

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΚΡΗΤΗΣ - ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ

ΩΡΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ - ΦΘΙΝΟΠΩΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2021

Έκδοση: 13/10/201

			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
HY-100	Εισαγωγή στην Επιστήμη Υπολογιστών	ΠΡΑΤΙΚΑΚΗΣ / ΜΑΜΑΛΑΚΗ	10-12 ΑΜΦ ΣΟ		10-12 ΑΜΦ ΣΟ		10-12 ΑΜΦ ΣΟ (ΦΡΟΝΤ)
HY-108	Αγγλικά Ι	ΡΙΖΟΠΟΥΛΟΥ	2-4 Α.125		2-4 Α.125		
HY-110	Απειροστικός Λογισμός Ι	ΤΣΑΚΑΛΙΔΗΣ/ΤΣΑΓΚΑΤΑΚΗΣ/ΠΙΤΙΚΑΚΗΣ		4-6 ΑΜΦ ΣΟ		2-4 ΑΜΦ ΣΟ (ΦΡΟΝΤ)	4-6 ΑΜΦ ΣΟ
HY-112	Φυσική Ι	ΚΑΦΕΝΤΖΗΣ		12-2 ΑΜΦ ΣΟ		12-2 ΑΜΦ ΣΟ	2-4 ΑΜΦ ΣΟ (ΦΡΟΝΤ)
HY-119	Γραμμική Άλγεβρα	ΚΟΜΟΝΤΑΚΗΣ	6-8 ΑΜΦ ΣΟ			6-8 ΑΜΦ ΣΟ	6-8 Α.113 (ΦΡΟΝΤ)
HY-120	Ψηφιακή Σχεδίαση	ΚΑΤΕΒΑΙΝΗΣ	12-2 ΑΜΦ ΣΟ		12-2 ΑΜΦ ΣΟ		12-2 ΑΜΦ ΣΟ
HY-208	Αγγλικά ΙΙΙ	ΡΙΖΟΠΟΥΛΟΥ		12-2 Α.113		12-2 Α.113	
HY-217	Πιθανότητες	ΤΣΑΚΑΛΙΔΗΣ	10-12 ΑΜΦ Α		10-12 ΑΜΦ Α		12-2 ΑΜΦ Α (ΦΡΟΝΤ)
HY-240	Δομές Δεδομένων	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	2-4 ΑΜΦ ΣΟ		2-4 ΑΜΦ ΣΟ		4-6 ΑΜΦ Α (ΦΡΟΝΤ)
HY-252	Αντικειμενοστρεφής Προγραμματισμός	ΤΖΙΤΖΙΚΑΣ		10-12 ΑΜΦ Α		10-12 ΑΜΦ Α	2-4 ΑΜΦ Α (ΦΡΟΝΤ)
HY-280	Θεωρία Υπολογισμού	ΓΕΩΡΓΑΚΟΠΟΥΛΟΣ	4-6 ΑΜΦ ΣΟ	4-6 ΑΜΦ Α (ΦΡΟΝΤ)	4-6 ΑΜΦ ΣΟ		
HY-330	Εισαγωγή στη Θεωρία των Τηλεπικοινωνιακών Συστημάτων	ΤΡΑΓΑΝΙΤΗΣ / ΣΤ. ΠΑΠΑΔΑΚΗΣ	6-8 Α.113			6-8 Α.113	
HY-335	Δίκτυα Υπολογιστών	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΗ	4-6 ΑΜΦ Α		4-6 ΑΜΦ Α		6-8 ΑΜΦ Α (ΦΡΟΝΤ)
HY-345	Λειτουργικά Συστήματα	ΜΑΡΚΑΤΟΣ		10-12 ΑΜΦ ΣΟ		10-12 ΑΜΦ ΣΟ	10-12 ΑΜΦ Α (ΦΡΟΝΤ)

			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
HY-352	Τεχνολογία Λογισμικού	ΣΑΒΒΙΔΗΣ		12-2 Α.121 (ΦΡΟΝΤ)	12-2 Α.121		12-2 Α.121
HY-358	Γραφική	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΑΚΗΣ		6-8 ΑΜΦ Α	6-8 ΑΜΦ Α		12-2 Α.113 (ΦΡΟΝΤ)
HY-359	Διαδίκτυοκεντρικός Προγραμματισμός	ΜΟΥΝΤΑΝΤΩΝΑΚΗΣ	2-4 Α.113		2-4 Α.113 (ΦΡΟΝΤ)	12-2 ΑΜΦ Α	
HY-360	Αρχεία και Βάσεις Δεδομένων	ΠΛΕΞΟΥΣΑΚΗΣ	10-12 Α.113		10-12 Α.113		2-4 Α.113 (ΦΡΟΝΤ)
HY-370	Ψηφιακή Επεξεργασία Σημάτων	ΣΤΥΛΙΑΝΟΥ / ΚΑΦΕΝΤΖΗΣ	12-2 Η.204 (ΕΡΓ/ΡΙΟ)	2-4 Η.204		2-4 Η.204	
HY-371	Ψηφιακή Επεξεργασία Εικόνων	ΚΟΜΟΝΤΑΚΗΣ		12-2 ΑΜΦ Α	12-2 ΑΜΦ Α		4-6 Η.204 (ΦΡΟΝΤ)
HY-425	Αρχιτεκτονική Υπολογιστικών Συστημάτων	ΚΑΤΕΒΑΙΝΗΣ / ΠΑΠΑΕΥΣΤΑΘΙΟΥ	2-4 Η.204		2-4 Η.204		2-4 Η.204
HY-452	Εισαγωγή στην Επιστήμη και την Τεχνολογία των Υπηρεσιών	ΜΑΓΚΟΥΤΗΣ/ΠΛΕΞΟΥΣΑΚΗΣ/ΠΙΤΙΚΑΚΗΣ	12-2 Α.113		12-2 Α.113		6-8 Η.204 (ΦΡΟΝΤ)
HY-454	Τεχνολογία Ανάπτυξης Έξυπνων Διεπαφών και Παιχνιδιών	ΣΑΒΒΙΔΗΣ		10-12 Α.125		10-12 Α.125	
HY-460	Συστήματα Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων	ΠΙΤΙΚΑΚΗΣ/ΚΟΝΔΥΛΑΚΗΣ		2-4 Α.125	6-8 Α.125 (ΦΡΟΝΤ)		2-4 Α.125
HY-469	Σύγχρονα Θέματα Αλληλεπίδρασης Ανθρώπου-Υπολογιστή	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ		6-8 Η.204 (ΦΡΟΝΤ)	6-8 Η.204		6-8 Η.204
HY-484	Δυναμική Πολύπλοκων Δικτύων	ΤΟΛΛΗΣ		12-2 Α.125		12-2 Α.125	12-2 Α.125 (ΦΡΟΝΤ)
HY-487	Εισαγωγή στην Τεχνητή Νοημοσύνη	ΤΣΑΜΑΡΔΙΝΟΣ / ΠΙΤΙΚΑΚΗΣ	10-12 Η.204 (ΦΡΟΝΤ)	10-12 Η.204		10-12 Η.204	
HY-500	Εισαγωγή στην Έρευνα	ΜΕΛΗ ΔΕΠ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ				12-2 Η.204	
HY-508	Τεχνική Συγγραφή στα Αγγλικά	ΡΙΖΟΠΟΥΛΟΥ		10-12 Α.121			10-12 Α.121
HY-527	Αρχιτεκτονική Παράλληλων Υπολογιστών	ΜΠΙΛΑΣ	12-2 Β.106		12-2 Β.106		2-4 Β.106

			ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
HY-531	Θέματα Θεωρίας Πληροφοριών	ΤΡΑΓΑΝΙΤΗΣ	4-6 Η.204		4-6 Η.204		
HY-539	Προχωρημένα Θέματα σε Ασύρματα Δίκτυα και Κινητά Υπολογιστικά Συστήματα	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΗ			6-8 Η.208	3-6 Α.125	6-8 Η.208 (ΦΡΟΝΤ)
HY-546	Τύποι και Γλώσσες Προγραμματισμού	ΠΡΑΤΙΚΑΚΗΣ	2-4 Η.206		2-4 Η.206		
HY-559	Τεχνολογίες Υποδομών για Υπηρεσίες Μεγάλης Κλίμακας	ΜΑΓΚΟΥΤΗΣ		12-2 Η.206			12-2 Η.206
HY-567	Αναπαράσταση Γνώσης και Συλλογιστική	ΕΥΘΥΜΙΟΥ		4-6 Β.108		4-6 Β.108	
HY-575	Εργαστήριο Ρομποτικής Πλοήγησης	ΤΡΑΧΑΝΙΑΣ		4-6 Η.206		4-6 Η.206	
HY-577	Μηχανική Μάθηση	ΤΣΑΜΑΡΔΙΝΟΣ	10-12 Α.121		10-12 Α.121		4-6 Α.121 (ΦΡΟΝΤ)
HY-583	Αλγόριθμοι Γράφων	ΤΟΛΛΗΣ	12-2 Η.206		12-2 Η.206		2-4 Η.206 (ΦΡΟΝΤ)
HY-672	Προχωρημένα Θέματα Υπολογιστικής Όρασης	ΑΡΓΥΡΟΣ		6-8 Η.208		2-4 Η.208	

Η Γενική Συνέλευση του Τμήματος Επιστήμης Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Κρήτης, μετά από ομόφωνη απόφασή της (συνεδρία 20-7-2021), ενημερώνει τους προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές του Τμήματος ότι έχει ως πάγιο προσανατολισμό τη διεξαγωγή του εκπαιδευτικού έργου στον χώρο του Πανεπιστημίου με φυσική παρουσία φοιτητών και διδασκόντων.

Έτσι, εφόσον οι υγειονομικές συνθήκες και οι οδηγίες του Υπουργείου και της Διοίκησης του Πανεπιστημίου το επιτρέψουν, το Τμήμα θα διεξάγει τα μαθήματα του φθινοπωρινού εξαμήνου 2021 με φυσική παρουσία και διαδικασία συμμετοχής σε αυτά που θα καθοριστεί από αποφάσεις, οδηγίες και συστάσεις αρμοδίων.

Σχετικές οδηγίες θα αναρτηθούν πριν την έναρξη των μαθημάτων.

Με βάση τα παραπάνω, προκειμένου η επιστροφή στην κανονικότητα να γίνει με τους καλύτερους δυνατούς όρους για την ασφάλεια και την υγεία όλων μας, η Γενική Συνέλευση προτρέπει όλα τα μέλη του Τμήματος να εμβολιαστούν έγκαιρα και να τηρούν με συνέπεια τα μέτρα πρόληψης μετάδοσης.