

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2018-2019

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
	Λ5 (Ε. Παπαπέτρου): Κινητά και ασύρματα δίκτυα 12:00-15:00 ΑΙΘΟΥΣΑ Β2	Δ0, Εισαγωγή στην Ανάλυση και Επεξεργασία Δεδομένων 9:00-12:00 ΑΙΘΟΥΣΑ Β2	Α2 (Λ. Γεωργιάδης/ Σ. Κοντογιάννης): Αλγόριθμοι Επιστήμης Δεδομένων 13:00-16.00 ΑΙΘΟΥΣΑ Γ2	
Δ1 (Α. Λύκας/Κ. Μπλέκας) Μηχανική Μάθηση 15.30-18.30 ΑΙΘΟΥΣΑ Α2	Δ6 (Ν. Μαμουλής/Ε. Πιτουρά) Διαδικτυακά Κοινωνικά Δίκτυα και Μέσα 15.00-18.00 ΑΙΘΟΥΣΑ Β2	Υ0, Εισαγωγή στα Συστήματα Υλικού 12:00-15.00 ΑΙΘΟΥΣΑ Β2	Υ5 (Κ. Βλάχος): Ρομποτικά Συστήματα 16.00-19.00 ΑΙΘΟΥΣΑ Α2	
	Λ7 (Ι. Φούντος) Γραφικά Υπολογιστών και ανάπτυξη παιχνιδιών 18.00-21.00 ΑΙΘΟΥΣΑ Β2	Υ01 (Α. Ευθυμίου): Σύγχρονη Αρχιτεκτονική Υπολογιστών 16:00-19:00 ΑΙΘΟΥΣΑ Β2		

Δευτέρα	18-2-2019	Εναρξη Μαθημάτων
Παρασκευή	1-3-2019	Λήξη Δηλώσεων/Εγγραφών
Παρασκευή	28-3-2019	Λήξη παραιτήσεων από μάθημα
Παρασκευή	31-5-2019	Λήξη μαθημάτων
Δευτέρα	3-6-2019	Εναρξη Εξετάσεων
Παρασκευή	14-6-2019	Λήξη Εξετάσεων
Παρασκευή	14-6-2019	Προθεσμία κατάθεσης αίτησης για εξέταση Μεταπτυχιακής Εργασίας
Παρασκευή	21-6-2019	Παράδοση Βαθμολογίας