

5ο ΕΞ. ΜΗΧ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9					
9-10		Τεχνητή Νοημοσύνη, Α.Π.		Τεχνολογία Λογισμικού, Θεωρία	
10-11		ΚΟΚΚΟΡΑΣ (2Ω) ΔΙΑΛ2		ΚΑΚΑΡΟΝΤΖΑΣ (3Ω) Α06	
11-12				Τεχνολογία Λογισμικού, Α.Π.	
12-13	Αναγνώριση Προτύπων, Θεωρία	Λογική στην Πληροφορική, Θεωρία x (3Ω)ΔΙΑΛ2		ΚΑΚΑΡΟΝΤΖΑΣ (2Ω) Α06	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός II
13-14					ΛΙΟΛΙΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1
14-15	ΧΑΙΚΑΛΗΣ (3Ω) ΔΙΑΛ1	Λογική στην Πληροφορική, Α.Π..	Βάσεις Δεδομένων II, Θεωρία		
15-16	Αναγνώριση Προτύπων, Α.Π., ΧΑΙΚΑΛΗΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1	x (2Ω) ΔΙΑΛ2	ΓΚΑΡΑΝΗ (3Ω) ΔΙΑΛ2		
16-17		Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός II, Θεωρία	Βάσεις Δεδομένων II, Α.Π.		
17-18	Τεχνητή Νοημοσύνη, Θεωρία		ΓΚΑΡΑΝΗ (2Ω) ΔΙΑΛ2		
18-19					
19-20	ΚΟΚΚΟΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ1	ΛΙΟΛΙΟΣ (3Ω)ΔΙΑΛ2			

5ο ΕΞ. ΜΗΧ. ΔΙΚΤΥΩΝ

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9					
9-10		Σύνθετα Δίκτυα, Θεωρία	Βελτιστοποίηση Δικτύων, Θεωρία	Πολυμεσικές Επικοινωνίες, Θεωρία	
10-11		ΒΛΑΧΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1	ΤΣΟΥΚΑΤΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3	ΚΑΡΕΤΣΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ4	
11-12		Σύνθετα Δίκτυα, Α.Π.	Βελτιστοποίηση Δικτύων, Α.Π.	Πολυμεσικές Επικοινωνίες, Α.Π.	
12-13		ΒΛΑΧΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1	ΤΣΟΥΚΑΤΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3	ΚΑΡΕΤΣΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ4	
13-14	Αναγνώριση Προτύπων, Θεωρία	Κώδικες και Θεωρία Πληροφορίας, Θεωρία			
14-15	ΧΑΙΚΑΛΗΣ (3Ω) ΔΙΑΛ1	ΧΑΙΚΑΛΗΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1			
15-16	Αναγνώριση Προτύπων, Α.Π.	Κώδικες και Θεωρία Πληροφορίας, Α.Π.			
16-17	ΧΑΙΚΑΛΗΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1	ΧΑΙΚΑΛΗΣ (2Ω) ΔΙΑΛ1			
17-18					
18-19	Οικονομικά των Επιχειρήσεων, Θεωρία	Οικονομικά των Επιχειρήσεων, Α.Π.			
19-20	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΑΛ3	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΑΛ3			

7ο ΕΞ. ΜΗΧ. ΗΥ

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9					
9-10	Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων, Α.Π., ΣΑΜΑΡΑΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3	Δικτυακά Συστήματα Ελέγχου και Βιομηχανικά Δίκτυα, Α.Π., ΣΑΜΑΡΑΣ (2Ω) Ε2			Κινητές Επικοινωνίες, Θεωρία ΚΑΡΕΤΣΟΣ (3Ω) ΔΙΑΛ3
10-11					
11-12	Δικτυακά Συστήματα Ελέγχου και Βιομηχανικά Δίκτυα, Θεωρία ΣΑΜΑΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ3	Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων, Θεωρία ΣΑΜΑΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ3			Κινητές Επικοινωνίες, Α.Π. ΚΑΡΕΤΣΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3
12-13					
13-14					
14-15					Διδακτική της Πληροφορικής, Θεωρία ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (3Ω) ΔΙΑΛ1
15-16					
16-17					Διδακτική της Πληροφορικής, Α.Π. ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (2Ω) ΔΙΑΛ1
17-18					
18-19					
19-20					

7ο ΕΞ. ΜΗΧ. ΔΙΚΤΥΩΝ

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9					
9-10	Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων, Α.Π., ΣΑΜΑΡΑΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3	Δικτυακά Συστήματα Ελέγχου και Βιομηχανικά Δίκτυα, Α.Π., ΣΑΜΑΡΑΣ (2Ω) Ε2		Αποθήκες δεδομένων και Εξόρυξη Γνώσης, Θεωρία ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (3Ω) ΔΙΑΛ1	Κινητές Επικοινωνίες, Θεωρία ΚΑΡΕΤΣΟΣ (3Ω) ΔΙΑΛ3
10-11					
11-12	Δικτυακά Συστήματα Ελέγχου και Βιομηχανικά Δίκτυα, Θεωρία ΣΑΜΑΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ3	Ασύρματα Δίκτυα Αισθητήρων, Θεωρία ΣΑΜΑΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ3		Αποθήκες δεδομένων και Εξόρυξη Γνώσης, Α.Π. ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (2Ω) ΔΙΑΛ1	Κινητές Επικοινωνίες, Α.Π. ΚΑΡΕΤΣΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3
12-13					
13-14					
14-15					Διδακτική της Πληροφορικής, Θεωρία
15-16					
16-17			Ευρυζωνικά Δίκτυα, Θεωρία		ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (3Ω) ΔΙΑΛ1
17-18			ΤΣΟΥΚΑΤΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3		Διδακτική της Πληροφορικής, Α.Π.
18-19			Ευρυζωνικά Δίκτυα, Α.Π.		ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (2Ω) ΔΙΑΛ1
19-20			ΤΣΟΥΚΑΤΟΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3		

7ο ΕΞ. ΜΗΧ. ΛΟΓΙΣΜΙΚΟΥ

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8-9			Ειδικά Θέματα Παγκόσμιου Ιστού, Θεωρία		
9-10			ΚΟΚΚΟΡΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ1	Αποθήκες δεδομένων και Εξόρυξη Γνώσης, Θεωρία	
10-11		Ποιότητα Λογισμικού, Θεωρία		ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (3Ω) ΔΙΑΛ1	
11-12	Θεωρία Υπολογισμού, Θεωρία	ΚΑΚΑΡΟΝΤΖΑΣ (3Ω) ΔΙΑΛ4			
12-13	x (3Ω) ΔΙΑΛ4	Ποιότητα Λογισμικού, Α.Π.		Αποθήκες δεδομένων και Εξόρυξη Γνώσης, Α.Π.	
13-14	Θεωρία Υπολογισμού, Α.Π.	ΚΑΚΑΡΟΝΤΖΑΣ (2Ω) ΔΙΑΛ4		ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (2Ω) ΔΙΑΛ1	
14-15	x (2Ω) ΔΙΑΛ4	Ειδικά Θέματα Παγκόσμιου Ιστού, Α.Π.			Διδακτική της Πληροφορικής, Θεωρία
15-16		ΚΟΚΚΟΡΑΣ (2Ω) ΔΙΑΛ3			
16-17					ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (3Ω) ΔΙΑΛ1
17-18					Διδακτική της Πληροφορικής, Α.Π.
18-19	Οικονομικά των Επιχειρήσεων, Θεωρία	Οικονομικά των Επιχειρήσεων, Α.Π.			ΚΟΥΤΣΟΝΙΚΟΛΑ (2Ω) ΔΙΑΛ1
19-20	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΑΛ3	ΛΑΜΠΡΟΠΟΥΛΟΣ ΔΙΑΛ3			