

Ωρολόγιο Πρόγραμμα 2ου Εξαμήνου ακαδημαϊκού έτους 2018-2019

ΜΑΘΗΜΑΤΑ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ
<b>Υποχρεωτικά</b>						
Αλγοριθμική Επιστήμη Δεδομένων				17:00-20:00 κτ. Ηλεκ., αίθ. 007		Δ. Φωτάκης, Α. Παγουρτζής
Διαχείριση Δεδομένων Μεγάλης Κλίμακας	9:45-12:30 PC Labs ΣΗΜΜΥ κτ. Ηλεκ., αίθ. 004					Ν. Κοζύρης
Παράλληλες Αρχιτεκτονικές Υπολογισμού για Μηχανική Μάθηση				14:30- 17:00 PC Labs ΣΗΜΜΥ κτ. Ηλεκ., αίθ. 005		Ν. Κοζύρης, Δ. Σούντρης, Γ. Γκούμας
Υπολογιστική Στατιστική και Στοχαστική Βελτιστοποίηση	12:45-15:00 κτ. Ηλεκ., αίθ. 004					Δ. Φουσκάκης
<b>Κατ'επιλογήν</b>						
Ανάλυση Βιο-δεδομένων		12:45-15:00 κτ. Ηλεκ., αίθ. 001				Κ. Νικήτα, Γ. Ματσόπουλος Κ. Ζαρκογιάννη
Ανάλυση και Επεξεργασία Γεωχωρικών Δεδομένων			16:00-18:30 PC Labs, Εργ. Τηλεπ/σης 2ος όρ., κτ. Λαμπαδάριο ΣΑΤΜ-ΕΜΠ			Κ. Καράντζαλος
Βαθιά Μηχανική Μάθηση				11:45-14:30 PC Labs ΣΗΜΜΥ κτ. Ηλεκ., αίθ. 005		Γ. Στάμου Α.-Γ. Σταφυλοπάτης, Γ. Σιόλας, Γ. Αλεξανδρίδης, Π. Τζούβελη
Βελτιστοποίηση σε Προβλήματα Μηχανικού	15:00-18:00 Ν. κτ. Π. Μ., αίθ. 13					Ν. Λαγαρός, Χ. Μακρόπουλος, Σ. Μαλαμής, Α. Στάμος
Επεξεργασία Φωνής και Φυσικής Γλώσσας	<b>Δεν θα διδαχθεί για το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019</b>					Α. Ποταμιάνος
Εφαρμογές Επιστήμης Δεδομένων	<b>Δεν θα διδαχθεί για το ακαδημαϊκό έτος 2018-2019</b>					Β. Μάγκλαρης
Κυρτή Βελτιστοποίηση με Εφαρμογές στη Μηχανική Μάθηση	15:00-18:00 κτ. Ηλεκ., αίθ. 004					Κ. Χρυσάφινος, Δ. Φωτάκης
Μοντέλα Οδηγούμενα από τα Δεδομένα σε Προβλήματα Μηχανικού			12:30-15:00 PC Lab Εργ. Στατικής & Αντισεισμικής Έρευνας, ισόγειο κτ. Π. Μ.			Β. Παπαδόπουλος Ε. Βλαχογιάννη Μ. Φραγκιαδάκης
Όραση Υπολογιστών*	15:15-17:00 κτ. Ηλεκ., Αμφ. 4			8:45-10:30 κτ. Ηλεκ., Αμφ. 4		Π. Μαραγκός
Στοχαστικές Διεργασίες και Βελτιστοποίηση				8:45-11:30 PC Labs ΣΗΜΜΥ κτ. Ηλεκ., αίθ. 005		Β. Μάγκλαρης
Τεχνητή Νοημοσύνη και Ανάλυση Δεδομένων		15:00-18:00 PC Labs ΣΗΜΜΥ κτ. Ηλεκ., αίθ. 002				Γ. Στάμου

\* 1) Οι κύριες ώρες του μαθήματος είναι Δευτέρα 15:15 - 17:00 Ηλ. Αμφ. 4 και Πέμπτη 8:45 - 10:30 Ηλ. Αμφ. 4.  
Τις μέρες που θα έχει εργαστήριο, θα γίνεται στο PC Lab σε άλλα χρονικά διαστήματα από τα ανωτέρω λόγω διαθεσιμότητας του PC Lab.  
2) Οι διαλέξεις ξεκινούν την Δευτέρα 18/2 μαζί με το προπτυχιακό.