

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00				ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Θ ΑΜΦ 2	
9:00-10:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2			ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Θ ΑΜΦ 2	
10:00-11:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2		ΑΓΓΛΙΚΑ Ι Θ ΑΜΦ 2	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Θ ΑΜΦ 2	
11:00-12:00	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΜΦ 2		ΑΓΓΛΙΚΑ Ι Θ ΑΜΦ 2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Θ ΑΜΦ 2	
12:00-13:00	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΜΦ 2	12:00 ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΠΡΩΤΟΕΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΘΕΜΑΤΑ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ ΚΑΙ ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗΣ ΦΟΙΤΗΤΩΝ	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Θ ΑΜΦ 2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Θ ΑΜΦ 2	ΦΥΣΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2
13:00-14:00	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΜΦ 2		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Θ ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Θ ΑΜΦ 2	ΦΥΣΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2
14:00-15:00	ΦΥΣΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Θ ΑΜΦ 2	
15:00-16:00	ΦΥΣΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Θ ΑΜΦ 2	
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00					
9:00-10:00			ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΑΙΘ 1		ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΙΘ 1
10:00-11:00			ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Κακαρούντας ΑΙΘ 1		ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΙΘ 1
11:00-12:00			ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΑΙΘ 1		ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΑΙΘ 1
12:00-13:00			ΒΙΟΛΟΓΙΑ II ΑΙΘ 1		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΑΙΘ 1
13:00-14:00			ΒΙΟΛΟΓΙΑ II ΑΙΘ 1		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΑΙΘ 1
14:00-15:00			ΒΙΟΛΟΓΙΑ II ΑΙΘ 1		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ ΑΙΘ 1
15:00-16:00					
16:00-17:00		ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΑΙΘ 1			
17:00-18:00		ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΑΙΘ 1			
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Θ ΑΙΘ 2		
9:00-10:00			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Θ ΑΙΘ 2		ΘΕΩΡΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ Θ ΑΙΘ 2
10:00-11:00	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Θ ΑΙΘ 2		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Θ ΑΙΘ 2		ΘΕΩΡΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ Θ ΑΙΘ 2
11:00-12:00	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Θ ΑΙΘ 2		ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΘΕΩΡΙΑ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ Θ ΑΙΘ 2
12:00-13:00	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ Ι Θ ΑΙΘ 2	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ Ε ΑΙΘ 2	ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2	
13:00-14:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ Θ ΑΙΘ 1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ Ι Θ ΑΙΘ 2			
14:00-15:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ Θ ΑΙΘ 1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ Ι Θ ΑΙΘ 2			
15:00-16:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ Θ ΑΙΘ 1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 2		ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 2	
16:00-17:00		ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Θ ΑΙΘ 2	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 2	
17:00-18:00		ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Θ ΑΙΘ 2	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 2	
18:00-19:00		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΜΙΚΡΟΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι Θ ΑΙΘ 2	
19:00-20:00		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΜΙΚΡΟΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι Θ ΑΙΘ 2	
20:00-21:00		ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΜΙΚΡΟΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι Θ ΑΙΘ 2	

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00			ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Θ ΑΙΘ 3		ΡΟΜΠΟΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Θ ΑΙΘ 3
9:00-10:00	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Θ ΑΙΘ 3		ΡΟΜΠΟΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Θ ΑΙΘ 3
10:00-11:00	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΡΟΜΠΟΤΙΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ Θ ΑΙΘ 3
11:00-12:00	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3		Μορφολογική και Υπολογιστική Γεωμετρία Θ ΑΙΘ 3	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Θ ΑΙΘ 3
12:00-13:00	ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ Θ ΑΙΘ 3	Μορφολογική και Υπολογιστική Γεωμετρία Θ ΑΙΘ 3	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Θ ΑΙΘ 3
13:00-14:00	ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ Θ ΑΙΘ 3	Μορφολογική και Υπολογιστική Γεωμετρία Θ ΑΙΘ 3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΔΙΚΤΥΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ Θ ΑΙΘ 3
14:00-15:00	ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ Θ ΑΙΘ 3		ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
15:00-16:00	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ και ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
16:00-17:00	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ και ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ Θ ΑΙΘ 3	ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
17:00-18:00	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ και ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ Θ ΑΙΘ 3	
18:00-19:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΤΗΛΕΪΑΤΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ Θ ΑΙΘ 3	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ Θ ΑΙΘ 3	
19:00-20:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΤΗΛΕΪΑΤΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ Θ ΑΙΘ 3		
20:00-21:00	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΤΗΛΕΪΑΤΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ Θ ΑΙΘ 3		

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
10:00-11:00					ΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Θ Αίθ. Α1, Νότιο Συγκρότημα
11:00-12:00					ΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Θ Αίθ. Α1, Νότιο Συγκρότημα
12:00-13:00			ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ Θ ΑΙΘ. 7 Νότιο Συγκρότημα		ΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Θ Αίθ. Α1, Νότιο Συγκρότημα
13:00-14:00			ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ Θ ΑΙΘ. 7 Νότιο Συγκρότημα		ΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Θ Αίθ. Α1, Νότιο Συγκρότημα
14:00-15:00			ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ Θ Αμφ. 1, Νότιο Συγκρότημα		ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ Θ ΑΜΦ 2
15:00-16:00			ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ Θ Αμφ. 1, Νότιο Συγκρότημα		ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ Θ ΑΜΦ 2
16:00-17:00			ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΠΡΑΞΗ Θ Αμφ. 1, Νότιο Συγκρότημα		
17:00-18:00			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡ/ΓΙΑ Θ Αμφ. 1, Νότιο Συγκρότημα		
18:00-19:00			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡ/ΓΙΑ Θ Αμφ. 1, Νότιο Συγκρότημα	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ Θ Αμφ. 2 Νότιο Συγκρότημα	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Θ ΑΙΘ. 7 Νότιο Συγκρότημα
19:00-20:00			ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡ/ΓΙΑ Θ Αμφ. 1, Νότιο Συγκρότημα	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ Θ Αμφ. 2 Νότιο Συγκρότημα	ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Θ ΑΙΘ. 7 Νότιο Συγκρότημα
20:00-21:00				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ Θ Αμφ. 2 Νότιο Συγκρότημα	