

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΤΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ-ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ 2016**

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΩΡΑ	ΜΑΘΗΜΑ	ΕΞΑΜΗΝΟ
Δευτέρα 25/1/2016	8:00-10:00	Μαθηματική Ανάλυση Ι	A
	10:00-12:00		
	12:00-14:00	Διασυνδεδεμένα Συστήματα Υπολογιστών	H
	14:00-16:00	Αναγνώριση Προτύπων	ΣΤ
	16:00-18:00	Τεχνητή Νοημοσύνη	Z
	18:00-20:00	Αριθμητική Ανάλυση	Γ
Τρίτη 26/1/2016	8:00-10:00	Γενετική και Ασθένειες - Πληθυσμιακή Γενετική	E
	10:00-12:00	Μαθηματική Ανάλυση ΙΙ	B
	12:00-14:00	Εξόρυξη Δεδομένων και Ανακάλυψη της Γνώσης	H
	14:00-16:00	Γενική Παιδαγωγική	EE
	16:00-18:00	Διδακτική της Πληροφορικής	EE
	18:00-20:00	Δίκτυα Υπολογιστών	Δ
Τετάρτη 27/1/2016	8:00-10:00	Επιχειρησιακή Έρευνα	H
	10:00-12:00	Εισαγωγή στη Πληροφορική	A
	12:00-14:00	Τεχνολογίες Εφαρμογών Διαδικτύου	Z
	14:00-16:00	Κοινωνιολογία της Εκπαίδευσης	EE
	16:00-18:00	Πληροφοριακά συστήματα υγείας Ι	ΣΤ
	18:00-20:00	Τεχνολογίες πληροφορίας και Επικοινωνιών στην εκπαίδευση	EE
Πέμπτη 28/1/2016	8:00-10:00		
	10:00-12:00	ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ & ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ	
	12:00-14:00	Εισαγωγή στην Πολιτική Οικονομία	EE
	14:00-16:00	Δημόσιες Σχέσεις	EE
	16:00-18:00	Βιοπληροφορική Ι	E
	18:00-20:00	Βιολογία ΙΙ	Γ
Παρασκευή 29/1/2016	8:00-10:00		
	10:00-12:00		
	12:00-14:00	Βιοστατιστική	Δ
	14:00-16:00	Πιθανότητες & Στοιχεία Στατιστικής	Γ
	16:00-18:00	Βιολογία Ι	B
	18:00-20:00	Βιοπληροφορική ΙΙ	ΣΤ

Δευτέρα 1/2/2016	8:00-10:00	Βιοχημεία	A
	10:00-12:00	Ασύρματα Επικοινωνιακά Συστήματα	ΣΤ
	12:00-14:00	Εισαγωγή στις Τηλεπικοινωνίες	E
	14:00-16:00		
	16:00-18:00	Συστήματα αυτομάτου Ελέγχου και Εφαρμογές στη Βιοιατρική	H
	18:00-20:00		
Τρίτη 2/2/2016	8:00-10:00		
	10:00-12:00	Στοιχεία Θεωρίας Πληροφορίας & Κωδίκων	E
	12:00-14:00	Ψηφιακές Επικοινωνίες	ΣΤ
	14:00-16:00	Επικοινωνία Ανθρώπου - Υπολογιστή	Z
	16:00-18:00		
	18:00-20:00		
Τετάρτη 3/2/2016	8:00-10:00	Αρχές Ηλεκτρονικής	Γ
	10:00-12:00	Λογική Σχεδίαση	B
	12:00-14:00		
	14:00-16:00	Ανάλυση Βιοιατρικών εικόνων	H
	16:00-18:00	Φυσική	A
	18:00-20:00		
Πέμπτη 4/2/2016	8:00-10:00		
	10:00-12:00	Προσομοίωση Βιολογικών Συστημάτων	H
	12:00-14:00	Σήματα και Συστήματα	Δ
	14:00-16:00	Εισαγωγή στη Βιοιατρική Τεχνολογία	B
	16:00-18:00	Τεχνολογία Λογισμικού	E
	18:00-20:00	Ειδικά θέματα βιοπληροφορικής και Βιοηθική	H
Παρασκευή 5/2/2016	8:00-10:00		
	10:00-12:00	Τεχνολογία Ιατρικού Εξοπλισμού	ΣΤ
	12:00-14:00		
	14:00-16:00	Ενσωματωμένα Συστήματα Υπολογιστών στη Βιοϊατρική	E
	16:00-18:00	Αρχιτεκτονική Υπολογιστών	Γ
	18:00-20:00	Θεωρία Γράφων	Z
Δευτέρα 8/2/2016	8:00-10:00	Εργ. Βιολογία Ι	B
	10:00-12:00	Ανάλυση Συστημάτων	ΣΤ
	12:00-14:00	Ψηφιακή Επεξεργασία Βιοσημάτων	E
	14:00-16:00	Συστήματα Στήριξης Ιατρικών Αποφάσεων	Z
	16:00-18:00	Εργ. Δομές Δεδομένων/ Δομές Δεδομένων και Αλγόριθμοι	Δ

	18:00-20:00		
Τρίτη 9/2/2016	8:00-10:00	Εισαγωγή στη Προγραμματισμό	A
	10:00-12:00	Αλγόριθμοι και πολυπλοκότητα	ΣΤ
	12:00-14:00	Αντικειμενοστραφής προγραμματισμός	B
	14:00-16:00	Δομές Δεδομένων/ Δομές Δεδομένων και Αλγόριθμοι	Δ
	16:00-18:00	Οικονομική της Υγείας	H
	18:00-20:00	Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία	ΕΕ
Τετάρτη 10/2/2016	8:00-10:00	Ασφάλεια Συστημάτων Υπολογιστών	H
	10:00-12:00	Θεωρία Γλωσσών	ΣΤ
	12:00-14:00		
	14:00-16:00	Συστήματα Ιατρικής Απεικόνισης	Z
	16:00-18:00	Αγγλικά II	B
	16:00-18:00	Γραφική με υπολογιστές	E
	18:00-20:00	Αγγλικά IV	Δ
Πέμπτη 11/2/2016	8:00-10:00	Αγγλικά I	A
	10:00-12:00	Αγγλικά III	Γ
	12:00-14:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡ/ΓΙΑ & ΝΕΥΡ/ΚΕΣ ΒΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ	ΕΕ
	14:00-16:00	Ανατομία & Φυσιολογία I	Γ
	16:00-18:00	Ανατομία & Φυσιολογία II	Δ
	18:00-20:00	Διακριτά Μαθηματικά	B
Παρασκευή 12/2/2016	8:00-10:00	Βάσεις Δεδομένων	E
	10:00-12:00	Γραμμική Άλγεβρα	A
	12:00-14:00	Λειτουργικά Συστήματα	Δ
	14:00-16:00	Θεωρία Υπολογισμού	Z
	16:00-18:00	Εφαρμοσμένα Μαθηματικά	ΣΤ
	18:00-20:00		