

ΔΙΕΘΝΕΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ						
ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ						
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΠΕΡΙΟΔΟΥ ΙΑΝ-ΦΕΒ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟΥ ΕΤΟΥΣ 2021-2022						
	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	Α ΕΞΑΜΗΝΟ	Γ ΕΞΑΜΗΝΟ	Ε ΕΞΑΜΗΝΟ	Ζ ΕΞΑΜΗΝΟ	ΑΙΘΟΥΣΕΣ
1 η Ε Β Δ Ο Μ Α Δ Α	Δευτέρα 31/1/2022 (ΚΑΜΠΟΥΡΛΑΖΟΣ)			Εισαγωγή στην Υπολογιστική Νοημοσύνη <b>P3</b> ΚΑΜΠΟΥΡΛΑΖΟΣ	Ρομποτική και Αλληλεπίδραση Ανθρώπου-Μηχανής <b>P4</b> ΚΑΜΠΟΥΡΛΑΖΟΣ	ΑΙΘ ΠΛΗ
	Τρίτη 1/2/2022 (ΜΑΝΙΟΣ)	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών <b>P4</b> ΚΑΡΑΜΠΑΤΖΑΚΗΣ	Αντικειμενοστραφής Προγραμματισμός <b>P2</b> ΜΩΥΣΙΑΔΗΣ	Συστήματα Μικροϋπολογιστών <b>P3</b> ΚΑΡΑΜΠΑΤΖΑΚΗΣ		ΟΛΕΣ(+ ΑΜΦ)
	Τετάρτη 2/2/2022 (ΜΑΝΙΟΣ)				Επιχειρηματικές Αποφάσεις & Λειτουργίες ΔΕΛΙΑΣ <u>Πρόγραμμα Λογιστικής (08.30-10.30)</u> Ηλεκτρονική Επιχειρησιακή Δράση ΒΑΛΣΑΜΙΔΗΣ <u>Πρόγραμμα Λογιστικής (13.30-15.30)</u>	ΑΙΘ ΣΔΟ(1,8)
	Πέμπτη 3/2/2022 (ΜΩΥΣΙΑΔΗΣ)	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό - Εισαγωγή στον Προγραμματισμό με C/C++ <b>P2</b> ΜΩΥΣΙΑΔΗΣ	Προηγμ. Εφ. Ψηφ. Σχεδίασης <b>P3</b> ΚΑΡΑΜΠΑΤΖΑΚΗΣ (ΜΟΝΟ ΠΛΗ)	Αναγνώριση Προτύπων <b>P4</b> ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ	Αναγνώριση Προτύπων <b>P4</b> ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ	ΟΛΕΣ(+ ΑΜΦ)
	Παρασκευή 4/2/2022 (ΡΑΝΤΟΣ)	Αγγλική Τεχνική Ορολογία <b>P1</b> ΧΡΙΣΤΟΔΟΥΛΙΔΟΥ			Κινούμενα Ρομπότ & Εφαρμογές <b>P2</b> ΠΑΧΙΔΗΣ	ΑΙΘ ΠΛΗ
2 η Ε Β Δ Ο Μ Α Δ Α	Δευτέρα 7/2/2022 (ΚΑΖΑΝΙΔΗΣ)	Θεωρίες Μάθησης και Μεικτή Μάθηση <b>P4</b> ΤΣΙΝΑΚΟΣ			Προηγμένες Εφαρμογές Κινητών Συσκευών <b>P5</b> ΤΣΙΝΑΚΟΣ	ΑΙΘ ΠΛΗ
	Τρίτη 8/2/2022 (ΚΑΖΑΝΙΔΗΣ)	Ηλεκτρικά Κυκλώματα <b>P2</b> ΒΡΟΧΙΔΟΥ	Λειτουργικά Συστήματα /Λειτουργικά Συστήματα I <b>P4</b>	Νευρωνικά Δίκτυα <b>P5</b> ΜΑΥΡΙΔΟΥ	Τηλεματική και Ευρυζωνικά Δίκτυα <b>P3</b> ΚΑΛΦΑΣ	ΟΛΕΣ(+ ΑΜΦ)
	Τετάρτη 9/2/2022 (ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ)				Παράλληλος και Καταμεμημένος Υπολογισμός <b>P4</b> ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	ΑΙΘ ΠΛΗ
	Πέμπτη 10/2/2022 (ΠΑΠΑΚΩΣΤΑΣ)	Μαθηματικά I <b>P3</b> ΛΑΓΚΑΣ	Επιστημονικός Υπολογισμός <b>P2</b> ΤΣΙΜΠΕΡΙΔΗΣ		Πολυμέσα <b>P4</b> ΒΡΟΧΙΔΟΥ	ΟΛΕΣ(+ ΑΜΦ)
	Παρασκευή 11/2/2022 (ΠΑΧΙΔΗΣ)		Μεταγλωτιστές <b>P3</b> ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	Μεταγλωτιστές <b>P3</b> ΠΑΠΑΔΗΜΗΤΡΙΟΥ	Ασφάλεια Πληροφοριακών Συστημάτων & Επικοινωνιών <b>P2</b> ΡΑΝΤΟΣ	ΑΙΘ ΠΛΗ
3 η Ε Β Δ Ο Μ Α Δ Α	Δευτέρα 14/2/2022 (ΡΑΝΤΟΣ)		Δίκτυα Υπολογιστών <b>P5</b> ΤΣΙΚΝΑΣ	Δίκτυα Υπολογιστών <b>P5</b> ΤΣΙΚΝΑΣ	Ασύρματα Δίκτυα & Κινητές Επικοινωνίες <b>P4</b> ΡΑΝΤΟΣ	ΑΙΘ ΠΛΗ
	Τρίτη 15/2/2022 (ΚΑΡΑΜΠΑΤΖΑΚΗΣ)	Ψηφιακή Σχεδίαση <b>P2</b> ΚΑΡΑΜΠΑΤΖΑΚΗΣ	Ψηφιακά Συστήματα <b>P2</b> ΚΑΡΑΜΠΑΤΖΑΚΗΣ		Αρχιτεκτονική Νεφών & Πλεγμάτων Η/Υ <b>P4</b> ΚΑΛΦΑΣ	ΟΛΕΣ
	Τετάρτη 16/2/2022 (ΤΣΙΝΑΚΟΣ)			Διαδραστική και Εφαρμογές στην Πληροφορική <b>P2</b> ΚΑΖΑΝΙΔΗΣ		ΑΙΘ ΠΛΗ
	Πέμπτη 17/2/2022 (ΛΑΓΚΑΣ)	Διακριτά Μαθηματικά <b>P3</b> ΛΑΓΚΑΣ	Τεχνολογία Λογισμικού I/ Εισαγωγή στην Τεχνολογία Λογισμικού <b>P2</b> ΤΣΙΜΠΕΡΙΔΗΣ		Εξιχνίαση Ηλεκτρονικού Εγκλήματος ΔΑΛΛΑΣ <u>Πρόγραμμα ΔΕ&amp;Τ (15.30-18.00)</u> ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ	ΟΛΕΣ(+ ΑΜΦ) - ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ ΑΙΘ ΕΡΑΤΩ
	Παρασκευή 18/2/2022 (ΚΑΡΑΜΠΑΤΖΑΚΗΣ)		Μεθοδολογία Εκπαιδευτικής Έρευνας <b>P2</b> ΚΑΖΑΝΙΔΗΣ	Σήματα & Συστήματα <b>P5</b> ΣΟΪΛΕΜΕΣ	Πληροφοριακά Συστήματα Διοίκησης <b>P3</b> ΚΑΖΑΝΙΔΗΣ	ΑΙΘ ΠΛΗ
<b>P1: Περίοδος 1: 8.30-10.30, P2: Περίοδος 2: 10.30-12.30, P3: Περίοδος 3: 12.30-14.30, P4: Περίοδος 4: 15.00-17.00, P5: Περίοδος 5: 17.00-19.00</b>						
<p>Η ένδειξη ΟΛΕΣ σημαίνει πως οι εξετάσεις γίνονται στις αίθουσες της ΣΔΟ και στις αίθουσες Α1, Α2, Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων και στο Εργαστήριο Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων του Τμ. Πληροφορικής. ΑΜΦ: αναφέρεται στο Μεγάλο Αμφιθέατρο</p> <p>Η ένδειξη ΑΙΘ ΠΛΗ σημαίνει πως οι εξετάσεις γίνονται στις αίθουσες Α1, Α2, στο Εργαστήριο Ψηφιακών Συστημάτων και στο Εργαστήριο Ηλεκτρικών Κυκλωμάτων του τμήματος Πληροφορικής.</p> <p>Η ένδειξη ΑΙΘ ΣΔΟ (Αρ. Αιθουσών) σημαίνει πως οι εξετάσεις γίνονται στις αίθουσες της ΣΔΟ και σύμφωνα με το πρόγραμμα του τμήματος Λογιστικής και Χρηματοοικονομικής.</p> <p>Η ένδειξη ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗ σημαίνει πως οι εξετάσεις γίνονται στις αίθουσες της ΒΙΒΛΙΟΘΗΚΗΣ και σύμφωνα με το πρόγραμμα του τμήματος Διοικητικής Επιστήμης &amp; Τεχνολογίας.</p>					<p>Καβάλα, 20-01-2022</p> <p>Ο Πρόεδρος</p> <p>Καθηγητής Γεώργιος Παπακώστας</p>	