ηλεκτρονική II (1.1-2)	Γραμμική Άλγεβρα (1.1-2)	Μεταφορά και Διάδοση Ραδιοκυμάτων (1.3)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα III (1.1-2, 1.3)
Ζώνη Γ Από 15:00 μέχρι 18:00	Τεχνική Μηχανική (1.1-2)	Εφαρμοσμένη Θερμοδυναμική (1.1-2)	Ηλεκτρομαγνητικά Πεδία I (1.1-2, 1.3)	Υψηλές Τάσεις II (1.1-2)
Ζώνη Γ Από 18:00 μέχρι 21:00	Προστασία Συστημάτων Ηλεκτρικής Ενέργειας (1.1-2)	1) Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (1.1-2) 2) Δορυφορικές Επικοινωνίες (1.3)	Ψηφιακά Συστήματα και Υπολογιστές II (1.3)	Στοιχεία Μηχανών (1.1-2)

	Δευτέρα 07/06/2009	Τρίτη 08/06/2010	Τετάρτη 09/06/2010	Πέμπτη 10/06/2010	Παρασκευή 11/06/2010
Ζώνη Α Από 9:00 μέχρι 12:00	Τεχνικό Σχέδιο (1.1-2, 1.3)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα Ι (1.1-2, 1.3)	Μικροεπεξεργα- στές & Εφαρμογές (1.1-2, 1.3)	Ηλεκτρικές Μηχανές Ι (1.1-2)	Τηλεπικοινωνιακά Συστήματα Ι (1.1-2, 1.3)
Ζώνη Β Από 12:00 μέχρι 15:00	Τεχνικό Σχέδιο (1.1-2, 1.3)	Συστήματα Ηλεκτρικής Ενέργειας ΙΙΙ (1.1-2)	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου Ι (1.1-2)	Εφαρμοσμένη Αριθμητική Ανάλυση (1.1-2, 1.3)	Φυσική Ι (1.1-2)
Ζώνη Γ Από 15:00 μέχρι 18:00	Κινητές Επικοινωνίες (1.3)	1) Μικροκύματα (1.1-2) 2) Πυρηνική Τεχνολογία (1.3)	Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπ/στών (1.1-2)	1) Μαγνητοϋδρο- δυναμική (1.1-2) 2) Οπτικές Ίνες και Εφαρμογές (1.3)	Μικροηλεκτρονική Ι (1.1-2)
Ζώνη Γ Από 18:00 μέχρι 21:00	Δίκτυα Υπολογιστών Ι (1.3)	Δίκτυα Επικοινωνιών (1.3)	Συστήματα Ηλεκτρ. Μηχανών για Κίνηση & ΗΛ/γή Ι (1.3)	Σχεδιασμός Ενσωματωμένων Συστημάτων (1.1-2)	Ηλεκτρονικά Ισχύος ΙΙ (1.1-2)

ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΠΟΥ ΘΑ ΠΡΑΓΜΑΤΟΠΟΙΗΘΟΥΝ ΣΕ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΜΕ ΤΟΥΣ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ		
1	ΑΓΓΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Ι	ΒΟΥΛΓΑΡΕΛΗ ΒΑΛΑΣΙΑ
2	ΑΝΙΧΝΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΣΗΜΑΤΩΝ	ΡΗΓΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
3	ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	ΚΑΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
4	ΑΥΤΟΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	ΑΝΔΡΕΑΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
5	ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ	ΚΟΣΜΙΔΟΥ ΟΛΓΑ
6	ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΡΗΓΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
7	ΓΑΛΛΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ Ι	ΒΟΥΛΓΑΡΗ ANNA
9	ΔΙΑΚΡΙΤΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΕΣ ΔΟΜΕΣ	ΓΕΩΡΓΙΟΥ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
8	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ ΜΕ ΜΕΡΙΚΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΟΥΣ	ΣΧΟΙΝΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
9	ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΙΙ (C++)	ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
10	ΔΟΣΙΜΕΤΡΙΑ	ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
12	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΑΛΓΟΡΙΘΜΩΝ ΚΑΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ
13	ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΕΤΑΤΡΟΠΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ	ΜΠΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
14	ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ ΙΙ	ΣΧΟΙΝΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
15	ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ	ΧΡΥΣΟΜΑΛΛΗΣ ΜΙΧΑΗΛ
16	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ ΙΙΙ	ΑΔΑΜΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
17	ΘΕΜΕΛΙΩΣΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΦΙΛΟΣΟΦΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ	ΠΑΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
18	ΘΕΩΡΙΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΩΝ, ΚΩΔΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ	ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
19	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΗΣ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΟΥ ΗΜ & ΜΥ	ΠΑΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
20	ΚΒΑΝΤΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ	ΚΑΡΑΦΥΛΛΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
21	ΚΒΑΝΤΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΚΑΙ ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΗ ΟΠΤΙΚΗ	ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
22	ΚΒΑΝΤΟΜΗΧΑΝΙΚΗ	ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ ΙΟΥΛΙΑ
23	ΚΕΡΑΙΕΣ Ι - ΑΝΑΛΥΣΗ	ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ ΠΕΤΡΟΣ
24	ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΡΘΩΣΗ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ	ΣΤΑΜΑΤΕΛΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
25	ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ	ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ ΙΟΥΛΙΑ
26	ΟΠΤΙΚΕΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ	ΖΩΗΡΟΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ
27	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΙΙ (HTML)	ΚΑΡΑΚΟΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
28	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΑΣΕΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ ΠΑΥΛΟΣ
29	ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ	ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
30	ΣΤΟΧΑΣΤΙΚΕΣ ΔΙΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΡΗΓΑΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ
31	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ VLSI ΙΙ	ΚΑΡΑΦΥΛΛΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
32	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΡΑΝΤΑΡ	ΚΥΡΙΑΚΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
33	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΘΕΡΜΟΠΥΡΗΝΙΚΟΥ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
34	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ	ΚΑΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ
35	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΧΑΜΗΛΩΝ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΩΝ	ΡΟΥΤΣΗ-ΕΥΑΓΓΕΛΙΔΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ

36	ΤΗΛΕΠΙΣΚΟΠΗΣΗ	ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
37	ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ-ΠΡΟΤΥΠΑ-ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΣΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΤΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
38	ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ-ΠΡΟΤΥΠΑ-ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ-ΟΛΙΚΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ	ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ ΣΠΥΡΙΔΩΝ
39	ΦΥΣΙΚΗ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ	ΣΑΡΡΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
40	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΕΙΚΟΝΑΣ	ΠΑΠΑΜΑΡΚΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ