

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ
ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2021-22

** Οι ώρες στην πρώτη στήλη είναι βοηθητικές, οι ακριβείς ώρες των διαλέξεων φαίνονται σε κάθε διάλεξη

ΕΞΑΜΗΝΟ 2^ο

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10	9:00-10:30 ΜΟΡΦ. & ΣΥΣΤΗΜ. ΧΟΡΔΩΤΩΝ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΧΟΡΔΩΤΩΝ M1-M2 9-12 ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΦΥΤΩΝ M3-M4	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΧΟΡΔΩΤΩΝ M1-M2 9-12 ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΦΥΤΩΝ M3-M4	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ Φ2-Φ3 9-12 ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ Φ2-Φ3	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ M2-M3 9-12 ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ Φ2-Φ3
10-11					
11-12	11:00-12:30 ΑΝΑΤΟΜΙΑ ΦΥΤΩΝ <u>A22</u>	12:00-12:45 ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	12:00-12:45 ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ <u>A22</u>	12:00-13:30 ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 12-15 ΜΟΡΙΑΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ M2-M3 12-15 ΒΙΟΧΗΜΕΙΑΣ Φ2-Φ3
12-13					
13-14	13:00-14:30 ΜΟΡΙΑΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	13:00-14:30 ΒΙΟΧΗΜΕΙΑ <u>A22</u>	13:00-14:30 ΜΟΡΦ. & ΣΥΣΤΗΜ. ΧΟΡΔΩΤΩΝ <u>A22</u>	15:00-15:45 ΟΙΚΟΛΟΓΙΑ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 14-17 ΟΙΚΟΛΟΓΙΑΣ <u>A22</u>
14-15					
15-16		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΜΟΡΦΟΛΟΓΙΑΣ & ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗΣ ΧΟΡΔΩΤΩΝ M2 15-18 ΑΝΑΤΟΜΙΑΣ ΦΥΤΩΝ M4			
16-17					
17-18					
18-20					

ΕΞΑΜΗΝΟ 4^ο

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9-10		9:00-9:45 ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ A22	9:00-9:45 ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ II A22	9:00-10:30 ΕΞΕΛΙΞΗ A22	9:00-9:45 ΦΥΣΙΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ II A22	
10-11		10:00-11:30 ΕΞΕΛΙΞΗ A22	10:00-11:30 ΒΙΟΛΟΓΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ A22		11:00-11:45 ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΛΗΘ. & ΒΙΟΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ A22	10:00-11:30 ΣΥΣΤΗΜΑΤΙΚΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ A22
11-12						
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		12:00-13:30 ΔΥΝΑΜΙΚΗ ΠΛΗΘ. & ΒΙΟΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ A22	
13-14						
14-15						
15-16						
16-17						
17-18						
18-19						

ΕΞΑΜΗΝΟ 6^ο

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ
9-10		9:15-10:45 ΘΑΛΑΣΣΙΑ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>10ος</u>	9:15-10:45 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ <u>A21</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-15 ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΜΒ <u>M1-M2</u>	9:15-10:45 ΧΕΡΣΑΙΟ ΠΕΡΙΒ. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ <u>A21</u>
10-11	10:15-11:45 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΜΙΚΡΟΒΙΟΛΟΓΙΑΣ <u>A21</u>	11:15-12:00 ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ & ΦΥΤΩΝ <u>A21</u>	11:15-12:45 ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ - ΔΙΚΑΙΟ ΣΤΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A21</u>		11:15-12:45 ΛΙΜΝΟΠΟΤΑΜΙΟ Π. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ <u>A21</u>
11-12		12:15-13:45 ΒΙΟΤΕΧΝΟΛ. ΕΦΑΡΜ. ΜΙΚΡΟΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ <u>A21</u>			
12-13	12:15-13:45 ΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΖΩΩΝ & ΦΥΤΩΝ <u>A21</u>				
13-14			13:15-14:45 ΛΙΜΝΟΠΟΤΑΜΙΟ Π. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ <u>A21</u>	13:15-14:45 ΧΕΡΣΑΙΟ ΠΕΡΙΒ. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ <u>A21</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 13-16 ΛΙΜΝΟΠΟΤΑΜΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛ. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ <u>M1</u>
14-15	14:15-15:45 ΒΙΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑ <u>A21</u>	-----			
15-16			15:15-16:45 ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑ <u>A21</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΧΕΡΣΑΙΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛ. ΚΑΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΩΝ <u>M4</u>	
16-17	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 16-19 ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΝΗΣΙΔΑ	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΝΗΣΙΔΑ	17:15-18:45 ΒΙΟΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗ <u>A21</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗΣ ΜΒ <u>M2</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 16-19 ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ <u>M1</u>
17-18					
18-19		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 18-20 ΘΑΛΑΣΣΙΑΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ <u>M3</u>		18:15-19:00 ΕΙΔΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ ΓΕΝΕΤΙΚΗΣ <u>A22</u>	
19-20	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 18-20 ΒΙΟΓΕΩΓΡΑΦΙΑΣ ΝΗΣΙΔΑ				
20-21			20:00-21:30 ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ ΑΓΩΓΗΣ (μόνο 6 ^ο εξάμηνο)	20:00-21:30 ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ ΑΓΩΓΗΣ	

ΕΞΑΜΗΝΟ 8^ο

ΩΡΕΣ	ΔΕΥΤΕΡΑ	ΤΡΙΤΗ	ΤΕΤΑΡΤΗ	ΠΕΜΠΤΗ	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	
9-10			9:30-11:00 ΑΝΑΛΥΣΗ ΚΑΙ ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ 10ος	9:15-10:45 ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑ – ΑΛΙΕΥΤΙΚΗ ΒΙΟΛΟΓΙΑ <u>A21</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 9-12 ΙΧΘΥΟΛΟΓΙΑΣ – ΑΛΙΕΥΤΙΚΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ <i>M1</i>	
10-11	10:15-11:45 ΕΝΖΥΜΟΛΟΓΙΑ <u>A στο Χημείο</u>					
11-12			11:15-12:45 ΦΥΚΟΛΟΓΙΑ <u>10ος</u>	11:15-12:45 ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑ <u>A21</u>		
12-13	12:00-14:00 GREEK NATURE		12:30-14:00 ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ ΑΓΩΓΗΣ (μόνο 8 ^ο εξάμηνο)		-----	
13-14						
14-15				ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 13-16 ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΑΣ Φ2-Φ3	13:15-14:45 ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΧΛΩΡΙΔΑ ΙΔΙΑΙΤΕΡ. - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ <u>A21</u>	
15-16	15:00-16:30 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ, ΒΙΟΠΑΡ. & ΑΠΟΚΑΤ. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ <u>A22</u>	15:00-16:30 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗ ΒΟΤΑΝΙΚΗ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 15-18 ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΗΣ ΒΟΤΑΝΙΚΗΣ <i>M3</i>			
16-17						ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 16-19 ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΧΛΩΡΙΔΑΣ ΙΔΙΑΙΤΕΡ. - ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ <i>M3</i>
17-18	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 17-20 ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ, ΒΙΟΠΑΡ. & ΑΠΟΚΑΤ. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚ. ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ <u>A22</u>	17:00-18:30 ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ <u>A22</u> 19-20 ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΗ ΤΗΣ ΒΙΟΛΟΓΙΑΣ <u>A22</u>	ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 18-21 ΦΥΚΟΛΟΓΙΑΣ <i>M4</i>		ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑ 17-20 ΑΝΑΛΥΣΗΣ ΚΑΙ ΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ ΒΛΑΣΤΗΣΗΣ <i>M3</i>	
18-19						
19-20						
20-21				20:00-21:30 ΘΕΩΡΙΑ ΚΑΙ ΠΡΑΞΗ ΑΓΩΓΗΣ		