

**ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΩΡΟΛΟΓΙΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
(ΙΣΧΥΕΙ ΑΠΟ 18/10)**

Οι ώρες διδασκαλίας στο ωρολόγιο εβδομαδιαίο πρόγραμμα αποτυπώνονται ως ωριαίες (π.χ. 08:00-09:00, 09:00-10:00, κ.λπ.).

Ωστόσο, σύμφωνα με το Υγειονομικό Πρωτόκολλο για την επανέναρξη της δια ζώσης εκπαίδευσης, «ο αερισμός και καθαρισμός των χώρων μεταξύ των μαθημάτων πρέπει να διαρκεί τουλάχιστον μισή ώρα, με επιθυμητή διάρκεια τη μία ώρα εφόσον το επιτρέπει το ωρολόγιο πρόγραμμα».

Οι διδάσκοντες μεριμνούν έτσι ώστε μεταξύ διαδοχικών διαφορετικών μαθημάτων να μεσολάβει χρονικό διάστημα τουλάχιστον 30 λεπτών.

Για παράδειγμα, σε περίπτωση 3ωρης διδασκαλίας που στο ωρολόγιο πρόγραμμα προγραμματίζεται μεταξύ 12:00-15:00, η έναρξη του μαθήματος θα πραγματοποιείται στις 12:15, ενώ το μάθημα θα λήγει στις 14:45. Επαφίεται στη κρίση του διδάσκοντος ο αριθμός των διαλειμμάτων, καθώς και η χρονική διάρκειά τους.

Τέλος, επισημαίνεται ότι σε περιπτώσεις χρονικής επικάλυψης θεωρίας και εργαστηρίου άλλου μαθήματος, οι φοιτητές που επιθυμούν να παρακολουθήσουν αμφότερα τα μαθήματα θα πρέπει να εγγραφούν στην κατάλληλη ομάδα εργαστηρίου.

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε1 ΕΡΓ 1	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Τμήμα 1 (Α - Λ) Θ1 ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε4 ΕΡΓ 1
9:00-10:00	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε1 ΕΡΓ 1	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Τμήμα 1 (Α - Λ) Θ1 ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε4 ΕΡΓ 1
10:00-11:00	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΚΑΙ ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΜΦ 2	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Θ ΑΜΦ 2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Τμήμα 1 (Α - Λ) Θ1 ΑΜΦ 2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Τμήμα 2 (Μ - Ω) Θ2 ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε5 ΕΡΓ 1
11:00-12:00	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Ε1 ΕΡΓ 1	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Θ ΑΜΦ 2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Τμήμα 1 (Α - Λ) Θ1 ΑΜΦ 2	ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Τμήμα 2 (Μ - Ω) Θ2 ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε5 ΕΡΓ 1
12:00-13:00	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Ε2 ΕΡΓ 1	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Θ ΑΜΦ 2		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Θ ΑΜΦ 2	ΦΥΣΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2
13:00-14:00	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Ε3 ΕΡΓ 1	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι Θ ΑΜΦ 2		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Θ ΑΜΦ 2	ΦΥΣΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2
14:00-15:00	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Ε4 ΕΡΓ 1	ΑΓΓΛΙΚΑ Ι Θ ΑΜΦ 2		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Θ ΑΜΦ 2	
15:00-16:00	ΓΡΑΜΜΙΚΗ ΑΛΓΕΒΡΑ Ε5 ΕΡΓ 1		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Τμήμα 2 (Μ - Ω) Θ2 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε1 ΑΜΦ 2 ΕΡΓ 1		ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ Θ TEAMS
16:00-17:00	ΦΥΣΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2		ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Ι Τμήμα 2 (Μ - Ω) Θ2 ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε1 ΑΜΦ 2 ΕΡΓ 1		ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ Θ TEAMS
17:00-18:00	ΦΥΣΙΚΗ Θ ΑΜΦ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε2 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε2 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε4 ΕΡΓ 1	ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ Θ TEAMS
18:00-19:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε2 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε2 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε4 ΕΡΓ 1	
19:00-20:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε3 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε3 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε5 ΕΡΓ 1	
20:00-21:00		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ε3 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε3 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΟΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟ Ε5 ΕΡΓ 1	

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00				ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ε4 ΕΡΓ 1	
9:00-10:00				ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ε5 ΕΡΓ 1	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ Θ ΑΙΘ 1
10:00-11:00		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ε1 ΕΡΓ 1			ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ Θ ΑΙΘ 1
11:00-12:00	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Θ ΑΜΦ 2	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ε2 ΕΡΓ 1		ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 1	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ Θ ΑΙΘ 1
12:00-13:00	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Θ ΑΜΦ 2	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Ε3 ΕΡΓ 1	ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Θ ΑΜΦ 2	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 1	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 1
13:00-14:00	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Θ ΑΜΦ 2		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Θ ΑΜΦ 2	ΠΙΘΑΝΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 1	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 1
14:00-15:00	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε1 ΕΡΓ 2		ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ Θ ΑΜΦ 2		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 1
15:00-16:00	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε1 ΕΡΓ 2		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε3 ΕΡΓ 2		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε5 ΕΡΓ 2
16:00-17:00	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε2 ΕΡΓ 2	ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 1	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε3 ΕΡΓ 2		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε5 ΕΡΓ 2
17:00-18:00	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε2 ΕΡΓ 2	ΑΓΓΛΙΚΗ ΟΡΟΛΟΓΙΑ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 1	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε4 ΕΡΓ 2		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε6 ΕΡΓ 2
18:00-19:00	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ε1 ΑΜΦ 2		ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε4 ΕΡΓ 2	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ε4 ΑΜΦ 2	ΑΡΧΕΣ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗΣ Ε6 ΕΡΓ 2
19:00-20:00	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ε2 ΑΜΦ 2			ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ε5 ΑΜΦ 2	
20:00-21:00	ΠΡΟΧΩΡΗΜΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ Ε3 ΑΜΦ 2				

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ E1 ΕΡΓ 1	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ E3 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ Θ ΑΙΘ 2	
9:00-10:00	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ E2 ΕΡΓ 1	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ E4 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ Θ ΑΙΘ 2	
10:00-11:00		ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟΥ Θ ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ E1 ΑΙΘ 2 ΕΡΓ 1	
11:00-12:00		ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ E1 ΕΡΓ 1	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ E2 ΕΡΓ 1	
12:00-13:00		ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ E2 ΕΡΓ 1	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ E3 ΕΡΓ 1	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι E1 ΕΡΓ 1
13:00-14:00	ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ E1 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ E3 ΕΡΓ 1	ΒΑΣΕΙΣ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ E4 ΕΡΓ 1	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι E2 ΕΡΓ 1
14:00-15:00	ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ E1 ΕΡΓ 1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΕΣ E4 ΕΡΓ 1		ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι E3 ΕΡΓ 1
15:00-16:00	ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ Θ ΑΙΘ 2	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ E2 ΑΙΘ 2, ΕΡΓ 1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ E1 ΕΡΓ 3	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ E ΑΙΘ 2 ΕΡΓ 2	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι E4 ΕΡΓ 1
16:00-17:00	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Θ ΑΙΘ 2	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ E2 ΑΙΘ 2, ΕΡΓ 1	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ E2 ΕΡΓ 3	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΙΝΑΚΩΝ E ΑΙΘ 2 ΕΡΓ 2	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ E
17:00-18:00	ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ Θ ΑΙΘ 2	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 2	ΨΗΦΙΑΚΗ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑ ΒΙΟΣΗΜΑΤΩΝ E3 ΕΡΓ 3	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 2	
18:00-19:00	ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ E1 ΕΡΓ 1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2		ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι Θ ΑΙΘ 2	
19:00-20:00	ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ E2 ΕΡΓ 1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2	Ανάλυση Πινάκων Θ ΑΙΘ 2	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι Θ ΑΙΘ 2	
20:00-21:00	ΜΙΚΡΟΕΠΕΞΕΡΓΑΣΤΕΣ E3 ΕΡΓ 1	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΘΕΩΡΙΑΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΣ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΩΝ Θ ΑΙΘ 2	Ανάλυση Πινάκων Θ ΑΙΘ 2	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ Ι Θ ΑΙΘ 2	

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00			ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Θ ΑΙΘ 3	Μορφολογική και Υπολογιστική Γεωμετρία Θ ΑΙΘ 3
9:00-10:00			ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Θ ΑΙΘ 3	Μορφολογική και Υπολογιστική Γεωμετρία Θ ΑΙΘ 3
10:00-11:00	ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ και ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	Συστήματα Αυτομάτου Ελέγχου και Εφαρμογές στη Βιοϊατρική Θ ΑΙΘ 3	ΚΡΥΠΤΟΓΡΑΦΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΣΤΗΡΙΞΗΣ ΙΑΤΡΙΚΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ Θ ΑΙΘ 3	Μορφολογική και Υπολογιστική Γεωμετρία Θ ΑΙΘ 3
11:00-12:00	ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ και ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ και ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ στη ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ Ε ΑΙΘ 3		ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ Θ ΑΙΘ 3	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
12:00-13:00	ΔΙΚΤΥΑ ΑΙΣΘΗΤΗΡΩΝ και ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ ΤΩΝ ΠΡΑΓΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΤΗΛΕΪΑΤΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ Θ ΑΙΘ 3	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
13:00-14:00	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ και ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ στη ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΤΗΛΕΪΑΤΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΤΕΧΝΗΤΗ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗ Θ ΑΙΘ 3	ΣΤΑΤΙΣΤΙΚΟΣ ΕΛΕΓΧΟΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΙΣΤΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
14:00-15:00	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΑΥΤΟΜΑΤΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ και ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ στη ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΤΗΛΕΪΑΤΡΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3	ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗ ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ Θ ΑΙΘ 3		ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ Θ Δρακόπουλος ΑΙΘ 3
15:00-16:00	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ Ι Θ ΑΙΘ 3	ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ Θ ΑΙΘ 3
16:00-17:00	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ Ι Θ ΑΙΘ 3	ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΑΛΛΗΛΕΠΙΔΡΑΣΗ ΑΝΘΡΩΠΟΥ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΗ Θ ΑΙΘ 3
17:00-18:00	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΥΓΕΙΑΣ Ι Θ ΑΙΘ 3	ΘΕΩΡΙΑ ΓΡΑΦΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΠΑΡΑΛΛΗΛΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ Θ ΑΙΘ 3	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
18:00-19:00	Δίκτυα Επικοινωνιών Θ ΑΙΘ 3	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ Θ ΑΙΘ 1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
19:00-20:00	Δίκτυα Επικοινωνιών Θ ΑΙΘ 3	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ Θ ΑΙΘ 1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ Θ ΑΙΘ 3
20:00-21:00	Δίκτυα Επικοινωνιών Θ ΑΙΘ 3	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ Θ ΑΙΘ 3	ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΙΚΗ ΟΡΑΣΗ Θ ΑΙΘ 1	ΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΙΑΤΡΙΚΗΣ ΑΠΕΙΚΟΝΙΣΗΣ Θ ΑΙΘ 3	

	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8:00-9:00					
9:00-10:00					ΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Θ ΑΙΘ 2
10:00-11:00				ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΙΘ 7	ΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Θ ΑΙΘ 2
11:00-12:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡ/ΓΙΑ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΜΦ 1			ΚΟΙΝΩΝΙΟΛΟΓΙΑ ΤΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΙΘ 7	ΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Θ ΑΙΘ 2
12:00-13:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡ/ΓΙΑ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΜΦ 1			ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΙΘ 7	ΕΠΑΡΚΕΙΑ - ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ Θ ΑΙΘ 2
13:00-14:00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗ ΝΕΥΡ/ΓΙΑ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΜΦ 1			ΓΕΝΙΚΗ ΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΗ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΙΘ 7	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ Θ πρώην ΤΕΙ
14:00-15:00				ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΜΦ 1	ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ Θ πρώην ΤΕΙ
15:00-16:00				ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΜΦ 1	
16:00-17:00				ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΨΥΧΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ Θ πρώην ΤΕΙ ΑΜΦ 1	
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					