

ΔΙΑΤΜΗΜΑΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ
ΕΠΙΣΤΗΜΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΚΑΙ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΜΑΘΗΣΗ

Πρόγραμμα Εξεταστικής 2ου Εξαμήνου (Μαΐου - Ιουνίου) Ακαδημαϊκού Έτους 2024-2025

Δευτέρα 26/05/2025	Διαχείριση Δεδομένων Μεγάλης Κλίμακας 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αίθ. 001
Τετάρτη 28/05/2025	Τεχνητή Νοημοσύνη και Ανάλυση Δεδομένων 15:00 - 18:00 κτίριο Ηλεκ. Αίθ. 001
Παρασκευή 30/05/2025	Αλγοριθμική Επιστήμη Δεδομένων 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αίθ. 001
Τρίτη 03/06/2025	Επεξεργασία Φυσικής Γλώσσας 12:00 - 15:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αίθ. 006
Τετάρτη 04/06/2025	Ανάλυση Βιο-δεδομένων 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αίθ. 001, 002
Παρασκευή 06/06/2025	Όραση Υπολογιστών 08:30 - 12:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1
	Αλγοριθμική Θεωρία Παιγνίων 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αίθ. 001
Τρίτη 10/06/2025	Παράλληλες Αρχιτεκτονικές Υπολογισμού για Μηχανική Μάθηση 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αιθ. 009, 010
Πέμπτη 12/06/2025	Βαθιά Μάθηση 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αμφ. 1
Παρασκευή 13/06/2025	Υπολογιστική Στατιστική και Στοχαστική Βελτιστοποίηση 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αιθ. 004
Δευτέρα 16/06/2025	Στοχαστικές Διεργασίες και Βελτιστοποίηση στη Μηχανική Μάθηση 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αιθ. 009
Τετάρτη 18/06/2025	Κυρτή Βελτιστοποίηση με Εφαρμογές στη Μηχανική Μάθηση 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αιθ. 009
Παρασκευή 20/06/2025	Ανάλυση και Επεξεργασία Γεωχωρικών Δεδομένων 15:00 - 18:00 Κτ. Ηλεκτρ. Αίθ. 009

Βελτιστοποίηση σε Προβλήματα Μηχανικού
(σε συνεννόηση με το διδάσκοντα)
Μοντέλα Οδηγούμενα από τα Δεδομένα σε Προβλήματα Μηχανικού
(σε συνεννόηση με το διδάσκοντα)