

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2023-24

ΕΞΑΜΗΝΟ 2^ο

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10	ΜΟΡΦ. & ΣΥΣΤΗΜ. ΧΟΡΔΩΤΩΝ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΧΟΡΔΩΤΩΝ <i>M1-M2</i> 9-12 ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΦΥΤΩΝ <i>M3-M4</i>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΧΟΡΔΩΤΩΝ <i>M1-M2</i> 9-12 ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΦΥΤΩΝ <i>M3-M4</i>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ <i>M2-M3</i> 9-12 ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Φ2-Φ3
10-11					
11-12	ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ <u>A22</u>				
12-13					
13-14	ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 12-15 ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ <i>M2-M3</i> 12-15 ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Φ2-Φ3
14-15		ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	ΜΟΡΦ. & ΣΥΣΤΗΜ. ΧΟΡΔΩΤΩΝ <u>A22</u>		
15-16		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΧΟΡΔΩΤΩΝ <i>M1-M2</i> 15-18 ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΦΥΤΩΝ <i>M3-M4</i>	ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 14-17 ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ <i>A22</i>	
16-17					
17-18					
18-20					

ΕΞΑΜΗΝΟ 4^ο

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10		ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ <u>A22</u>	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ II <u>A22</u>	ΕΞΕΛΙΞΗ <u>A22</u>	ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ II <u>A22</u>
10-11		ΕΞΕΛΙΞΗ <u>A22</u>	ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ <u>A22</u>		
11-12				ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΛΗΘ. & ΒΙΟΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ <u>A22</u>	
12-13	12-15 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΒΟΤΑΝΙΚΗΣ M3-M4 ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ M1-M2 ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΖΩΩΝ II Φ1	12-15 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΒΟΤΑΝΙΚΗΣ M3-M4 ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ M1-M2 ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΖΩΩΝ II Φ1	12-15 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΒΟΤΑΝΙΚΗΣ M3-M4 ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ M1-M2 ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑΣ ΖΩΩΝ II Φ1		ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΛΗΘ. & ΒΙΟΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ <u>A22</u>
13-14					
14-15					ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-17 ΔΥΝΑΜΙΚΗΣ ΠΛΗΘ. & ΒΙΟΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ A21
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					

ΕΞΑΜΗΝΟ 6^ο

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9-10				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-15 ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΜΒ M1-M2	ΧΕΡΣΑΙΟ ΠΕΡΙΒ. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ <u>A21</u>	
10-11	ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ <u>A21</u>	ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>10ος</u>	ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ <u>A21</u>		ΛΙΜΝΟΠΟΤΑΜΙΟ Π. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ <u>A21</u>	
11-12		ΓΟΝΙΔΙΩΜΑΤΙΚΗ <u>A21</u>	ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - ΔΙΚΑΙΟ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A21</u>			
12-13	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ & ΦΥΤΩΝ <u>A21</u>	ΒΙΟΤΕΧΝΟΛ. ΕΦΑΡΜ. ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ <u>A21</u>	ΛΙΜΝΟΠΟΤΑΜΙΟ Π. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ <u>A21</u>	ΧΕΡΣΑΙΟ ΠΕΡΙΒ. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ <u>A21</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 13-16 ΛΙΜΝΟΠΟΤΑΜΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛ. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ M1	
13-14						
14-15	ΒΙΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ <u>A21</u>	-----				
15-16	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 16-19 ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΝΗΣΙΔΑ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΝΗΣΙΔΑ	ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ <u>A21</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΧΕΡΣΑΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛ. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ M4 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΜΒ M1-M2	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 16-19 ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ M1	
16-17						
17-18			ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <u>A21</u>			
18-19						ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ & ΦΥΤΩΝ <u>A22</u>
19-20			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 18-20 ΒΙΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΝΗΣΙΔΑ			ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 18-20 ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ M3
20-21						

ΕΞΑΜΗΝΟ 8^ο

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10			10:00-11:45 ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ <u>10ος</u>	ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ – ΑΛΙΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A21</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ – ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ M1
10-11	ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ <u>Α στο Χημείο</u>				
11-12				ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ <u>A21</u>	-----
12-13	12:00-14:00 GREEK NATURE	ΦΥΚΟΛΟΓΙΑ <u>10ος</u>			
13-14				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 13-16 ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑΣ Φ2-Φ3	ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΧΛΩΡΙΔΑ ΙΔΙΑΙΤΕΡ. - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ <u>A21</u>
14-15					
15-16	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ, ΒΙΟΠΑΡ. & ΑΠΟΚΑΤ. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ <u>A22</u>	ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΒΟΤΑΝΙΚΗΣ M3	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 16-19 ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΧΛΩΡΙΔΑΣ ΙΔΙΑΙΤΕΡ. - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ M3	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗ <u>A21</u>
16-17					
17-18	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 17-20 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ, ΒΙΟΠΑΡ. & ΑΠΟΚΑΤ. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ A22	ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 18-21 ΦΥΚΟΛΟΓΙΑΣ M4		
18-19					
19-20					
20-21				19:00-20:30 ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ ΑΓΩΓΗΣ <u>A22</u>	19:00-20:30 ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ ΑΓΩΓΗΣ <u>A22</u>