

# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΕΑΡΙΝΟΥ ΕΞΑΜΗΝΟΥ 2019-2020

ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
<b>Δ8</b> (Γ. Μανής): Ανάλυση & Επεξεργασία Βιοϊατρικών Σημάτων <b>10.00-13.00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Α2		<b>Δ0</b> , Εισαγωγή στην Ανάλυση και Επεξεργασία Δεδομένων <b>9:00-12:00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Β2		
	<b>Δ5</b> (Χ. Νίκου): Υπολογιστική Όραση <b>13.00-14.30</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Β2	<b>Υ0</b> , Εισαγωγή στα Συστήματα Υλικού <b>12:00-15.00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Β2	<b>Υ01</b> (Α. Ευθυμίου): Σύγχρονη Αρχιτεκτονική Υπολογιστών <b>14:00-17:00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Β2	<b>Δ5</b> (Χ. Νίκου): Υπολογιστική Όραση <b>13.00-14.30</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Β2
<b>Υ5</b> (Κ. Βλάχος): Ρομποτικά Συστήματα <b>16.00-19.00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Α2	<b>Λ5</b> (Ε. Παπαπέτρου): Κινητά και ασύρματα δίκτυα <b>15:00-18:00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Α2	<b>Δ2</b> (Α. Λύκας/Κ. Μπλέκας): Εξόρυξη Δεδομένων <b>15.00-18.00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Α2	<b>Α1</b> (Σ. Νικολόπουλος/Λ. Παληός): Αλγοριθμική Θεωρία Γραφημάτων <b>17:00-20:00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Γ2	
	<b>Λ1</b> (Π. Βασιλειάδης, Α. Ζάρρας): Εξέλιξη Λογισμικού & Δεδομένων <b>18.00-21.00</b> ΑΙΘΟΥΣΑ Β2			

<b>Δευτέρα</b>	<b>17-2-2020</b>	<b>Εναρξη Μαθημάτων</b>
<b>Παρασκευή</b>	<b>6-3-2020</b>	<b>Λήξη Δηλώσεων/Εγγραφών</b>
<b>Παρασκευή</b>	<b>27-3-2020</b>	<b>Λήξη παραιτήσεων από μάθημα</b>
<b>Παρασκευή</b>	<b>29-5-2020</b>	<b>Λήξη μαθημάτων</b>
<b>Δευτέρα</b>	<b>1-6-2020</b>	<b>Εναρξη Εξετάσεων</b>
<b>Παρασκευή</b>	<b>12-6-2020</b>	<b>Λήξη Εξετάσεων</b>
<b>Παρασκευή</b>	<b>29-5-2020</b>	<b>Λήξη προθεσμίας αιτήσεων για εξέταση Μεταπτυχιακής Εργασίας (Μ2)</b>
<b>Παρασκευή</b>	<b>19-6-2020</b>	<b>Παράδοση Βαθμολογίας</b>