

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Α΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ - ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΚΟΡΜΟΥ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ		
8 - 9	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Management Information Systems (Erasmus)	ΑΙΘ 10		
9 - 10	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Management Information Systems (Erasmus)	ΑΙΘ 10		
10 - 11	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Εισαγωγή στην Οικονομική Επιστήμη Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι Τμήμα Β	Management Information Systems	ΑΜΦ 13	ΑΙΘ 10
11 - 12	Διαδασκτικός Προγραμματισμός Τμήματα Ε1, Ε2, Ε4	ΕΡΓ 234 ΚΕΥΠ ΕΡΓ 334	Εισαγωγή στην Πληροφορική Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Διαδασκτικός Προγραμματισμός Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Εισαγωγή στην Πληροφορική Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι Τμήμα Β	ΑΜΦ 13		
12 - 13	Διαδασκτικός Προγραμματισμός Τμήματα Ε1, Ε2, Ε4	ΕΡΓ 234 ΚΕΥΠ ΕΡΓ 334	Εισαγωγή στην Πληροφορική Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Διαδασκτικός Προγραμματισμός (Φ) Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Εισαγωγή στην Πληροφορική Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Αλγόριθμοι με C Τμήμα Α	ΑΜΦ 13		
13 - 14	Διαδασκτικός Προγραμματισμός Τμήματα Ε3, Ε5, Ε6	ΕΡΓ 234 ΚΕΥΠ ΕΡΓ 334	Εισαγωγή στην Πληροφορική Τμήματα Α1, Α2	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334	Διαδασκτικός Προγραμματισμός Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Εισαγωγή στην Πληροφορική Τμήματα Β1, Β2	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334	Αλγόριθμοι με C Τμήμα Α	ΑΜΦ 13		
14 - 15	Διαδασκτικός Προγραμματισμός Τμήματα Ε3, Ε5, Ε6	ΕΡΓ 234 ΚΕΥΠ ΕΡΓ 334	Εισαγωγή στην Πληροφορική Τμήματα Α3, Α4	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334	Διαδασκτικός Προγραμματισμός (Φ) Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Εισαγωγή στην Πληροφορική Τμήματα Β3, Β4	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334	Αλγόριθμοι με C Τμήμα Α	ΑΜΦ 13		
15 - 16			Αγγλικά Ι Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Αγγλικά Ι Τμήμα Α	ΑΜΦ 13						
16 - 17			Αγγλικά Ι Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Αγγλικά Ι Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Αγγλικά Ι (Φ)	ΑΜΦ 13				
17 - 18			Αγγλικά Ι Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Αγγλικά Ι Τμήμα Α	ΑΜΦ 13	Αγγλικά Ι (Φ)	ΑΜΦ 13				
18 - 19			Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Αλγόριθμοι με C Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι Τμήματα Α1, Α2	ΚΕΥΠ				
19 - 20			Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Αλγόριθμοι με C Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι Τμήματα Α3, Α4	ΚΕΥΠ				
20 - 21					Αλγόριθμοι με C Τμήμα Β	ΑΜΦ 13	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι Τμήματα Β1, Β2	ΚΕΥΠ				
21 - 22							Εφαρμοσμένα Μαθηματικά Ι Τμήματα Β3, Β4	ΚΕΥΠ				

Τμήμα Α: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από Α έως ΜΕ

Τμήμα Β: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από ΜΗ έως Ω

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΡΜ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ
8 - 9										
9 - 10			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 1	ΕΡΓ 334	Στατιστική II Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Στατιστική II Τμήμα Β	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήματα 3, 4	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334
10 - 11	Ψηφιακή Οικονομική Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 1	ΕΡΓ 334	Στατιστική II Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Στατιστική II Τμήμα Β	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήματα 3, 4	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334
11 - 12	Ψηφιακή Οικονομική Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 1	ΕΡΓ 334	Στατιστική II Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Στατιστική II Τμήμα Β	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήματα 3, 4	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334
12 - 13	Ψηφιακή Οικονομική Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Αρχιτεκτονική Η/Υ Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Χρηματοοικονομική Τμήμα Β	ΚΕΥΠ	Χρηματοοικονομική Τμήμα Α	ΚΕΥΠ		
13 - 14	Χρηματοοικονομική Τμήμα Β	ΑΜΦ 12	Αρχιτεκτονική Η/Υ Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Χρηματοοικονομική (Φ) Τμήμα Β	ΚΕΥΠ	Χρηματοοικονομική (Φ) Τμήμα Α	ΚΕΥΠ		
14 - 15	Χρηματοοικονομική Τμήμα Β	ΑΜΦ 12	Αρχιτεκτονική Η/Υ Τμήμα Α	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 5	ΚΕΥΠ	Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε2	ΑΜΦ 12		
15 - 16	Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε1	ΑΜΦ 12	Ψηφιακή Οικονομική Τμήμα Β	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 5	ΚΕΥΠ	Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε2	ΑΜΦ 12	Χρηματοοικονομική Τμήμα Α	ΑΜΦ 13
16 - 17	Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε1	ΑΜΦ 12	Ψηφιακή Οικονομική Τμήμα Β	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 5	ΚΕΥΠ	Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε2	ΚΕΥΠ	Χρηματοοικονομική Τμήμα Α	ΑΜΦ 13
17 - 18	Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε1	ΚΕΥΠ	Ψηφιακή Οικονομική Τμήμα Β	ΑΜΦ 12	Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε3	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 2	ΕΡΓ 334	Αρχιτεκτονική Η/Υ Τμήμα Β	ΑΜΦ 13
18 - 19					Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε3	ΑΜΦ 12	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 2	ΕΡΓ 334	Αρχιτεκτονική Η/Υ Τμήμα Β	ΑΜΦ 13
19 - 20					Βάσεις Δεδομένων I Τμήμα Ε3	ΚΕΥΠ	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 2	ΕΡΓ 334	Αρχιτεκτονική Η/Υ Τμήμα Β	ΑΜΦ 13
20 - 21										
21 - 22										

Τμήμα Α: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από Α έως ΜΕ

Τμήμα Β: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από ΜΗ έως Ω

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Γ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ
8 - 9										
9 - 10			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 1	ΕΡΓ 334					Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήματα 3, 4	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334
10 - 11			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 1	ΕΡΓ 334	Δίκτυα Υπολογιστών	ΕΡΓ 234			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήματα 3, 4	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334
11 - 12			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 1	ΕΡΓ 334	Δίκτυα Υπολογιστών	ΕΡΓ 234			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήματα 3, 4	ΕΡΓ 234 ΕΡΓ 334
12 - 13	Αρχιτεκτονική Η/Υ	ΑΙΘ 10			Δίκτυα Υπολογιστών	ΕΡΓ 234				
13 - 14	Αρχιτεκτονική Η/Υ	ΑΙΘ 10								
14 - 15	Αρχιτεκτονική Η/Υ	ΑΙΘ 10			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 5	ΚΕΥΠ	Βάσεις Δεδομένων Ι Τμήμα Δ2	ΑΜΦ 12		
15 - 16	Βάσεις Δεδομένων Ι Τμήμα Δ1	ΑΜΦ 12			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 5	ΚΕΥΠ	Βάσεις Δεδομένων Ι Τμήμα Δ2	ΑΜΦ 12	Τεχνολογίες Ιστού	ΕΡΓ 334
16 - 17	Βάσεις Δεδομένων Ι Τμήμα Δ1	ΑΜΦ 12			Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 5	ΚΕΥΠ	Βάσεις Δεδομένων Ι Τμήμα Δ2	ΚΕΥΠ	Τεχνολογίες Ιστού	ΕΡΓ 334
17 - 18	Βάσεις Δεδομένων Ι Τμήμα Δ1	ΚΕΥΠ			Διοίκηση και Τεχνολογία	ΑΙΘ 10	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 2	ΕΡΓ 334	Τεχνολογίες Ιστού	ΕΡΓ 334
18 - 19					Διοίκηση και Τεχνολογία	ΑΙΘ 10	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 2	ΕΡΓ 334		
19 - 20					Διοίκηση και Τεχνολογία	ΑΙΘ 10	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός Τμήμα 2	ΕΡΓ 334		
20 - 21										
21 - 22										

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Ε΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΡΜ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ			
	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ		
8 - 9												
9 - 10			Οικονομετρία Ι Τμήμα Ε3	Τεχνολογία Ηλ. Εμπορίου Τμήμα Ε1	ΚΕΥΠ	ΕΡΓ 234	Οικονομετρία Ι Τμήματα Ε1, Ε2	ΚΕΥΠ		Ψηφιακό Μάρκετινγκ	ΑΜΦ 12	
10 - 11			Οικονομετρία Ι Τμήμα Ε3	Τεχνολογία Ηλ. Εμπορίου Τμήμα Ε1	ΚΕΥΠ	ΕΡΓ 234	Οικονομετρία Ι Τμήματα Ε1, Ε2	ΚΕΥΠ	Τεχνολογία Ηλεκτρονικού Εμπορίου Τμήμα Ε3	ΕΡΓ 234	Ψηφιακό Μάρκετινγκ	ΑΜΦ 12
11 - 12			Οικονομετρία Ι Τμήμα Ε3	Τεχνολογία Ηλ. Εμπορίου Τμήμα Ε2	ΚΕΥΠ	ΕΡΓ 234	Οικονομετρία Ι Τμήματα Ε1, Ε2	ΚΕΥΠ	Τεχνολογία Ηλεκτρονικού Εμπορίου Τμήμα Ε3	ΕΡΓ 234	Ψηφιακό Μάρκετινγκ	ΑΜΦ 12
12 - 13	Συστήματα Επικοινωνιών Τμήμα Α	ΑΜΦ 13		Τεχνολογία Ηλ. Εμπορίου Τμήμα Ε2		ΕΡΓ 234			Τεχνολογία Ηλεκτρονικού Εμπορίου Τμήμα Α	ΑΜΦ 12		
13 - 14	Συστήματα Επικοινωνιών Τμήμα Α	ΑΜΦ 13							Τεχνολογία Ηλεκτρονικού Εμπορίου Τμήμα Β	ΑΜΦ 12		
14 - 15	Συστήματα Επικοινωνιών Τμήμα Α	ΑΜΦ 13						Ψηφιακό Μάρκετινγκ (Φ) Τμήμα Α	ΚΕΥΠ			
15 - 16	Συστήματα Επικοινωνιών Τμήμα Β	ΑΜΦ 13					Μηχανοργάνωση Λογιστηρίου Τμήμα 1 (Α/Μ 1-60) 15.15-16.45	ΕΡΓ 234	Ψηφιακό Μάρκετινγκ (Φ) Τμήμα Β	ΚΕΥΠ		
16 - 17	Συστήματα Επικοινωνιών Τμήμα Β	ΑΜΦ 13										
17 - 18	Συστήματα Επικοινωνιών Τμήμα Β	ΑΜΦ 13					Μηχανοργάνωση Λογιστηρίου Τμήμα 2 (Α/Μ 61-130) 17.00-18.30	ΕΡΓ 234				
18 - 19			Τεχνολογίες και Επικοινωνίες Πολυμέσων Τμήμα Α		ΑΜΦ 13				Τεχνολογίες και Επικοινωνίες Πολυμέσων Τμήμα Β	ΑΜΦ 13		
19 - 20			Τεχνολογίες και Επικοινωνίες Πολυμέσων Τμήμα Α		ΑΜΦ 13		Μηχανοργάνωση Λογιστηρίου Τμήμα 3 (Α/Μ 131-τέλος) 18.45-20.15	ΕΡΓ 234	Τεχνολογίες και Επικοινωνίες Πολυμέσων Τμήμα Β	ΑΜΦ 13		
20 - 21			Τεχνολογίες και Επικοινωνίες Πολυμέσων Τμήμα Α		ΑΜΦ 13				Τεχνολογίες και Επικοινωνίες Πολυμέσων Τμήμα Β	ΑΜΦ 13		
21 - 22												

Τμήμα Α: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από Α έως ΜΕ  
Τμήμα Ε1: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από Α έως ΚΑ

Τμήμα Ε3: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από ΠΑΠ έως Ω

Τμήμα Β: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από ΜΗ έως Ω  
Τμήμα Ε2: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από ΚΕ έως ΠΑΞ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Ε΄ ΕΞΑΜΗΝΟΥ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ
8 - 9										
9 - 10			Οικονομετρία Ι	ΚΕΥΠ						
10 - 11			Οικονομετρία Ι	ΚΕΥΠ	Ανάλυση και Σχεδίαση Πληροφοριακών Συστημάτων	ΕΡΓ 334	Τεχνολογίες Σχεδιασμού και Παραγωγής	ΕΡΓ 334		
11 - 12			Οικονομετρία Ι	ΚΕΥΠ	Ανάλυση και Σχεδίαση Πληροφοριακών Συστημάτων	ΕΡΓ 334	Τεχνολογίες Σχεδιασμού και Παραγωγής	ΕΡΓ 334		
12 - 13			Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική	ΑΙΘ 10	Ανάλυση και Σχεδίαση Πληροφοριακών Συστημάτων	ΕΡΓ 334	Τεχνολογίες Σχεδιασμού και Παραγωγής	ΕΡΓ 334	Κατανεμημένα Συστήματα	ΑΙΘ 10
13 - 14			Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική	ΑΙΘ 10					Κατανεμημένα Συστήματα	ΑΙΘ 10
14 - 15			Επιχειρησιακή Πολιτική και Στρατηγική	ΑΙΘ 10					Κατανεμημένα Συστήματα	ΑΙΘ 10
15 - 16										
16 - 17										
17 - 18	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήματα Α, Β	ΑΜΦ 12								
18 - 19	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήμα Α	ΕΡΓ 334								
19 - 20	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήμα Α	ΕΡΓ 334								
20 - 21	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήμα Β	ΕΡΓ 334								
21 - 22	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήμα Β	ΕΡΓ 334								

Τμήμα Α: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από Α έως ΜΕ

Τμήμα Β: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από ΜΗ έως Ω

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΕΦΑΡΜ. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ		ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	
8 - 9										
9 - 10			Θεωρία Υπολογισμών και Αυτομάτων	ΑΙΘ 10	Παράλληλη Επεξεργασία	ΕΡΓ 533	Θεωρία Παιγνίων	ΑΙΘ 10	Ανάκτηση Πληροφορίας και Μηχανές Αναζήτησης	ΕΡΓ 434
10 - 11			Θεωρία Υπολογισμών και Αυτομάτων	ΑΙΘ 10	Παράλληλη Επεξεργασία	ΕΡΓ 533	Θεωρία Παιγνίων	ΑΙΘ 10	Ανάκτηση Πληροφορίας και Μηχανές Αναζήτησης	ΕΡΓ 434
11 - 12			Θεωρία Υπολογισμών και Αυτομάτων	ΑΙΘ 10	Παράλληλη Επεξεργασία	ΕΡΓ 533	Θεωρία Παιγνίων	ΑΙΘ 10	Ανάκτηση Πληροφορίας και Μηχανές Αναζήτησης	ΕΡΓ 434
12 - 13			Συνδυαστική Βελτιστοποίηση	ΕΡΓ 434	Βελτιστοποίηση και Λήψη Αποφάσεων	ΑΙΘ 10	Δίκαιο Διαδικτύου	ΑΙΘ 10	Επιχειρηματική Καινοτομία και Παραγωγικότητα	ΕΡΓ 434
13 - 14			Συνδυαστική Βελτιστοποίηση	ΕΡΓ 434	Βελτιστοποίηση και Λήψη Αποφάσεων	ΑΙΘ 10	Δίκαιο Διαδικτύου	ΑΙΘ 10	Επιχειρηματική Καινοτομία και Παραγωγικότητα	ΕΡΓ 434
14 - 15			Συνδυαστική Βελτιστοποίηση	ΕΡΓ 434	Βελτιστοποίηση και Λήψη Αποφάσεων	ΑΙΘ 10	Δίκαιο Διαδικτύου	ΑΙΘ 10	Επιχειρηματική Καινοτομία και Παραγωγικότητα	ΕΡΓ 434
15 - 16					Πληροφοριακά Συστήματα Logistics	ΕΡΓ 334	Πληροφορική και Βιώσιμη Ανάπτυξη	ΑΙΘ 10		
16 - 17					Πληροφοριακά Συστήματα Logistics	ΕΡΓ 334	Πληροφορική και Βιώσιμη Ανάπτυξη	ΑΙΘ 10		
17 - 18	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήματα Α, Β	ΑΜΦ 12			Πληροφοριακά Συστήματα Logistics	ΕΡΓ 334	Πληροφορική και Βιώσιμη Ανάπτυξη	ΑΙΘ 10		
18 - 19	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήμα Α	ΕΡΓ 334	Ενοποιημένες Επικοινωνίες και Εφαρμογές	ΑΙΘ 10			Κρυπτογραφία	ΑΜΦ 12	Ανάπτυξη Εφαρμογών για Κινητές Συσσκευές	ΕΡΓ 334
19 - 20	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήμα Α	ΕΡΓ 334	Ενοποιημένες Επικοινωνίες και Εφαρμογές	ΑΙΘ 10			Κρυπτογραφία	ΑΜΦ 12	Ανάπτυξη Εφαρμογών για Κινητές Συσσκευές	ΕΡΓ 334
20 - 21	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήμα Β	ΕΡΓ 334	Ενοποιημένες Επικοινωνίες και Εφαρμογές	ΑΙΘ 10			Κρυπτογραφία	ΑΜΦ 12 ΕΡΓ 334	Ανάπτυξη Εφαρμογών για Κινητές Συσσκευές	ΕΡΓ 334
21 - 22	Ασφάλεια Δικτύων και Διαδικτυακών Εφαρμ. Τμήμα Β	ΕΡΓ 334								

Τμήμα Α: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από Α έως ΜΕ

Τμήμα Β: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από ΜΗ έως Ω

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΑΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ Ζ' ΕΞΑΜΗΝΟΥ - ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΩΡΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ		
	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	ΜΑΘΗΜΑ	ΧΩΡΟΣ	
8 - 9											
9 - 10	Προηγμένα Πληροφορικά Συστήματα	ΕΡΓ 434	Επιχειρηματική Μοντελοποίηση	ΕΡΓ 434	Επιχειρηματικότητα και Τεχνολογική Καινοτομία	ΑΙΘ 10			Ανάκτηση Πληροφορίας και Μηχανές Αναζήτησης	ΕΡΓ 434	
10 - 11	Προηγμένα Πληροφορικά Συστήματα	ΕΡΓ 434	Επιχειρηματική Μοντελοποίηση	ΕΡΓ 434	Επιχειρηματικότητα και Τεχνολογική Καινοτομία	ΑΙΘ 10			Ανάκτηση Πληροφορίας και Μηχανές Αναζήτησης	ΕΡΓ 434	
11 - 12	Προηγμένα Πληροφορικά Συστήματα	ΕΡΓ 434	Επιχειρηματική Μοντελοποίηση	ΕΡΓ 434	Επιχειρηματικότητα και Τεχνολογική Καινοτομία	ΑΙΘ 10			Ανάκτηση Πληροφορίας και Μηχανές Αναζήτησης	ΕΡΓ 434	
12 - 13			Συνδυαστική Βελτιστοποίηση	ΕΡΓ 434	Βελτιστοποίηση και Λήψη Αποφάσεων	ΑΙΘ 10	Δίκαιο Διαδικτύου	ΑΙΘ 10	Ειδικά Κεφάλαια Εφαρμοσμένης Στατιστικής και Ελέγχου Ποιότητας	ΕΡΓ 334	
13 - 14			Συνδυαστική Βελτιστοποίηση	ΕΡΓ 434	Βελτιστοποίηση και Λήψη Αποφάσεων	ΑΙΘ 10	Δίκαιο Διαδικτύου	ΑΙΘ 10	Ειδικά Κεφάλαια Εφαρμοσμένης Στατιστικής και Ελέγχου Ποιότητας	ΕΡΓ 334	
14 - 15			Συνδυαστική Βελτιστοποίηση	ΕΡΓ 434	Βελτιστοποίηση και Λήψη Αποφάσεων	ΑΙΘ 10	Δίκαιο Διαδικτύου	ΑΙΘ 10	Ειδικά Κεφάλαια Εφαρμοσμένης Στατιστικής και Ελέγχου Ποιότητας	ΕΡΓ 334	
15 - 16	Σχεδίαση και Προγραμματισμός Ψηφιακών Συστημάτων	ΕΡΓ 334	Έρευνα και Ανάπτυξη Προϊόντων και Υπηρεσιών	ΑΙΘ 10	Μηχανοργάνωση Λογιστηρίου Τμήμα 1 (Α/Μ 1-60) 15.15-16.45	ΕΡΓ 234	Πληροφορική και Βιώσιμη Ανάπτυξη	ΑΙΘ 10			
16 - 17	Σχεδίαση και Προγραμματισμός Ψηφιακών Συστημάτων	ΕΡΓ 334	Έρευνα και Ανάπτυξη Προϊόντων και Υπηρεσιών	ΑΙΘ 10			Πληροφορική και Βιώσιμη Ανάπτυξη	ΑΙΘ 10			
17 - 18	Σχεδίαση και Προγραμματισμός Ψηφιακών Συστημάτων	ΕΡΓ 334	Έρευνα και Ανάπτυξη Προϊόντων και Υπηρεσιών	ΑΙΘ 10	Μηχανοργάνωση Λογιστηρίου Τμήμα 2 (Α/Μ 61-130) 17.00-18.30	ΕΡΓ 234	Πληροφορική και Βιώσιμη Ανάπτυξη	ΑΙΘ 10			
18 - 19	Επιχειρηματικές Επικοινωνίες Δεδομένων	ΕΡΓ 234	Ενοποιημένες Επικοινωνίες και Εφαρμογές	ΑΙΘ 10	Μηχανοργάνωση Λογιστηρίου Τμήμα 3 (Α/Μ 131-τέλος) 18.45-20.15	ΕΡΓ 234			Ανάπτυξη Εφαρμογών για Κινητές Συσσκευές	ΕΡΓ 334	
19 - 20	Επιχειρηματικές Επικοινωνίες Δεδομένων	ΕΡΓ 234	Ενοποιημένες Επικοινωνίες και Εφαρμογές	ΑΙΘ 10			Ανάπτυξη Εφαρμογών για Κινητές Συσσκευές	ΕΡΓ 334			
20 - 21	Επιχειρηματικές Επικοινωνίες Δεδομένων	ΕΡΓ 234	Ενοποιημένες Επικοινωνίες και Εφαρμογές	ΑΙΘ 10			Ανάπτυξη Εφαρμογών για Κινητές Συσσκευές	ΕΡΓ 334			
21 - 22											

Τμήμα Α: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από Α έως ΜΕ

Τμήμα Β: Φοιτητές που το επώνυμό τους αρχίζει από ΜΗ έως Ω