



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Τμήμα: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ				ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΠΕΝΤΕ (5) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ						
Ακαδημαϊκό Έτος: 2018-2019				Εξάμηνο: ΕΑΡΙΝΟ Β						
ΩΡΕΣ	Κ13 001(Ε)	Κ13-201 (Ε)	Κ13 001(Ε)	Κ13-201 (Ε)	Κ13 001(Ε)	Κ13-201 (Ε)	Κ13 001(Ε)	Κ13-201 (Ε)	Κ13 001(Ε)	Κ13-201 (Ε)
	ΔΕΥΤΕΡΑ		ΤΡΙΤΗ		ΤΕΤΑΡΤΗ		ΠΕΜΠΤΗ		ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
8,00-9,00	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Θ)		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ)		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Θ)			
9,00-10,00	1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ		ΑΙΘΟΥΣΑ: ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΑΝΕΠ. 2 1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ/ΕΣΠΑ		ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΙΙ (Θ) 1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ	
10,00-11,00	ΑΙΘΟΥΣΑ: ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΑΝΕΠ. 2		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΑΙΘΟΥΣΑ: ΥΣΚΑ & ΥΣΚΒ ΕΝΙΑΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ 2		ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ)		ΑΙΘΟΥΣΑ: ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΑΝΕΠ. 2	
11,00-12,00	ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΙΙ (Θ)		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Δ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Γ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ)		1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)	
	1 ΑΚΑΔ.ΥΠΟΤΡΟΦΟΣ				ΑΙΘΟΥΣΑ: ΥΣΚΑ & ΥΣΚΒ ΕΝΙΑΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ 2				1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ	
	1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ								ΑΙΘΟΥΣΑ: ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΑΝΕΠ. 2	
12,00-13,00	ΑΙΘΟΥΣΑ: ΥΣΚΑ & ΥΣΚΒ ΕΝΙΑΙΑ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ 2		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ/ΕΣΠΑ		ΑΙΘΟΥΣΑ: ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΑΝΕΠ. 2			
13,00-14,00	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Θ)		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)					
14,00-15,00	ΑΙΘΟΥΣΑ ΥΣΚ- ΕΝΙΑΙΑ ΠΑΝΕΠ.2 1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ/ΕΣΠΑ		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ	1 ΜΕΛΟΣ ΔΕΠ-ΑΙΘΟΥΣΑ ΧΑΤΖΗΝΙΚΟΛΑΟΥ ΠΑΝΕΠ.2		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΑ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΒ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΑ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΕ ΟΜΑΔΑ
15,00-16,00			ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Ε ΟΜΑΔΑ			ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΑ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΒ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΑ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΕ ΟΜΑΔΑ
16,00-17,00	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ	Θ ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Ι ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΒ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΓ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΕ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΣΤ ΟΜΑΔΑ
17,00-18,00	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ	Θ ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Ι ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΒ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΓ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΕ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΣΤ ΟΜΑΔΑ
18,00-19,00	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ	Ι ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Θ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΓ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΑ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΑ ΟΜΑΔΑ
19,00-20,00	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Α ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Β ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) Η ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Ζ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΟΜΑΔΑ	Ι ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) Θ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΓ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΑ ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Ε) ΙΣΤ ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Ε) ΙΑ ΟΜΑΔΑ

ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ ΙΙ (Θ)

2Χ2=4 ΩΡΕΣ

2 ΑΚΑΔ. ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ (ΕΤΗΣΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗ)

ΘΕΩΡΙΑ ΔΕΥΤΕΡΑ: 2 ΟΜΑΔΕΣ Χ2=4 ΩΡΕΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ: 1 ΟΜΑΔΑ Χ2=2 ΩΡΕΣ

ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ (Θ)

3Χ1=3 ΩΡΕΣ

1 ΑΚΑΔ. ΥΠΟΤΡΟΦΟΣ

(ΕΤΗΣΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗ)

ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ (Θ)

2Χ1=2 ΩΡΕΣ

Θ=2 ΟΜΑΔΕΣ Χ2=4 ΩΡΕΣ

ΕΡΓΑΣΤ=16 ΟΜΑΔΕΣ Χ2=32 ΩΡΕΣ

1 ΑΚΑΔ. ΥΠΟΤΡΟΦΟΣ

1 ΠΔ 407

ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΙΣ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ (Θ)

2Χ2=4 ΩΡΕΣ

1 ΕΣΠΑ

ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ)

Θ=2 ΟΜΑΔΕΣ Χ3=6 ΩΡΕΣ

ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ (Θ)

2Χ2=4 ΩΡΕΣ

ΕΡΓΑΣΤ=16 ΟΜΑΔΕΣ Χ2=32 ΩΡΕΣ

2 ΑΚΑΔ. ΥΠΟΤΡΟΦΟΙ(ΕΤΗΣΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗ)

ΘΕΩΡΙΑ ΤΕΤΑΡΤΗ: 2 ΟΜΑΔΕΣ Χ2 =4 ΩΡΕΣ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ: 1 ΟΜΑΔΑ Χ2=2 ΩΡΕΣ

