

Τμήμα Ηλεκτρονικής: Πρόγραμμα Έκτακτων Εξετάσεων Εαρ. Εξαμ. 2010-11, Β' Περίοδος (Οκτ '11)					Π1= 8:00-10:00, Π2= 10:30-12:30, Π3= 13:00-15:00, Απ1= 15:30-17:30, Απ2= 18:00-20:00		
Εξαμ.	Τρίτη, 11 Οκτώβριος 2011	Τετάρτη, 12 Οκτώβριος 2011	Πέμπτη, 13 Οκτώβριος 2011	Παρασκευή, 14 Οκτώβριος 2011	Σάββατο, 15 Οκτώβριος 2011	Δευτέρα, 17 Οκτώβριος 2011	Τρίτη, 18 Οκτώβριος 2011
1ο	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ Ι ΠΕΤΡΙΔΗΣ Κ. Απ1 Αιθ. 1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΠΕΤΑΝΑΚΗΣ Ε. Π2 Αιθ. 7	ΦΥΣΙΚΗ ΣΑΛΤΑΣ Β. Π1 Αιθ. 1	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ ΠΛΙΑΚΗΣ Δ. Π1 Αιθ. 6	ΑΓΓΛΙΚΑ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝ. Ι ΚΟΥΤΣΟΥΠΑΚΗ Ε. Π1 Αιθ. 5	ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ ΚΟΥΤΣΟΥΠΑΚΗΣ Α. Π1 Αιθ. 6	
2ο	ΑΡΧΕΣ ΔΙΟΙΚ. ΕΠΙΧΕΙΡ/ΣΕΩΝ ΔΙΑΚΑΚΗ Χ. Π2 Αιθ. 7	ΜΑΘΗΜ/ΚΑ με ΧΡΗΣΗ ΗΥ Ι ΠΛΙΑΚΗΣ Δ. Απ1 Αιθ. 1	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Η/Υ ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΑΣ Α. Π2 Αιθ. 1, 6	ΑΓΓΛΙΚΑ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΙΙ ΚΟΥΤΣΟΥΠΑΚΗ Ε. Απ2 Αιθ. 6	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΙΙ ΠΛΙΑΚΗΣ Δ. Π2 Αιθ. 1, 6	ΨΗΦ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ Ι ΚΑΠΕΤΑΝΑΚΗΣ Ε. Π2 Αιθ. 1, 6	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ Ι ΧΑΤΖΑΚΗΣ Ι. Π2 Αιθ. 1, 6
3ο	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΙΙ ΠΕΤΡΙΔΗΣ Κ. Π3 Αιθ. 1	ΗΛ. & ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΜΑΚΡΗΣ Ι. Π3 Αιθ. 6	ΕΦΑΡΜ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓ/ΜΟΣ ΠΕΤΡΙΔΗΣ Κ. Απ1 Αιθ. 1	CAD & ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΧΑΤΖΑΚΗΣ Ι. Απ1 Αιθ. 12	ΑΓΓΛΙΚΑ ΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΙΙΙ ΚΟΥΤΣΟΥΠΑΚΗ Ε. Π2 Αιθ. 5	ΜΑΘΗΜ/ΚΑ με ΧΡΗΣΗ ΗΥ ΙΙ ΠΛΙΑΚΗΣ Δ. Απ1 Αιθ. 12	ΙΣΤΟΡΙΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΣΤΡΑΤΙΝΑΚΗ Μ. Π3 Αιθ. 1
4ο	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ ΧΑΤΖΑΚΗΣ Ι. Π1 Αιθ. 1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΙΙΙ ΤΩΜΑΔΑΚΗΣ Ι. Απ2 Αιθ. 7	ΜΙΚΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΡΗΓΑΚΗΣ Η. Απ2 Αιθ. 12	ΨΗΦΙΑΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ ΙΙ ΠΕΤΡΑΚΗΣ Ν. Π2 Αιθ. 1	ΣΗΜΑΤΑ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΦΟΥΣΚΙΤΑΚΗΣ Γ. Π3 Αιθ. 12	ΤΕΧΝ. ΜΕΛ. & ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΛΙΟΔΑΚΗΣ Γ. Π3 Αιθ. 1	
5ο	ΨΗΦ. ΕΠΕΞΕΡΓ. ΣΗΜΑΤΟΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ Ε. Π3 Αιθ. 7	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΜΠΑΡΜΠΟΥΝΑΚΗΣ Ι. Π1 Αιθ. 1	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ Η/Υ ΠΕΤΡΑΚΗΣ Ν. Π2 Αιθ. 12			ΣΥΣΤ. ΑΥΤΟΜΑΤ. ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΡΑΓΚΙΑΔΑΚΗΣ Ν. Απ2 Αιθ. 7	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ-VLSI ΚΑΠΕΤΑΝΑΚΗΣ Ε. Π1 Αιθ. 7
6ο	ΡΑΝΤΑΡ & ΡΑΔΙΟΒΟΗΘ/ΤΑ ΚΟΥΡΙΔΑΚΗΣ Σ. Απ1 Αιθ. 6	ΕΦΑΡΜ. μΗΥ ΣΕ ΤΗΛΕΠ/ΝΙΕΣ ΜΠΑΡΜΠΟΥΝΑΚΗΣ Ι. Π3 Αιθ. 12	ΕΠΕΞΕΡΓ. ΦΩΝΗΣ&ΕΙΚΟΝΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΑΡΑΣ Α. Π3 Αιθ. 4	ΚΕΡΑΙΕΣ & ΔΙΑΔ. ΗΜ ΚΥΜΑΤΩΝ ΒΑΡΔΙΑΜΠΑΣΗΣ Ι. Π2 Αιθ. 12	ΨΗΦ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΦΟΥΣΚΙΤΑΚΗΣ Γ. Απ1 Αιθ. 12	ΕΦΑΡΜ.μΕΛΕΓΚΤ.&ΑΣΑΦ.ΛΟΓ. ΡΗΓΑΚΗΣ Η. Π3 Αιθ. 5	ΕΦΑΡΜ. ΗΛ.ΙΣΧ. & ΗΛ.ΜΗΧ. ΠΛΟΚΑΜΑΚΗΣ Γ. Απ1 Αιθ. 12
	ΑΙΣΘ.& ΒΙΟΜ.ΑΥΤΟΜΑΤ. ΦΡΑΓΚΙΑΔΑΚΗΣ Ν. Π2 Αιθ. 12		ΣΥΣΤ.ΕΠΕΞ.&ΜΕΤ.ΦΩΝ.&ΕΙΚ. ΚΟΥΡΙΔΑΚΗΣ Σ. Π3 Αιθ. 6		ΨΗΦ. ΣΥΣΤ. ΕΠΙΚΟΙΝ/ΙΩΝ ΚΟΚΚΙΝΟΣ Ε. Απ1 Αιθ. 6		
7ο	ΚΙΝΗΤ.&ΔΟΥΡΥΦ.ΕΠΙΚ/ΝΙΕΣ ΚΟΚΚΙΝΟΣ/ΒΑΡΔΙΑΜΠΑΣΗΣ Π2 Αιθ. 6	ΟΠΤΟΗΛΕΚΤΡ/ΚΗ & LASERS ΤΑΤΑΡΑΚΗΣ Μ. Π3 Αιθ. 5	ΟΠΤΟΗΛ.&ΟΠΤΙΚΕΣ ΕΠΙΚΟΙΝ. ΛΙΟΔΑΚΗΣ Γ. Π1 Αιθ. 5	ΡΟΜΠΟΤΙΚΗ & ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΔΟΪΤΣΙΔΗΣ Ε. Απ2 Αιθ. 7	ΗΛΕΚΤ. ΟΡΓΑΝΩΝ ΜΕΤΡΗΣΗΣ ΜΑΚΡΗΣ Ι. Απ2 Αιθ. 6	ΜΙΚΡΟΚΥΜΑΤΑ & ΕΦΑΡ/ΓΕΣ ΒΑΡΔΙΑΜΠΑΣΗΣ Ι. Π1 Αιθ. 7	ΔΙΚΤΥΑ Η/Υ ΜΠΑΡΜΠΟΥΝΑΚΗΣ Ι. Απ2 Αιθ. 1
							ΠΟΙΟΤΗΤΑ & ΔΕΟΝΤΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΚΑΚΗ Χ. Π3 Αιθ. 12
ΠΡ	ΙΤΑΛΙΚΑ Ι ΔΡΑΚΟΥΛΗ Α. Π1 Αιθ. 6	ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ Ι ΛΥΚΑΚΗ Σ. Π1 Αιθ. 6	ΓΑΛΛΙΚΑ ΙΙ ΓΕΩΡΓΑΚΑΚΗ Σ. Π1 Αιθ. 6	ΙΣΠΑΝΙΚΑ Ι ΠΑΡΤΣΑΝΑΚΗ Β. Π1 Αιθ. 5	ΙΤΑΛΙΚΑ ΙΙ ΔΡΑΚΟΥΛΗ Α. Π3 Αιθ. 6	ΙΣΠΑΝΙΚΑ ΙΙ ΠΑΡΤΣΑΝΑΚΗ Β. Π1 Αιθ. 5	ΓΑΛΛΙΚΑ Ι ΓΕΩΡΓΑΚΑΚΗ Σ. Π1 Αιθ. 5
						ΓΕΡΜΑΝΙΚΑ ΙΙ ΛΥΚΑΚΗ Σ. Απ2 Αιθ. 5	ΓΑΛΛΙΚΑ ΙΙΙ ΓΕΩΡΓΑΚΑΚΗ Σ. Π2 Αιθ. 5