



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

Ωρολόγιο Πρόγραμμα Μαθημάτων

Τμήμα: ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΕΣ ΕΠΙΣΤΗΜΕΣ

ΚΟΙΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΤΩΝ ΠΕΝΤΕ (5) ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΩΝ

Ακαδημαϊκό Έτος: 2019-2020

Εξάμηνο: ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ Α

| ΑΙΘΟΥΣΕΣ | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--------------------------------|-----------------------------|----------------------------|---|---|--|---|--|-----------------------------|---------------------------|--|
| ΩΡΕΣ | ΔΕΥΤΕΡΑ | Διθ | ΤΡΙΤΗ | | | ΤΕΤΑΡΤΗ | | ΠΕΜΠΤΗ | | ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | | |
| 8.00-9.00 | ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ (Θ) ΠΙΑΝΝΟΥΛΑΚΗ/ ΜΠΕΛΟΥΚΑΣ | Αμφ. Χατζηνικολάου/ B114 | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Ζ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Α ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Β ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) Δ001 | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Θ) Α011 | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Θ) | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Θ) | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Α ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ζ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Η ΟΜΑΔΑ |
| 9.00-10.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-Η ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Β ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Α ΟΜΑΔΑ | ΦΟΥΝΤΖΟΥΛΑ | ΤΡΑΠΑΛΗ | ΣΙΑΝΟΥΔΗΣ | Δ100 | | | |
| 10.00-11.00 | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Θ) ΑΝΘΟΥΛΗ/ ΘΑΛΑΣΣΙΝΟΣ | ΥΣΚ Α και Β | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-Θ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Γ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Δ ΟΜΑΔΑ | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Θ) Α011 | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Θ) ΥΣΚ Α και Β | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Θ) Α011 | ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ (Θ) ΥΣΚ Α και Β | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Β ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Η ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Ζ ΟΜΑΔΑ |
| 11.00-12.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-Ι ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Δ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Γ ΟΜΑΔΑ | ΝΤΑΛΙΑΝΗΣ | ΝΙΝΟΣ | ΝΤΑΛΙΑΝΗΣ | ΝΙΝΟΣ | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Γ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Θ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- Ι ΟΜΑΔΑ |
| 12.00-13.00 | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (Θ) ΟΜΑΔΑ Α και ΟΜΑΔΑ Β | Αμφ. Χατζηνικολάου /Α011 | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-ΙΑ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ε ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- ΣΤ ΟΜΑΔΑ | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (Θ) ΟΜΑΔΑ Γ ΥΣΚ | ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ (Θ) ΟΜΑΔΑ Δ ΥΣΚ | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Δ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ι ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Θ ΟΜΑΔΑ |
| 13.00-14.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-ΙΒ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)- ΣΤ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- Ε ΟΜΑΔΑ | | | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Ε ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-ΙΑ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-ΙΒ ΟΜΑΔΑ |
| 14.00-15.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-ΙΒ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)- ΣΤ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- Ε ΟΜΑΔΑ | | | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Δ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ι ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Θ ΟΜΑΔΑ |
| 15.00-16.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-ΙΑ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ε ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- ΣΤ ΟΜΑΔΑ | | | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Ε ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-ΙΑ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-ΙΒ ΟΜΑΔΑ |
| 16.00-17.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-ΙΒ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)- ΣΤ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- Ε ΟΜΑΔΑ | | | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Δ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ι ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Θ ΟΜΑΔΑ |
| 17.00-18.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-ΙΑ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ε ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- ΣΤ ΟΜΑΔΑ | | | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Ε ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-ΙΑ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-ΙΒ ΟΜΑΔΑ |
| 18.00-19.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-ΙΒ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)- ΣΤ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- Ε ΟΜΑΔΑ | | | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Δ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ι ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-Θ ΟΜΑΔΑ |
| 19.00-20.00 | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)-ΙΑ ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-Ε ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)- ΣΤ ΟΜΑΔΑ | | | | | ΑΝΑΤΟΜΙΚΗ Ι (Ε)- Ε ΟΜΑΔΑ | ΒΙΟΦΥΣΙΚΗ (Ε)-ΙΑ ΟΜΑΔΑ | ΓΕΝΙΚΗ ΚΑΙ ΑΝΟΡΓΑΝΗ ΧΗΜΕΙΑ (Ε)-ΙΒ ΟΜΑΔΑ |