

**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		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ ΙΙΙ	
	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 ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ		ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ			
			ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ								
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 - 2η/4η 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	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι	Φ/Χ ΒΙΟΛ. ΣΥΣΤ.	Φ/Χ ΒΙΟΛ. ΣΥΣΤ. (ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ)	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ VII		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ VIII		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ IX		
	3	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ			ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ - 1η/2η ΟΜΑΔΑ					
	4	ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ & ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ		ΕΝΖΥΜ. ΒΙΟΤΕΧΝ. & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝ.	ΗΘΟΛΟΓΙΑ-ΒΙΟΛΟΓΙΑ		ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΜΕΓΑΛΩΝ ΧΕΡΣΑΙΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)			
	5				ΕΞΑΡΤΗΣΙΟΓΟΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΥΓΙΕΙΝΗ ΤΡΟΦΙΜΩΝ					
Π Ε Μ Π Τ Η	1		ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι								
	2	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ IV	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ V	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ VI							
	3	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ			ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ - 3η/4η ΟΜΑΔΑ					
	4	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ΔΙΜΝΙΑΙΑ, ΠΟΤΑΜΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ & ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ & ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)							ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ
	5		ΑΝΑΛ. ΒΙΟΜ. ΔΕΔ. ΕΥΡΕΙΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ	ΑΝΑΛ. ΒΙΟΜ. ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΥΡΕΙΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ 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		ΔΙΜΝΙΑΙΑ, ΠΟΤΑΜΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ & ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)			ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΒΛΑΣΤΙΚΩΝ ΚΥΤΤΑΡΩΝ

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