

ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ - ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2024-2025

ΕΤΟΣ		ΩΡΕΣ										
		9-10	10-11	11-12	12-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8
Δ Ε Υ Τ Ε Ρ Α	1			ΓΕΝ. ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι (ΘΕΩΡΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ)	ΒΑΣΙΚΗ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ			ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ				
	2		ΑΝΑΤ. & ΜΟΡΦ. ΦΥΤΩΝ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ Ι		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ ΙΙ			
	3		ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ Ι			ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ Ι - 1η/3η ΟΜΑΔΑ		ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ			
	4	ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ		ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ			ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ - ΟΜΑΔΑ 1)		ΝΕΥΡΟΔΙΑΒΙΒΑΣΤΕΣ & ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ		
	5			ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ - 3η/1η ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ		ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ					
Τ Ρ Ι Τ Η	1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ			ΒΑΣΙΚΗ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ		ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ		ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ			
	2	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ			ΖΩΟΛΟΓΙΑ						
	3		ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ Ι			ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ			
	4	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ - 4η/2η ΟΜΑΔΑ		ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ						
	5	ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ - 4η/2η ΟΜΑΔΑ		ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ - ΟΜΑΔΑ 2)	ΝΕΥΡΟΔΙΑΒΙΒΑΣΤΕΣ & ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ							
Τ Ε Τ Α Ρ Τ Η	1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ					ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ					
	2		ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι - 1η/3η ΟΜΑΔΑ				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ ΙΙΙ		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ ΙV			
	3		ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι	Φ/Χ ΒΙΟΛ. ΣΥΣΤ. (ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ)			ΖΩΟΛΟΓΙΑ - 1η/2η ΟΜΑΔΑ		ΖΩΟΛΟΓΙΑ - 3η/4η ΟΜΑΔΑ			
	4	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ			ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ - 1η/2η ΟΜΑΔΑ						
	5	ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	ΕΝΖΥΜ. ΒΙΟΤΕΧΝ. & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝ.	ΗΘΟΛΟΓΙΑ-ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)							
Π Ε Μ Π Τ Η	1		ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι									
	2	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ V		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ VI								
	3		ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ		ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ - 3η/4η ΟΜΑΔΑ						
	4	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ΛΙΜΝΙΑΙΑ, ΠΟΤΑΜΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ & ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ & ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΔΙΑΤΡΗΣΗΣ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ							
	5	ΑΝΑΛ. ΒΙΟΜ. ΔΕΔ. ΕΥΡΕΙΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ	ΑΝΑΛ. ΒΙΟΜ. ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΥΡΕΙΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΠΡΟΒΛΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΞΑΠΛΩΣΗ ΕΠΙΔΗΜΙΩΝ								
Π Α Ρ Α Σ Κ Ε Υ Η	1		ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ									
	2	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι - 3η/1η ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι - 4η/2η ΟΜΑΔΑ									
	3	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ 1η/3η ΟΜΑΔΑ	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ 2η/4η ΟΜΑΔΑ									
	4		ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ	ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ								
	5	ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)	ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΔΙΔΑΣΚΑΛΙΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ	ΛΙΜΝΙΑΙΑ, ΠΟΤΑΜΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ & ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)							

Μεταβατικό:	Αίθουσα 1	Αίθουσα 2	Αίθουσα 3	Αίθουσα 4
Νέο κτίριο:	Αίθουσα Α	Αίθουσα Β	Αίθουσα Γ	Αίθουσα Δ

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Οι χρωματισμοί των πλασιών δηλώνουν την Αίθουσα διδασκαλίας, σύμφωνα με το παραπάνω υπόδειγμα
- Τα μαθήματα επιλογής είναι υπογραμμισμένα
- Τα μαθήματα εκτός ΤΒΕΤ διδάσκονται σύμφωνα με το πρόγραμμα του εκάστοτε Τμήματος