

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

«ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΤΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ (MCDA)»

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ για το ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2025-2026 (Β' ΕΞΑΜΗΝΟ ΣΠΟΥΔΩΝ)

	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
08:00 - 09:00					
09:00 - 10:00			Βάσεις Δεδομένων και Εξόρυξη Δεδομένων	Μηχανική Μάθηση	
10:00 - 11:00					
11:00 - 12:00		Πιθανοτικά Μοντέλα με χρήση Δεδομένων στη Διαδικασία Λήψης Αποφάσεων	Ομ. Ράγγος - Σ. Κωτσιαντής (Ο40)	Σ. Κωτσιαντής (Ο40)	
12:00 - 13:00					
13:00 - 14:00		Ευφρ. Μακρή - Ι. Δημητρίου (Β/Μ 235)	Μπευζιανή Στατιστική		
14:00 - 15:00	Πολυμεταβλητή Αναλυτική Δεδομένων και Στατιστική Συμπερασματολογία		Σ. Μαλεφάκη (235)	Αριθμητικές Μέθοδοι στην Επιστήμη των Δεδομένων	
15:00 - 16:00		Ανάλυση Επιβίωσης και Στατιστική Θεωρία Αξιοπιστίας		Θ. Γράψα - Γ. Ανδρουλάκης (Β/Μ 235)	
16:00 - 17:00		Π. Μπομποτάς (Β/Μ 235)	Π. Οικονόμου (κτήριο του πρώην Γενικού Τμήματος)		
17:00 - 18:00					

Κατά το ακαδημαϊκό έτος 2025-26 δεν θα προσφερθεί το μάθημα " Ανάλυση Χρονοσειρών"

Οι φοιτητές πρέπει να επιλέξουν τα 2 μαθήματα κορμού (μπλε) και **2 από τα 4** προσφερόμενα φέτος μαθήματα επιλογής (κόκκινο).

Το μέρος του μαθήματος "Πιθανοτικά Μοντέλα με χρήση Δεδομένων στη Διαδικασία Λήψης Αποφάσεων" με διδάσκοντα τον κ. Δημητρίου (περί το 30%) θα προσφερθεί εξ αποστάσεως.

Αναλυτικές πληροφορίες για τα μαθήματα υπάρχουν στον Οδηγό Σπουδών και τον ιστότοπο του ΠΜΣ.