



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ  
«ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ & ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ»

## ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020-2021

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ (ΕΑΡΙΝΟ)

Ημερομηνία έναρξης μαθημάτων: 22/02/2021

ΗΜΕΡΑ & ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΠΛΑΤΦΟΡΜΑ/LINK
Τρίτη 09:00-12:00	Σχεδιασμός και χρονοπρογραμματισμός (Ρεφανίδης Ιωάννης & Σακελλαρίου Ηλίας)	Διαλέξεις 1-4 και 9-13 (Ρεφανίδης): Google Meet <a href="https://meet.google.com/pvd-qfht-dzs">https://meet.google.com/pvd-qfht-dzs</a> Διαλέξεις 5-8 (Σακελλαρίου): Google Meet <a href="https://meet.google.com/ejg-utam-mig">https://meet.google.com/ejg-utam-mig</a>  Το μάθημα θα φιλοξενηθεί στο open eClass, στη διεύθυνση: <a href="#">Open eClass - Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης   Σχεδιασμός και Χρονοπρογραμματισ... (uom.gr)</a>
Τετάρτη 12:00-15:00	Δίκτυα υπολογιστών για δεδομένα μεγάλου όγκου (Παπαδημητρίου Παναγιώτης)	BigBlueButton <a href="https://netcloud-bbb.uom.gr/b/pan-lty-4ui-gx0">https://netcloud-bbb.uom.gr/b/pan-lty-4ui-gx0</a>
Παρασκευή 09:00-12:00	Εξόρυξη γνώσης και αναλυτική δεδομένων μάθησης (Σατρατζέμη Μαρία)	Google Meet <a href="https://meet.google.com/jze-fwic-nqr">https://meet.google.com/jze-fwic-nqr</a>
Παρασκευή 12:00-15:00	Αναλυτική δεδομένων στον ιστό (Κολωνiάρη Γεωργία)	Google Meet <a href="https://meet.google.com/htp-ekpk-jpo">https://meet.google.com/htp-ekpk-jpo</a>