



Ακαδημαϊκό Έτος 2021-2022
Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων 2^{ου} Εξαμήνου

	Δευτέρα	Τρίτη	Τετάρτη	Πέμπτη	Παρασκευή
17:00-19:25	B10, Προηγμένα Γραφικά Υπολογιστών – Σύνθεση και Απόδοση Εικόνας (έναρξη στις 16:30)	B15, Χωρική Ανάλυση (Κ16.218)	B12, Μοντελοποίηση και Κίνηση (Modeling and Animation)	B07, Βαθιά Μάθηση (Κ16.218)	B11/B16, Όραση Υπολογιστών / Όραση Υπολογιστών και Φωτογραμμετρία (εργαστήριο Φωτογραμμετρίας, Κ10.105)
	B14, Ασαφή Συστήματα και Εξελικτική Υπολογιστική (Κ16.218)				
19:30-21:55	E19, Επεξεργασία και Οπτικοποίηση Τρισδιάστατων Δεδομένων	E06, Παραγωγή Οπτικοακουστικού Περιεχομένου (Κ8.119)	B09, Συστήματα Αποφάσεων, Διαχείριση Διεργασιών και Επιχειρηματική Ανάλυση	B13, Διαχείριση και Οπτικοποίηση Δεδομένων Μεγάλης Κλίμακας (Κ16.218)	E15, Τηλεπισκόπηση και Μηχανική Μάθηση (Κ16.218)
	B08, Νομικά και Ηθικά Ζητήματα στην Τεχνητή Νοημοσύνη (Κ16.218)				

Οι διαλέξεις του μαθήματος «Μοντελοποίηση και Κίνηση» θα πραγματοποιηθούν σε συγκεκριμένες ημερομηνίες μέσα στο εξάμηνο (σύμφωνα με το ωρολόγιο πρόγραμμα), που θα ανακοινωθούν εγκαίρως.