

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

«Υπολογιστική και Στατιστική Αναλυτική στην Επιστήμη των Δεδομένων-MCDA»

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΧΕΙΜΕΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ ΤΟΥ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2019-20

| ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ | ΩΡΑ | ΑΙΘΟΥΣΑ | ΜΑΘΗΜΑ | ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΕΣ |
|---------------------------|-------------|----------------|---|------------------------------|
| Δευτέρα 20/1/2020 | 12:00-15:00 | αιθ. 235 | Ανάλυση Αποφάσεων και Βελτιστοποίηση | Ν.Τσάντας –Θ.Γράψα |
| Δευτέρα 27/1/2020 | 16:00-19:00 | αιθ. ΑΘΕ12 | Στατιστικές Μέθοδοι στην Επιστήμη Δεδομένων | Κ.Πετρόπουλος -Β. Πιπερίγκου |
| Παρασκευή 7/2/2020 | 16:00-19:00 | αιθ. Ο63 | Αλγόριθμοι και Δομές Δεδομένων | Π. Αλεβίζος -Δ. Καββαδίας |
| Δευτέρα 10/2/2020 | 15:00-21:00 | αιθ. 235 | Φυσικοί υπολογισμοί και Νευρωνικά Δίκτυα ** | Μ. Βραχάτης - Σ. Αδάμ |
| Τρίτη 11/2/2020 | 15:00-21:00 | αιθ. 235 | Φυσικοί υπολογισμοί και Νευρωνικά Δίκτυα ** | Μ. Βραχάτης - Σ. Αδάμ |

**** Για το μάθημα Φυσικοί υπολογισμοί και Νευρωνικά Δίκτυα η προφορική εξέταση/παρουσίαση θα διεξαχθεί τη Δευτέρα 10/2/2020 και ώρα 15:00-21:00 και σε περίπτωση που δεν ολοκληρωθεί θα συνεχιστεί την επόμενη ημέρα Τρίτη 11/2/2020 και ώρα 15:00-21:00**