

6ο ΕΞΑΜ. ΜΗΧ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9				Προγ/σμός Φορητών Συσκ. (Θ)	
9-10		Προγ/μός Εφαρ. Διαδικτύου, Θεωρία	Μεταγλωττιστές, Εργαστήριο		
10-11			ΜΠΑΛΙΑ (2ΩΕ) Ε6	ΚΑΚΑΡΟΝΤΖΑΣ (3Ω) Μεγ. Αμφ	
11-12		ΚΟΚΚΟΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ4		Προγ/σμός Φορητών Συσκ., ΑΠ	
12-13	Κατανεμημένος και Παράλληλος			ΚΑΚΑΡΟΝΤΖΑΣ (2Ω) Μεγ. Αμφ.	
13-14	Προγ/σμός, Θεωρία				Προγ/μός Εφαρ. Διαδικτύου, Εργαστήριο
14-15	ΣΑΒΒΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ4				ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (2ΩΕ) Ε5
15-16	Κατανεμημένος και Παράλληλος				Μηχανική Μάθηση, Θεωρία
16-17	Προγ/σμός, ΑΠ				ΚΟΚΚΟΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ2
17-18			Μεταγλωττιστές, Θεωρία		Μηχανική Μάθηση, ΑΠ
18-19	Επιχειρησιακή Έρευνα, Θεωρία				ΚΟΚΚΟΡΑΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3
19-20		Επιχειρησιακή Έρευνα (ΑΠ)	??		
20-21	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ (3Ω) ΔΙΑΛ1	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1			

6ο ΕΞΑΜ. ΜΗΧ. ΔΙΚΤΥΩΝ

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10					
10-11	Ασφάλεια και Διαχ/ση Δικτύων, Εργαστήριο				
11-12	ΒΛΑΧΟΣ (2Ω) ΕΡΓ4	Τηλεπ/κά Συστ. ΙΙ, Θεωρία		Ειδικά Θέματα Δικτύων, Θεωρία	Ειδικά Θέματα Δικτύων, ΑΠ
12-13	Ασφάλεια και Διαχ/ση Δικτύων, Θεωρία	ΚΑΡΕΤΣΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1	Διάχυτος Υπολογισμός, Θεωρία		ΚΑΡΕΤΣΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1
13-14	ΒΛΑΧΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3	Τηλεπ/κά Συστ. ΙΙ, Εργαστήριο	ΛΙΟΛΙΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3	ΚΑΡΕΤΣΟΣ (3Ω) ΔΙΑΛ4	
14-15		ΚΑΡΕΤΣΟΣ (2Ω) Ε6		Ασύρματες Επικοινωνίες, Θεωρία	
15-16		Διάχυτος Υπολογισμός, ΑΠ		ΧΑΙΚΑΛΗΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1	
16-17		ΛΙΟΛΙΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1		Ασύρματες Επικοινωνίες, ΑΠ	
17-18				ΧΑΙΚΑΛΗΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1	
18-19	Επιχειρησιακή Έρευνα, Θεωρία				
19-20		Επιχειρησιακή Έρευνα (ΑΠ)			
20-21	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ (3Ω) ΔΙΑΛ1	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1			