

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΥΠΟΛΟΓΙΣΤΩΝ ΚΑΙ ΕΚΔΟΣΕΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΩΝ ΒΙΒΛΙΩΝ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΕΞΑΜΗΝΟ - ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2023-2024**

ΕΤΟΣ	ΩΡΕΣ										
	9-10	10-11	11-12	12-1	1-2	2-3	3-4	4-5	5-6	6-7	7-8
ΔΕΥΤΕΡΑ	1	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ	ΘΕΩΡΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ ΧΗΜΕΙΑΣ Ι	ΓΕΝ. ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ (ΘΕΩΡΙΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟΥ)		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ Ι - 1η/4η ΟΜΑΔΑ			ΣΕΜΙΝΑΡΙΟ		
	2	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ								
	3		ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΙΙ	ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ		ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΙΙ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ				
	4	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ ΠΕΔΙΟΥ		ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΕΣ ΜΕΘΟΔΟΙ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ		ΕΞΕΛΙΞΗ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ		ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ			
ΤΡΙΤΗ	1	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ Ι - 2η/5η ΟΜΑΔΑ					
	2	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ		ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ		ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ			
	3	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΙΙ			ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ ΙΙ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ					
	4	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ - 1η ΟΜΑΔΑ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ & ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ				
ΤΕΤΑΡΤΗ	1	ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΧΗΜΕΙΑ ΒΙΟΜΟΡΙΩΝ	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΧΗΜΕΙΑΣ Ι - 3η/6η ΟΜΑΔΑ					
	2	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ		ΓΕΝΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ					
	3	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ	ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - 3η/1η ΟΜΑΔΑ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ	ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - 4η/2η ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΧΗΜΙΚΗ ΦΑΡΜΑΚΟΛΟΓΙΑ & ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ					
	4	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ	ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΥΠΟΒΟΗΘΟΥΜΕΝΗ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ & ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ	ΓΕΝΕΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ - 2η ΟΜΑΔΑ	ΘΕΜΑΤΑ ΕΦ. ΒΙΟΣΤΑΤ.	ΘΕΜΑΤΑ ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΒΙΟΣΤΑΤ. (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ)		
ΠΕΜΠΤΗ	1	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ	ΓΕΝΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΙΙ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ			ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ				
	2		ΓΕΝΕΤΙΚΗ	ΓΕΝΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ		ΓΕΝΕΤΙΚΗ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ	ΓΕΝΙΚΗ ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ				
	3	ΥΔΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ		ΔΟΜΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ		ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ					
	4	ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ	Ο ΚΟΣΜΟΣ ΤΟΥ RNA	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΜΟΡΙΑΚΗ ΝΕΥΡΟΒΙΟΛ.	ΚΥΤΤΑΡΙΚΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ & ΣΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ (ΦΡΟΝΤΙΣΤΗΡΙΟ)	ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ - ΟΜΑΔΑ 1)	ΓΝΩΣΤΙΚΗ ΝΕΥΡΟΕΠΙΣΤΗΜΗ			
ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	1	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ			ΒΙΟΣΤΑΤΙΣΤΙΚΗ					
	2	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ - 1η/3η ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ - 3η/1η ΟΜΑΔΑ	ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ ΙΙ - 2η/4η ΟΜΑΔΑ	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΦΥΤΩΝ - 4η/2η ΟΜΑΔΑ						
	3		ΕΞΕΛΙΚΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ								
	4	ΒΙΟΛΟΓΙΑ του ΚΑΡΚΙΝΟΥ	ΕΝΖΥΜΙΚΗ ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ & ΝΑΝΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ (ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ - ΟΜΑΔΑ 2)	ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΒΙΟΔΙΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΧΕΡΣΑΙΑ ΠΑΝΙΔΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΑΣΠΟΝΔΥΛΑ	ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΤΡΟΦΙΜΩΝ	ΧΕΡΣΑΙΑ ΠΑΝΙΔΑ ΕΛΛΑΔΑΣ - ΑΣΠΟΝΔΥΛΑ - 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