

**ΧΕΙΜΕΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ - ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

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	ΘΕΩΡΙΑ ΕΡΓΑΣΤ. ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ	ΑΝΑΤ. & ΜΟΡΦ. ΦΥΤΩΝ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ Ι		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ ΙΙ		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ ΙΙΙ	
	3		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ Ι	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ			ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ Ι - 1η/3η ΟΜΑΔΑ			ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ	
	4	ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ		ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ			ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ - ΟΜΑΔΑ 1)		ΝΕΥΡΟΔΙΑΒΙΒΑΣΤΕΣ & ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ (17:30-20:30)		
	5	ΑΝΑΛΥΣΗ ΒΙΟΜΟΡΙΑΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΕΥΡΕΙΑΣ ΚΛΙΜΑΚΑΣ		ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΡΑΞΗ			ΧΕΡΣΑΙΑ ΠΑΝΙΔΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΔΣΠΟΝΔΥΛΑ		ΧΕΡΣΑΙΑ ΠΑΝΙΔΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΔΣΠΟΝΔΥΛΑ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ		
Τ Ρ Ι Τ Η	1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ		ΒΑΣΙΚΗ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ			ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ		ΓΕΝΙΚΗ ΦΥΣΙΚΗ		
	2	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΕΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ ΙV		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ V		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ ΙΙ ΟΜΑΔΑ VI	
	3	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ Ι	ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ			ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ		
	4	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ			ΑΝΑΛΥΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ		ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΑ ΑΓΓΛΙΚΑ ΓΙΑ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΟΝΕΣ		ΜΙΚΡΟΒΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΥΔΑΤΩΝ	
	5	ΛΙΜΝΙΑΙΑ, ΠΟΤΑΜΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΑ & ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ		ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ - ΟΜΑΔΑ 2)		ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ					
Τ Ε Τ Α Ρ Τ Η	1	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ				ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ		ΓΕΝΙΚΑ ΜΑΘΗΜΑΤΙΚΑ			
	2		ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι - 1η/3η ΟΜΑΔΑ								
	3	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	
	4	ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ			ΖΩΟΛΟΓΙΑ - 1η/2η ΟΜΑΔΑ		ΖΩΟΛΟΓΙΑ - 3η/4η ΟΜΑΔΑ			
	5										
Π Ε Μ Π Τ Η	1	ΕΙΣΑΓΩΓΗ ΣΤΗΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ		ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ Ι							
	2			ΖΩΟΛΟΓΙΑ							
	3					ΑΝΟΣΟΛΟΓΙΑ - 3η/4η ΟΜΑΔΑ					
	4	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ		ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ			ΜΟΡΙΑΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ & ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΔΙΑΤΗΡΗΣΗΣ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)			ΜΟΡΙΑΚΗ ΓΕΝΕΤΙΚΗ	
	5						ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΞΕΛΟΓΗ ΕΠΙΔΗΜΙΩΝ				
Π Α Ρ Α Σ Κ Ε Υ Η	1										
	2	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι - 1η/3η ΟΜΑΔΑ				ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ Ι - 2η/4η ΟΜΑΔΑ					
	3	ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ 2η/4η ΟΜΑΔΑ				ΑΝΑΤΟΜΙΑ & ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ 1η/3η ΟΜΑΔΑ					
	4		ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ		ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ		ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ			
	5				ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ		ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΔΙΑΔΕΙΧΜΑΤΩΝ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ		ΕΞΕΛΙΞΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ		

<b>Μεταβατικό:</b>	Αίθουσα 1	Αίθουσα 2	Αίθουσα 3	Αίθουσα 4
<b>Νέο κτίριο:</b>	Αίθουσα Α	Αίθουσα Β	Αίθουσα Γ	Αίθουσα Δ

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

- Οι χρωματισμοί των πλαισίων 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