

## 6ο ΕΞΑΜ. ΜΗΧ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9				Προγ/σμός Φορητών Συσκ. (Θ)	
9-10		Προγ/μός Εφαρ. Διαδικτύου, Θεωρία	Μεταγωγτιστές, Εργαστήριο		
10-11			ΜΠΑΛΙΑ (2ΩΕ) Ε6	ΚΑΚΑΡΟΝΤΖΑΣ (3Ω) Μεγ. Αμφ.	
11-12		ΚΟΚΚΟΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ4		Προγ/σμός Φορητών Συσκ., ΑΠ ΚΑΚΑΡΟΝΤΖΑΣ (2Ω) Μεγ. Αμφ.	
12-13	Κατανεμημένος και Παράλληλος Προγ/σμός, Θεωρία				Μεταγωγτιστές, Θεωρία
13-14				Προγ/μός Εφαρ. Διαδικτύου, Εργαστήριο ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (2ΩΕ) Ε5	ΜΑΡΓΑΡΗΣ (3Ω) ΔΙΑΛ-1
14-15	ΣΑΒΒΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ4				
15-16	Κατανεμημένος και Παράλληλος Προγ/σμός, ΑΠ			Μηχανική Μάθηση, Θεωρία	
16-17	ΣΑΒΒΑΣ (2Ω) ΔΙΑΛ4			ΚΟΚΚΟΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ2	
17-18				Μηχανική Μάθηση, ΑΠ ΚΟΚΚΟΡΑΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3	
18-19	Επιχειρησιακή Έρευνα, Θεωρία				
19-20		Επιχειρησιακή Έρευνα (ΑΠ)			
20-21	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ (3Ω) ΔΙΑΛ1	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1			

6ο ΕΞΑΜ. ΜΗΧ. ΔΙΚΤΥΩΝ

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