

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:15										
9:15	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ		ΦΥΣΙΚΗ II		ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ Θ	1.6	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	
	ΠΡΑΤΙΚΑΚΗΣ Ε	ΕΡΓ		Θ Α3	Α' ΤΜΗΜΑ ΡΟΥΤΣΗ Θ Β' ΤΜΗΜΑ ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ Θ	Α3 Α2	ΜΑΘΗΜ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Θ	Α3	ΚΑΡΑΚΟΣ ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ Θ	Α3
10:15	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ		ΦΥΣΙΚΗ II		ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ Θ	1.6	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	
	ΠΡΑΤΙΚΑΚΗΣ Ε	ΕΡΓ		Θ Α3	Α' ΤΜΗΜΑ ΡΟΥΤΣΗ Θ Β' ΤΜΗΜΑ ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ Θ	Α3 Α2	ΜΑΘΗΜ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Θ	Α3	ΚΑΡΑΚΟΣ ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ Θ	Α3
11:15	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΞΕΝΗ ΓΛΩΣΣΑ		ΦΥΣΙΚΗ II		ΑΝΘΡ-ΚΟΙΝ. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΑΥΛΟΣ Θ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ Ι ΣΧΟΙΝΑΣ Θ	2.1 Α3	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	
	ΠΡΑΤΙΚΑΚΗΣ Ε	ΕΡΓ		Θ Α3	Α' ΤΜΗΜΑ ΡΟΥΤΣΗ Α Β' ΤΜΗΜΑ ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ Α	Α3 Α2	ΜΑΘΗΜ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Α	ΑΥ1	ΚΑΡΑΚΟΣ ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ Α	Α3
12:15	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ				ΑΝΘΡ-ΚΟΙΝ. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΑΥΛΟΣ Θ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ Ι ΣΧΟΙΝΑΣ Θ	2.1 Α3	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΑΥ1
	ΠΡΑΤΙΚΑΚΗΣ Ε	ΕΡΓ	ΓΚΙΡΓΚΙΝΟΥΔΗ Θ	Α3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛ... ΥΛΙΚΩΝ Ε	ΕΡΓ	ΜΑΘΗΜ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Α	ΑΥ1		ΑΥ2
13:15			ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ				ΑΝΘΡ-ΚΟΙΝ. ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ ΠΑΥΛΟΣ Θ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΗ ΕΡΕΥΝΑ Ι ΣΧΟΙΝΑΣ Θ	2.1 Α3	ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΑΥ1
			ΓΚΙΡΓΚΙΝΟΥΔΗ Θ	Α3	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛ... ΥΛΙΚΩΝ Ε	ΕΡΓ	ΜΑΘΗΜ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Α	ΑΥ1		ΑΥ2
14:15										
15:15										
16:15	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΦΥΣΙΚΗ II		ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΑΥ1
	Α' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Θ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Β' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Θ	Α3 Α4	Β' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Θ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Α' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Θ	Α3 Α4	ΠΡΑΤΙΚΑΚΗΣ Θ	Α3	ΡΟΥΤΣΗ - ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ-ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	ΕΡΓ ΕΡΓ		ΑΥ2
17:15	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΦΥΣΙΚΗ II		ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΑΥ1
	Α' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Θ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Β' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Θ	Α3 Α4	Β' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Θ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Α' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Θ	Α3 Α4	ΠΡΑΤΙΚΑΚΗΣ Θ	Α3	ΡΟΥΤΣΗ - ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ-ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	ΕΡΓ ΕΡΓ		ΑΥ2
18:15	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		ΦΥΣΙΚΗ II		ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΑΥ1
	Α' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Θ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Β' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Θ	Α3 Α4	Β' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Θ ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Α' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Θ	Α3 Α4		Α	ΡΟΥΤΣΗ - ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ-ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	ΕΡΓ ΕΡΓ		ΑΥ2
19:15	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΤΕΧΝΙΚΩΝ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΥΛΙΚΩΝ		ΦΥΣΙΚΗ II		ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ	ΑΥ1
	Α' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Α ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Β' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Α	Α3 Α4	Β' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Α ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Α' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Α	Α3 Α4	ΓΚΙΡΓΚΙΝΟΥΔΗ Α	Α3	ΡΟΥΤΣΗ - ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ-ΚΟΤΣΑΝΙΔΗΣ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ	ΕΡΓ ΕΡΓ		ΑΥ2
20:15	ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ		ΔΙΑΦΟΡΙΚΕΣ ΕΞΙΣΩΣΕΙΣ							
	Α' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Α ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Β' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Α	Α3 Α4	Β' ΤΜΗΜΑ ΜΕΙΜΑΡΙΔΟΥ Α ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΟΛ. ΜΕΤΑΒΛΗΤΩΝ Α' ΤΜΗΜΑ ΚΑΡΥΔΑΣ Α	Α3 Α4						

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:15			ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ II	ΕΡΓ						
9:15	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	ΕΡΓ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ II & ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ II	ΕΡΓ	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ		ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ		ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	
	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	ΕΡΓ		AY2	ΚΑΡΑΦΥΛΛΙΔΗΣ Θ	A4	ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ Θ	A4	(ΔΕΠ ΑΛΛΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ) Θ	A4
10:15	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ	ΕΡΓ	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ II & ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ II	ΕΡΓ	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ		ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ		ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	
	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ	ΕΡΓ		AY2	ΚΑΡΑΦΥΛΛΙΔΗΣ Θ	A4	ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ Θ	A4	(ΔΕΠ ΑΛΛΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ) Θ	A4
11:15	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ		ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ II & ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ II	ΕΡΓ	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ		ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ		ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	
	A	A2		AY2	ΜΑΤΖΙΡΗΣ A	A4	A	A4	(ΔΕΠ ΑΛΛΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ) A	A4
12:15	ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ		ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ II		ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ II		ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ		ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ II	
	A	A2	A	A4	A	A4		ΕΡΓ	Π ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A4
13:15							ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ		ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΚΑ ΠΕΔΙΑ II	
								ΕΡΓ	Π ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A4
14:15										
15:15	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ				ΕΠΙΣΤΗΜ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Θ	A4				
16:15	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ		ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ		ΗΛ. Γ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΣΑΡΡΗΣ Ε Θ Θ. Σ. ΑΝΑΜΟΜΗΣ ΣΧΟΙΝΑΣ Θ ΕΠΙΣΤΗΜ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Θ	1.6 1.1-2 A4	ΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ Θ ΔΟΜ. ΠΡΟΓΡ. Η/Υ ΙΙΙ (JAVA) ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ Θ	AY1 A4		
17:15	ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ		ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ		ΗΛ. Γ. ΠΕΡΙΒΑΛ. ΣΑΡΡΗΣ Ε Θ Θ. Σ. ΑΝΑΜΟΜΗΣ ΣΧΟΙΝΑΣ Θ ΕΠΙΣΤΗΜ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Θ	1.6 1.1-2 AY2	ΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ Θ ΔΟΜ. ΠΡΟΓΡ. Η/Υ ΙΙΙ (JAVA) ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ Θ	AY1 A4		
18:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ II		ΘΕΩΡΙΑ ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ		ΗΛ. Γ. ΠΕΡΙΒΑΛ. Α Θ. Σ. ΑΝΑΜΟΜΗΣ ΣΧΟΙΝΑΣ Α ΕΠΙΣΤΗΜ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Α	1.6 1.1-2 AY2	ΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ Α ΔΟΜ. ΠΡΟΓΡ. Η/Υ ΙΙΙ (JAVA) ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ Ε	AY1 AY2		
19:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΚΥΚΛΩΜΑΤΑ II				ΕΠΙΣΤΗΜ. ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΙ					
	ΠΑΠΑΜΑΡΚΟΣ Θ	A2	ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Θ	A2	ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ Ε	AY2	ΔΟΜ. ΠΡΟΓΡ. Η/Υ ΙΙΙ (JAVA) ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ Ε	AY2		
20:15										

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης: 9/3/2011

**ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ
ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ**
ΕΞΑΜΗΝΟ 6

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:15										
9:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II		ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II MATZIRHS E ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II E	ΕΡΓ & ΥΚ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III		ΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ		ΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	
	ΚΑΡΛΗΣ Θ	A1			ΛΥΓΟΥΡΑΣ Θ	A1	ΡΟΥΤΣΗ Θ	A1	ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ Θ	1.3
10:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II		ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II MATZIRHS E ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II E	ΕΡΓ & ΥΚ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III		ΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ		ΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ	
	ΚΑΡΛΗΣ Θ	A1			ΛΥΓΟΥΡΑΣ Θ	A1	ΡΟΥΤΣΗ Θ	A1	ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ A	1.3
11:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II		ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II MATZIRHS E ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II E	ΕΡΓ & ΥΚ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III		ΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ		ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I	
	ΚΑΡΛΗΣ Θ	A1			ΛΥΓΟΥΡΑΣ A	A1	ΡΟΥΤΣΗ A	A1	ΑΔΑΜΙΔΗΣ Θ	A1
12:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II		ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II		ΕΜΒΙΟ-ΗΛΕΚΤΡ/ΣΜΟΣ ΡΗΓΑΣ Θ ΚΒ. ΣΤ. ΦΥΣ/ΚΗ ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ Θ ΤΕΧΝ. ΗΧΟΥ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	A1 1.3 2.1	ΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ Θ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ Θ	1.3 A1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I	
	A	A1	MATZIRHS A	A1					ΑΔΑΜΙΔΗΣ Θ	A1
13:15			ΣΑΕ II		ΕΜΒΙΟ-ΗΛΕΚΤΡ/ΣΜΟΣ ΡΗΓΑΣ Θ ΚΒ. ΣΤ. ΦΥΣ/ΚΗ ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ Θ ΤΕΧΝ. ΗΧΟΥ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	A1 1.3 2.1	ΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ Θ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ Θ	1.3 A1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I	
			A	A1					ΑΔΑΜΙΔΗΣ Θ	A1
14:15										
15:15							ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I	E AY2		
16:15	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II		ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II		ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I		ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I		ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I	
	ΓΚΙΡΓΚΙΝΟΥΔΗ Θ	A1	Θ	A1	A	A1	E	AY2	ΑΔΑΜΙΔΗΣ A	A1
17:15	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II		ΣΑΕ II		ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I		ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I		ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I	
	ΓΚΙΡΓΚΙΝΟΥΔΗ Θ	A1	ΚΟΣΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A1	ΜΠΕΚΑΚΟΣ Θ	A1	E	AY2	E	ΕΡΓ
18:15	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ A ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ A	A1 AY2	ΣΑΕ II ΚΟΣΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A1	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I ΜΠΕΚΑΚΟΣ Θ	A1	ΣΑΕ II & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III E	ΕΡΓ ΕΡΓ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I	E ΕΡΓ
19:15	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ		ΣΑΕ II		ΕΜΒΙΟ-ΗΛΕΚΤΡ/ΣΜΟΣ ΡΗΓΑΣ A	A1	ΣΑΕ II & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III E	ΕΡΓ ΕΡΓ		
	ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ E	AY2	ΚΟΣΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A1	ΤΕΧΝ. ΗΧΟΥ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ A	2.1				
20:15	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ						ΣΑΕ II & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III E	ΕΡΓ ΕΡΓ		
	ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ E	AY2								

ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ A1

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης: 9/3/2011

ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥ

ΕΞΑΜΗΝΟ 6

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:15										
9:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II ΚΑΡΛΗΣ Θ	A1	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II ΜΑΤΖΙΡΗΣ Ε ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II Ε	ΕΡΓ & ΥΚ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III ΛΥΓΟΥΡΑΣ Θ	A1	ΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΡΟΥΤΣΗ Θ	A1	ΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A1
10:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II ΚΑΡΛΗΣ Θ	A1	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II ΜΑΤΖΙΡΗΣ Ε ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II Ε	ΕΡΓ & ΥΚ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III ΛΥΓΟΥΡΑΣ Θ	A1	ΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΡΟΥΤΣΗ Θ	A1	ΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ Α	A1
11:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II ΚΑΡΛΗΣ Θ	A1	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II ΜΑΤΖΙΡΗΣ Ε ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II Ε	ΕΡΓ & ΥΚ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III ΛΥΓΟΥΡΑΣ Α	A1	ΦΥΣΙΚΗ ΥΨΗΛΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΡΟΥΤΣΗ Α	A1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I ΑΔΑΜΙΔΗΣ Θ	A1
12:15	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΜΗΧΑΝΕΣ II Α	A1	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II ΜΑΤΖΙΡΗΣ Α	A1	ΕΜΒΙΟ-ΗΛΕΚΤΡ/ΣΜΟΣ ΡΗΓΑΣ Θ ΚΒ. ΣΤ. ΦΥΣ/ΚΗ ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ Θ ΤΕΧΝ. ΗΧΟΥ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	A1 1.3 2.1	ΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ Θ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ Θ	1.3 A1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I ΑΔΑΜΙΔΗΣ Θ	A1
13:15			ΣΑΕ II Α	A1	ΕΜΒΙΟ-ΗΛΕΚΤΡ/ΣΜΟΣ ΡΗΓΑΣ Θ ΚΒ. ΣΤ. ΦΥΣ/ΚΗ ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ Θ ΤΕΧΝ. ΗΧΟΥ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	A1 1.3 2.1	ΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗΤΙΣΜΟΣ ΣΑΡΑΦΟΠΟΥΛΟΣ Θ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ Θ	1.3 A1	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I ΑΔΑΜΙΔΗΣ Θ	A1
14:15										
15:15							ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I Ε	AY2		
16:15	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II Θ	A1	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II Θ	A1	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I Α	A1	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I Ε	AY2	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I ΑΔΑΜΙΔΗΣ Α	A1
17:15	ΜΙΚΡΟΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ II Θ	A1	ΣΑΕ II ΚΟΣΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A1	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I ΜΠΕΚΑΚΟΣ Θ	A1	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I Ε	AY2	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I Ε	ΕΡΓ
18:15	ΚΒΑΝΤΙΚΗ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ ΣΕΜΙΤΕΛΟΥ Α ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ Α	A1 AY2	ΣΑΕ II ΚΟΣΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A1	ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ I ΜΠΕΚΑΚΟΣ Θ	A1	ΣΑΕ II & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III Ε	ΕΡΓ ΕΡΓ	ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΙΣΧΥΟΣ I Ε	ΕΡΓ
19:15	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ Θ	AY2	ΣΑΕ II ΚΟΣΜΑΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	A1	ΕΜΒΙΟ-ΗΛΕΚΤΡ/ΣΜΟΣ ΡΗΓΑΣ Α ΤΕΧΝ. ΗΧΟΥ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Α	A1 2.1	ΣΑΕ II & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III Ε	ΕΡΓ ΕΡΓ		
20:15	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ Θ	AY2					ΣΑΕ II & ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ III Ε	ΕΡΓ ΕΡΓ		

ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ Α1

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:15										
9:15	ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ Ι		ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ		ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΚΑΡΥΔΑΣ Θ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ & ΕΦΑΡΜ. ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ Θ	1.1-2 1.4-5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙ	1.1-2	ΣΥΣΤ. ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΙΝΗΣΗ & ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ ΙΙ	1.1-2
10:15	ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ Ι		ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ		ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΚΑΡΥΔΑΣ Θ ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ & ΕΦΑΡΜ. ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ Θ	1.1-2 1.4-5	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙ	1.1-2	ΣΥΣΤ. ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΙΝΗΣΗ & ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ ΙΙ	1.1-2
11:15	ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ Ι		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙ & ΑΥΤΟΜ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ι		ΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΚΑΡΥΔΑΣ Α ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ & ΕΦΑΡΜ. ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ Α	1.1-2 1.4-5	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	1.1-2	ΣΥΣΤ. ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΙΝΗΣΗ & ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ ΙΙ	1.1-2
12:15	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙ & ΑΥΤΟΜ. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ι		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙ	1.1-2	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	1.1-2		
13:15	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ				ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΙΙ	1.1-2	ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ	1.1-2		
14:15	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΛΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΠΥΡΗΝΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ									
15:15										
16:15			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛ/ΣΤΩΝ	ΑΥ2	ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ Ι	ΕΡΓ				
17:15	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ι		ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛ/ΣΤΩΝ	ΑΥ2	ΥΨΗΛΕΣ ΤΑΣΕΙΣ Ι ΣΥΣΤ. ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΙΝΗΣΗ & ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ ΙΙ	ΕΡΓ ΕΡΓ	ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	1.1-2		
18:15	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ι		ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛ/ΣΤΩΝ	ΑΥ2	ΣΥΣΤ. ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΙΝΗΣΗ & ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ ΙΙ	ΕΡΓ	ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	1.1-2		
19:15	ΑΥΤΟΜΑΤΙΣΜΟΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Ι		ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛ/ΣΤΩΝ	ΑΥ2	ΣΥΣΤ. ΗΛ. ΜΗΧΑΝΩΝ ΚΙΝΗΣΗ & ΗΛΕΚΤΡΟΠΑΡΑΓΩΓΗ ΙΙ	ΕΡΓ	ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ	1.1-2		
20:15			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ ΥΠΟΛ/ΣΤΩΝ	ΑΥ2						
ΑΙΘΟΥΣΑ 1.1-2					ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =					

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:15										
9:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ VLSI I ΕΡΓ	AY1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΓ	AY1	ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ Θ	1.4-5	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II Ε ΑΥΤΟΜ. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Ε	AY1	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II ΤΣΑΟΥΣΙΔΗΣ Θ	1.4-5
10:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ VLSI I ΕΡΓ	AY1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΓ	AY1	ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ Θ	1.4-5	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II Ε ΑΥΤΟΜ. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ Ε	AY1	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II ΤΣΑΟΥΣΙΔΗΣ Θ	1.4-5
11:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ VLSI I ΣΥΡΑΚΟΥΛΗΣ Θ	1.4-5	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΓ	AY1	ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΪΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΓΕΩΡΓΟΥΛΑΣ Α	1.4-5	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	1.4-5	ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II Α	1.4-5
12:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ VLSI I ΣΥΡΑΚΟΥΛΗΣ Θ	1.4-5	ΥΠΟΛΟΓ. ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΜΠΟΥΤΑΛΗΣ Θ ΣΥΣΤ. ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΚΟΣΜΙΔΟΥ Θ	1.3 1.4-5	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΟΣ Θ	1.4-5	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	1.4-5	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΟΣ Θ	1.4-5
13:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ VLSI I ΣΥΡΑΚΟΥΛΗΣ Θ	1.4-5	ΥΠΟΛΟΓ. ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ ΜΠΟΥΤΑΛΗΣ Θ ΣΥΣΤ. ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΚΟΣΜΙΔΟΥ Θ	1.3 1.4-5	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΟΣ Θ	1.4-5	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	1.4-5	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΤΟΣ Α	1.4-5
14:15	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ VLSI I ΣΥΡΑΚΟΥΛΗΣ Α	1.4-5	ΥΠΟΛΟΓ. ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ Α ΣΥΣΤ. ΜΕΓΑΛΗΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ ΚΟΣΜΙΔΟΥ Α	1.3 1.4-5			ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Α	1.4-5		
15:15										
16:15	ΑΥΤΟΜ. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΝΔΡΕΑΔΗΣ Θ	1.4-5	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΙΚΟΛΑΟΥ Θ	1.4-5						
17:15	ΑΥΤΟΜ. ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΑΝΔΡΕΑΔΗΣ Θ	1.4-5	ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΠΥΡ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΙΚΟΛΑΟΥ Θ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡ. ΕΠΕΞ/ΣΙΑΣ ΜΠΕΚΑΚΟΣ Θ	1.4-5 1.3	ΤΗΛΕΠ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΧΑΜΗΛΑΚΗΣ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΓ	ΕΡΓ	ΑΝ. ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΧΑΜΖΑΣ Θ ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙ- ΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Θ	1.4-5 1.1-2		
18:15	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΚΟΥΚΟΥΡΛΗΣ Θ	1.4-5	ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΠΥΡ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΙΚΟΛΑΟΥ Θ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡ. ΕΠΕΞ/ΣΙΑΣ ΜΠΕΚΑΚΟΣ Θ	1.4-5 1.3	ΤΗΛΕΠ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΧΑΜΗΛΑΚΗΣ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΓ	ΕΡΓ	ΑΝ. ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΧΑΜΖΑΣ Θ ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙ- ΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Θ	1.4-5 1.1-2	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΚΟΥΚΟΥΡΛΗΣ Θ	1.4-5
19:15	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΚΟΥΚΟΥΡΛΗΣ Α	1.4-5	ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΠΥΡ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΙΚΟΛΑΟΥ Α ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΠΑΡ. ΕΠΕΞ/ΣΙΑΣ ΜΠΕΚΑΚΟΣ Α	1.4-5 1.3	ΤΗΛΕΠ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΧΑΜΗΛΑΚΗΣ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΕΡΓ	ΕΡΓ	ΑΝ. ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΧΑΜΖΑΣ Α ΟΡΓΑΝΩΣΗ & ΔΙΟΙΚΗΣΗ ΕΠΙ- ΧΕΙΡΗΣΕΩΝ Α	1.4-5 1.1-2	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΚΟΥΚΟΥΡΛΗΣ Θ	1.4-5
20:15										

	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8:15										
9:15	ΚΕΡΑΙΕΣ II: ΣΥΝΘΕΣΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	2.1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓ	AY1	ΣΧΕΔ. ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΖΕΥΞΕΩΝ ΧΡΥΣΟΜΑΛΛΗΣ Θ	1.3			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΙΚΡΟ-ΚΥΜΑΤΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ Ε	AY2
10:15	ΚΕΡΑΙΕΣ II: ΣΥΝΘΕΣΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ Θ	2.1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓ	AY1	ΣΧΕΔ. ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΖΕΥΞΕΩΝ ΧΡΥΣΟΜΑΛΛΗΣ Θ	1.3			ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΙΚΡΟ-ΚΥΜΑΤΙΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ Ε	AY2
11:15	ΚΕΡΑΙΕΣ II: ΣΥΝΘΕΣΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ Α	2.1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΕΡΓ	AY1	ΣΧΕΔ. ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΖΕΥΞΕΩΝ Α	1.3	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	1.4-5	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ Θ	1.6
12:15	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΗΛΕΠΙ- ΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΖΕΥΞΕΩΝ Ε	AY2	ΚΕΡΑΙΕΣ II: ΣΥΝΘΕΣΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ Ε	AY2	ΣΧΕΔ. ΤΗΛ. ΚΥΚΛ. ΥΨ. ΣΥΧΝ. ΖΩΗΡΟΣ Θ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΥΨ. ΣΥΧΝ. ΚΥΡΙΑΚΟΥ Ε	1.6 2.1 ΕΡΓ	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	1.4-5	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ Θ	1.6
13:15	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΗΛΕΠΙ- ΚΟΙΝΩΝΙΑΚΩΝ ΖΕΥΞΕΩΝ Ε	AY2	ΚΕΡΑΙΕΣ II: ΣΥΝΘΕΣΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ Ε	AY2	ΣΧΕΔ. ΤΗΛ. ΚΥΚΛ. ΥΨ. ΣΥΧΝ. ΖΩΗΡΟΣ Θ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΥΨ. ΣΥΧΝ. ΚΥΡΙΑΚΟΥ Ε	1.6 2.1 ΕΡΓ	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Θ	1.4-5	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΙΚΡΟΚΥΜ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ Α	1.6
14:15			ΚΕΡΑΙΕΣ II: ΣΥΝΘΕΣΗ, ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ Ε	AY2	ΣΧΕΔ. ΤΗΛ. ΚΥΚΛ. ΥΨ. ΣΥΧΝ. ΖΩΗΡΟΣ Α	1.6 2.1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΣΗΜΑΤΩΝ ΜΗΤΙΑΝΟΥΔΗΣ Α	1.4-5		
15:15										
16:15	ΣΧΕΔ. ΤΗΛ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΥΨΗΛΩΝ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΖΩΗΡΟΣ Ε	ΕΡΓ	ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΠΥΡ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΙΚΟΛΑΟΥ Θ ΑΡ. ΜΕΘ. ΕΠΙΛ. ΠΡ. ΗΛ/ΣΜΟΥ ΣΑΡΡΗΣ Θ	1.4-5 1.1-2						
17:15	ΣΧΕΔ. ΤΗΛ. ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ΥΨΗΛΩΝ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΖΩΗΡΟΣ Ε	ΕΡΓ	ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΠΥΡ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΙΚΟΛΑΟΥ Θ ΑΡ. ΜΕΘ. ΕΠΙΛ. ΠΡ. ΗΛ/ΣΜΟΥ ΣΑΡΡΗΣ Θ	1.4-5 1.1-2	ΤΗΛΕΠ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΧΑΜΗΛΑΚΗΣ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΕΡΓ ΕΡΓ	ΕΙΔ. ΚΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗ- ΤΙΣΜΟΥ ΠΑΥΛΟΣ Θ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΥΨ. ΣΥΧΝ. ΚΥΡΙΑΚΟΥ Θ	A1 1.6		
18:15	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΚΟΥΚΟΥΡΛΗΣ Θ	1.4-5	ΕΙΣ. ΣΤΗΝ ΠΥΡ. ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΝΙΚΟΛΑΟΥ Θ ΑΡ. ΜΕΘ. ΕΠΙΛ. ΠΡ. ΗΛ/ΣΜΟΥ Α	1.4-5 1.1-2	ΤΗΛΕΠ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΧΑΜΗΛΑΚΗΣ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΕΡΓ ΕΡΓ	ΕΙΔ. ΚΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗ- ΤΙΣΜΟΥ ΠΑΥΛΟΣ Θ ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΥΨ. ΣΥΧΝ. ΚΥΡΙΑΚΟΥ Θ	A1 1.6	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΚΟΥΚΟΥΡΛΗΣ Θ	1.4-5
19:15	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΚΟΥΚΟΥΡΛΗΣ Α	1.4-5	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ Α	1.4-5	ΤΗΛΕΠ/ΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΧΑΜΗΛΑΚΗΣ & ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΥΡΗΝΙΚΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΕΡΓ ΕΡΓ	ΕΙΔ. ΚΕΦ. ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝΗ- ΤΙΣΜΟΥ ΠΑΥΛΟΣ Α ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΥΨ. ΣΥΧΝ. ΚΥΡΙΑΚΟΥ Α	A1 1.6	ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ II ΚΟΥΚΟΥΡΛΗΣ Θ	1.4-5
20:15										

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
10:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
11:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
12:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
13:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
14:15					
15:15					
16:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
17:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
18:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
19:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
20:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ			

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15			4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
10:15			4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
11:15			4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
12:15		4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
13:15					4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ
14:15					
15:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
16:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
17:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
18:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ			
19:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ			
20:15	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ			

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης: 9/3/2011

ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ Α1

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	
10:15	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	
11:15	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
12:15	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
13:15		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
14:15					
15:15					
16:15	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
17:15	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	
18:15	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	
19:15		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	
20:15					

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ Α2

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15			2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
10:15			2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
11:15	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
12:15	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ				
13:15					
14:15					
15:15	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ				
16:15	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ			
17:15	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ			
18:15	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ			
19:15	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ				
20:15					

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης: 9/3/2011

ΑΙΘΟΥΣΑ 1.1-2

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ
10:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ
11:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ
12:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	
13:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	
14:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ			
15:15					
16:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
17:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	
18:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	
19:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ			8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	
20:15					

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15			8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
10:15			8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
11:15			8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.		
12:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	
13:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	
14:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ			
15:15					
16:15			4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
17:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ (ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ)	
18:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ (ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ)	
19:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ (ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ)	
20:15					

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης: 9/3/2011

ΑΙΘΟΥΣΑ 1.4-5

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15			8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ
10:15			8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ
11:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ
12:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ
13:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ
14:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	
15:15					
16:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ			
17:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	
18:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.
19:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.
20:15					

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης: 9/3/2011

ΑΙΘΟΥΣΑ 1.6

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15				2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
10:15				2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
11:15					8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.
12:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.
13:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.
14:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.		
15:15					
16:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
17:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	
18:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	
19:15				8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.	
20:15					

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.				
10:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.				
11:15	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.			2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
12:15			6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
13:15	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
14:15					
15:15					
16:15			4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ		
17:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ (ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ)	
18:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ (ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ)	
19:15		8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ	8ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΟΛΩΝ ΤΩΝ ΚΥΚΛΩΝ (ΜΑΘΗΜΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ)	
20:15					

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης: 9/3/2011

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΥ1 (ΑΙΘΟΥΣΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ 1)

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15	8ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ VLSI I ΣΥΡΑΚΟΥΛΗΣ	8ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞ. ΣΗΜΑΤΩΝ		8ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II ΤΣΑΟΥΣΙΔΗΣ	
10:15	8ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ VLSI I ΣΥΡΑΚΟΥΛΗΣ	8ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞ. ΣΗΜΑΤΩΝ		8ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ ΔΙΚΤΥΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ II ΤΣΑΟΥΣΙΔΗΣ	
11:15		8ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞ. ΣΗΜΑΤΩΝ		2ο ΕΞΑΜ.: ΠΡΟΓΡ. ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ MATLAB ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ	
12:15				2ο ΕΞΑΜ.: ΠΡΟΓΡ. ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ MATLAB ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
13:15				2ο ΕΞΑΜ.: ΠΡΟΓΡ. ΜΕ ΤΗ ΧΡΗΣΗ MATLAB ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
14:15					
15:15					
16:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΙΣ. ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡ. ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		4ο ΕΞ. ΒΑΣ. ΚΥΚΛ. ΣΠΟΥΔΩΝ ΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
17:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΙΣ. ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡ. ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		4ο ΕΞ. ΒΑΣ. ΚΥΚΛ. ΣΠΟΥΔΩΝ ΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
18:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΙΣ. ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡ. ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ		4ο ΕΞ. ΒΑΣ. ΚΥΚΛ. ΣΠΟΥΔΩΝ ΓΡΑΦΙΚΗ ΜΕ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΕΣ ΔΙΑΜΑΝΤΙΔΗΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
19:15		2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΕΙΣ. ΣΤΙΣ ΗΛΕΚΤΡ. ΜΕΤΡΗΣΕΙΣ			2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
20:15					

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ & ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

Ημερομηνία έκδοσης: 9/3/2011

ΑΙΘΟΥΣΑ ΑΥ2 (ΑΙΘΟΥΣΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ 2)

ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑ ΑΙΘΟΥΣΑΣ =

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15		4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ. ΠΕΔΙΑ II π. ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ			8ο ΕΞ. ΤΗΛΕΠΙΚ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΙΚΡ. ΚΥΚΛΩΤΩΝ ΚΥΡΙΑΚΟΥ
10:15		4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ. ΠΕΔΙΑ II π. ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ			8ο ΕΞ. ΤΗΛΕΠΙΚ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΙΚΡ. ΚΥΚΛΩΤΩΝ ΚΥΡΙΑΚΟΥ
11:15		4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΜΑΓΝ. ΠΕΔΙΑ II π. ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΣ			
12:15	8ο ΕΞ. ΤΗΛΕΠΙΚ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΗΛΕΠ ΖΕΥΞΕΩΝ ΧΡΥΣΟΜΑΛΛΗΣ	8ο ΕΞΑΜ. ΤΗΛΕΠΙΚ. ΚΥΚΛΟΥ ΚΕΡΑΙΕΣ II ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ			2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
13:15	8ο ΕΞ. ΤΗΛΕΠΙΚ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΗΛΕΠ ΖΕΥΞΕΩΝ ΧΡΥΣΟΜΑΛΛΗΣ	8ο ΕΞΑΜ. ΤΗΛΕΠΙΚ. ΚΥΚΛΟΥ ΚΕΡΑΙΕΣ II ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ			2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
14:15		8ο ΕΞΑΜ. ΤΗΛΕΠΙΚ. ΚΥΚΛΟΥ ΚΕΡΑΙΕΣ II ΖΙΜΟΥΡΤΟΠΟΥΛΟΣ			
15:15				6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤ. & Η/Υ I ΜΠΕΚΑΚΟΣ	
16:15		8ο ΕΞ. ΕΝΕΡΓ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔ. ΕΓΚΑΤ/ΣΕΩΝ ΜΕ ΥΠΟΛ/ΣΤΕΣ ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤ. & Η/Υ I ΜΠΕΚΑΚΟΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
17:15		8ο ΕΞ. ΕΝΕΡΓ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔ. ΕΓΚΑΤ/ΣΕΩΝ ΜΕ ΥΠΟΛ/ΣΤΕΣ ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ	4ο ΕΞΑΜ.: ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛ. & ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ	6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΨΗΦΙΑΚΑ ΣΥΣΤ. & Η/Υ I ΜΠΕΚΑΚΟΣ	2ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ II C ΚΑΡΑΚΟΣ
18:15	6ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ	8ο ΕΞ. ΕΝΕΡΓ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔ. ΕΓΚΑΤ/ΣΕΩΝ ΜΕ ΥΠΟΛ/ΣΤΕΣ ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ	4ο ΕΞΑΜ.: ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛ. & ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ	4ο ΕΞΑΜ.: ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ III (JAVA) ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ	
19:15	6ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ	8ο ΕΞ. ΕΝΕΡΓ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔ. ΕΓΚΑΤ/ΣΕΩΝ ΜΕ ΥΠΟΛ/ΣΤΕΣ ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ	4ο ΕΞΑΜ.: ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟΙ ΥΠΟΛ. & ΛΟΓΙΣΜΙΚΟ ΓΡΑΒΒΑΝΗΣ	4ο ΕΞΑΜ.: ΔΟΜΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡ. Η/Υ III (JAVA) ΕΦΡΑΙΜΙΔΗΣ	
20:15	6ο ΕΞ. ΗΛΕΚΤΡΟΝ. ΚΥΚΛΟΥ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ	8ο ΕΞ. ΕΝΕΡΓ. ΚΥΚΛΟΥ ΣΧΕΔ. ΕΓΚΑΤ/ΣΕΩΝ ΜΕ ΥΠΟΛ/ΣΤΕΣ ΜΟΥΡΟΥΤΣΟΣ			

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:15					
9:15		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.			
10:15		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.			
11:15		6ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ & ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΟΥ ΚΥΚΛ.			
12:15					
13:15					
14:15					
15:15					
16:15				4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
17:15				4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
18:15				4ο ΕΞΑΜΗΝΟ ΒΑΣΙΚΟΥ ΚΥΚΛΟΥ ΣΠΟΥΔΩΝ	
19:15					
20:15					