



Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων														
Τμήμα: ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ														
Ακαδημαϊκό Έτος: 2019-2020														
Εξάμηνο: ΕΑΡΙΝΟ Δ														
ΑΙΘΟΥΣΕΣ														
ΕΣ ΠΑΝ. ΑΡΧ. ΕΛΛΑΔΙΝΑ	ΑΜΦ. ΦΥΣΙΚΗΣ	Κ4-106 (Θ)	Κ4-107(Ε)	Κ4-111(Ε)	Κ13-206 (Ε)	ΑΜΦ.ΦΥΣΙΚΗΣ	Κ4-111	Κ4-106 (Θ)	Κ4-111(Ε)	Κ13-206 (Ε)	Κ4-107 (Ε)	Κ4-111(Ε)	ΕΣ ΠΑΝ.ΑΡΧ.ΕΛΛΑΔΙΝΑ	
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ						ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8.00-9.00				ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ - ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Η Ε ΟΜΑΔΑ		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ*	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ		
9.00-10.00	ΓΕΝΙΚΗ ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΣ ΠΑΝ. ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΔΙΝΑ			ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ - ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Η Ε ΟΜΑΔΑ		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ*	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Θ)	
10.00-11.00	ΓΕΝΙΚΗ ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΣ ΠΑΝ. ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΔΙΝΑ			ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Η (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Η ΟΜΑΔΑ*	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Θ)	
11.00-12.00	ΓΕΝΙΚΗ ΙΣΤΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΣ ΠΑΝ. ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΔΙΝΑ			ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Η (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Η ΟΜΑΔΑ*	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑ (Θ)	
12.00-13.00	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΣ ΠΑΝ. ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΔΙΝΑ			ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΑΣΦΑΛΕΙΑ (Θ)	
13.00-14.00	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΣ ΠΑΝ. ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΔΙΝΑ			ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ		
14.00-15.00	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Θ) ΑΙΘΟΥΣΑ ΕΣ ΠΑΝ. ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΛΑΔΙΝΑ			ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (Θ)			ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	
15.00-16.00				ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (Θ)			ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	
16.00-17.00			ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Β ΕΞΑΜΗΝΟ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΤΟΥ ΑΝΘΡΩΠΟΥ (Θ)			ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Β ΕΞΑΜΗΝΟ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	
17.00-18.00		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ - ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Η (Θ)	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Β ΕΞΑΜΗΝΟ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ-ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΕΙΔΙΚΗ ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)*			ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Β ΕΞΑΜΗΝΟ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΕΣ ΑΝΑΛΥΣΕΙΣ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	
18.00-19.00		ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ - ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Η (Θ)	ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Β ΕΞΑΜΗΝΟ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ - ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ ΟΜΑΔΑ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)*			ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Β ΕΞΑΜΗΝΟ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ		
19.00-20.00				ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΛΗΨΗ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΔΕΙΓΜΑΤΩΝ - ΦΛΕΒΟΠΑΡΑΚΕΤΗΣΗΣ Δ ΟΜΑΔΑ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)*			ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Β ΕΞΑΜΗΝΟ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ		
*ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ : 3 ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ														



Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Τμήμα: ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

Ακαδημαϊκό Έτος: 2019-2020

Εξάμηνο: ΕΑΡΙΝΟ ΣΤ

ΑΙΘΟΥΣΕΣ												
ΩΡΕΣ	Κ4-107 (Ε)	Κ13-206 (Ε)	Κ4-111 (Ε)	Κ4-107	Κ4-106 (Θ)	Κ4-111	Κ13-206 (Ε)	Κ4-107(Ε)	Κ4-107(Ε)	Κ4-106 (Θ)	Κ4-107 (Ε)	Κ4-111
	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8.00-9.00		ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Α ΟΜΑΔΑ				ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ		ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗ- ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ (Θ)	ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	
9.00-10.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ			ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Θ)	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ		ΔΙΑΠΙΣΤΕΥΣΗ- ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗ (Θ)	ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ
10.00-11.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Α ΟΜΑΔΑ		ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Θ)	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ		ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Θ)	ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ
11.00-12.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Α ΟΜΑΔΑ		ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Θ)	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Θ)	ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ
12.00-13.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Β ΟΜΑΔΑ		ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Θ)	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Θ)	ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ
13.00-14.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Β ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Θ)	ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ
14.00-15.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)			ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ		ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Θ)	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ Ε	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ
15.00-16.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑ II (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)			ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ		ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Θ)	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ Ε	
16.00-17.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΚΛΙΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ II (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ		ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ				ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ		ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Θ)	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ Ε	
17.00-18.00	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ			ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ				ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ			ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	
18.00-19.00				ΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ				ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ			ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	
19.00-20.00								ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ			ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

Αριθμός Έκδοσης:

ΣΥΝΟΛΟ: 18 ΧΩΡΙΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗ ΑΣΚΗΣΗ ΚΑΙ ΔΙΠΛΩΜΑΤΙΚΗ ΕΡΓΑΣΙΑ

Τμήμα: ΒΙΟΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

Κατεύθυνση: ΙΑΤΡΙΚΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ

Ακαδημαϊκό Έτος: 2019-2020

Εξάμηνο:

ΕΑΡΙΝΟ Η

ΔΙΘΥΣΣΕΣ

	K4-101(Θ)	K4-106 (Θ)	K13-005 (Θ)	K13-005 (Θ)	K4-101(Θ)	K13-005(Θ)	k4-109 (Θ)	K4-101(Θ)	K4-106(Θ)	K4-101(Θ)	K4-111 (Θ)	K13-005 (Θ)
ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ			ΤΡΙΤΗ			ΤΕΤΑΡΤΗ			ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
8.00-9.00				ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ)*						ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ (Θ)*		
9.00-10.00	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Θ)			ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ)*		ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΓΕΝΝΗΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ (Θ)*				ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ (Θ)*	ΜΕΤΑΓΠΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΙΣΤΟΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ (Θ)*	
10.00-11.00	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Θ)			ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ (Θ)*		ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΓΕΝΝΗΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ (Θ)*				ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΚΛΙΝΙΚΗΣ ΧΗΜΕΙΑΣ (Θ)*	ΜΕΤΑΓΠΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΙΣΤΟΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ (Θ)*	
11.00-12.00	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (Θ)				ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Φ/Θ	ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΓΕΝΝΗΤΙΚΗΣ ΙΑΤΡΙΚΗΣ (Θ)*				ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΖΩΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ (Θ)*	ΜΕΤΑΓΠΣΙΟΘΕΡΑΠΕΙΑ-ΙΣΤΟΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ (Θ)*	
12.00-13.00		ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΣΕ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΙΚΟΝΕΣ*			ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Φ/Θ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ (Θ)*		ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ (Θ)*		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΖΩΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ (Θ)*		ΕΙΔΙΚΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (Θ)*
13.00-14.00		ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΣΕ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΙΚΟΝΕΣ*			ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΟ Φ/Θ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ (Θ)*		ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ (Θ)*		ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΖΩΩΝ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ (Θ)*		ΕΙΔΙΚΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (Θ)*
14.00-15.00		ΑΝΑΓΝΩΡΙΣΗ ΠΡΟΤΥΠΩΝ ΣΕ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΙΚΟΝΕΣ*		ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ (Θ)*		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΚΑΙ ΚΛΙΝΙΚΗ ΕΝΔΟΚΡΙΝΟΛΟΓΙΑ (Θ)*		ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΠΑΘΟΛΟΓΙΚΗΣ ΑΝΑΤΟΜΙΚΗΣ-ΟΓΚΟΛΟΓΙΑ (Θ)*		ΥΓΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ - ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ (Θ)*		ΕΙΔΙΚΕΣ ΙΑΤΡΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ (Θ)*
15.00-16.00				ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ (Θ)*						ΥΓΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ - ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ (Θ)*		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΑΣΘΕΝΗ (Θ)*
16.00-17.00				ΔΙΑΤΡΟΦΗ ΚΑΙ ΥΓΕΙΑ (Θ)*	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΜΠΣ Β ΕΤΟΣ					ΥΓΕΙΝΗ ΚΑΙ ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ - ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ (Θ)*		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΑΣΘΕΝΗ (Θ)*
17.00-18.00			ΓΗΡΑΝΣΗ-ΜΑΚΡΟΖΩΙΑ (Θ)*	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ (Θ)*	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΜΠΣ Β ΕΤΟΣ		ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ (Θ)*		ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ)*			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΙΚΟΥ ΑΣΘΕΝΗ (Θ)*
18.00-19.00			ΓΗΡΑΝΣΗ-ΜΑΚΡΟΖΩΙΑ (Θ)*	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ (Θ)*	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΜΠΣ Β ΕΤΟΣ		ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ (Θ)*	ΒΙΟΘΕΙΚΗ (Θ)	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ)*			
19.00-20.00			ΓΗΡΑΝΣΗ-ΜΑΚΡΟΖΩΙΑ (Θ)*	ΕΙΔΙΚΑ ΚΕΦΑΛΑΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΗΣ ΑΙΜΑΤΟΛΟΓΙΑΣ (Θ)*	ΣΕΜΙΝΑΡΙΑ ΜΠΣ Β ΕΤΟΣ		ΕΠΙΔΗΜΙΟΛΟΓΙΑ ΛΟΙΜΩΔΩΝ ΝΟΣΗΜΑΤΩΝ (Θ)*	ΒΙΟΘΕΙΚΗ (Θ)	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (Θ)*			
20.00-21.00								ΒΙΟΘΕΙΚΗ (Θ)				