



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2022

Ημερομηνία	Μάθημα	Αρ. Φοιτ.	Ώρα	Αίθουσα	Επιτηρητές
<b>Δευτέρα 29-8-2022</b>					
	Βιοχημεία II	91	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Σιακαβάρα, Κουιμτζόγλου, ΒΕΛΛΗ, ΜΠΡΑΤΟΥ
	Φυσιολογία Ζώων	103	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Φανουράκη, Δραμουντάνη, ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΣ, ΚΑΠΟΥΛΕΑ
	Ειδικά Κεφάλαια Βιοτεχνολογίας και Απεικονιστικής Φυτών	23	17.00-20.00	Αμφ. Α	Γ. Παπαδάκης, ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ
<b>Τρίτη 30-8-2022</b>					
	Εισαγωγή στη Ζωολογία	54	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Ευθυμίου, ΚΑΠΟΥΛΕΑ, ΑΝΔΡΙΩΤΗΣ
	Εργ. Μάθημα Εισαγωγή στη Ζωολογία	71	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Λυμπεράκης, Σιακαβάρα, ΧΑΝΤΖΑΡΑΣ, ΚΟΥΝΙΔΑ
	Εξελικτική Οικολογία	32	17.00-20.00	Αμφ. Β	Πουλακάκης, ΑΝΑΔΟΛΗ
<b>Τετάρτη 31-8-2022</b>					
	<b>TETY</b>		<b>9.00-12.00</b>	<b>Αμφ. Α&amp;Β</b>	
	Μέθοδοι στην Οικολογία	39	13.00-16.00	Αμφ. Β	Γ. Παπαδάκης, ΚΥΔΩΝΑΚΗΣ
	Μοριακή Εξέλιξη	49	17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Σιακαβάρα,
	Εργαστήρια Θαλάσσιας Βιολογίας	3	17.00-20.00	Αμφ. Α	ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ, ΒΕΛΛΗ
<b>Πέμπτη 1-9-2022</b>					
	Εξέλιξη	121	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Φανουράκη, Δραμουντάνη, ΛΙΑΜΑΚΗ, ΠΑΠΑΔΟΥΔΗ
	Βιοχημεία I	78	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Ευθυμίου, Κουιμτζόγλου, ΚΑΦΦΕ, ΙΟΡΔΑΝΙΔΟΥ
	Φωτοβιολογία	22	17.00-20.00	Αμφ. Β	Σιακαβάρα, ΚΑΠΟΥΛΕΑ
	Αγγλικά IV	36	17.00-20.00	Αμφ. Β	Γ. Παπαδάκης, ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗ
<b>Παρασκευή 2-9-2022</b>					

	Φωτοσύνθεση	40	9.00-12.00	Αμφ. Β	Σ. Παπαδάκη, ΜΠΡΑΤΟΥ
	Μοριακή Βιολογία	54	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Φανουράκη, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ, ΑΝΑΔΟΛΗ
	<b>ΤΕΤΥ</b>		<b>17.00-20.00</b>	<b>Αμφ. Α&amp;Β</b>	
<b>Δευτέρα 5-9-2022</b>					
	Φυσική	58	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Φανουράκη, Δοκιανάκη, ΚΥΠΡΙΑΝΙΔΗ, ΒΕΛΛΗ
	Υπολογιστικές Μέθοδοι στην Εξέλιξη	15	9.00-12.00	Αμφ. Α	Πουλακάκης, ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗ
	Φυσιολογία Φυτών	70	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Σ. Παπαδάκη, Γ. Παπαδάκης, ΜΙΤΛΕΤΤΟΝ, ΣΠΑΝΟΥΔΑΚΗΣ
	Αγγλικά ΙΙΙ	30	17.00-20.00	Αμφ. Β	Σιακαβάρα, ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ
<b>Τρίτη 6-9-2022</b>					
	Βιομαθηματικά	135	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β,	Ευθυμίου, Δοκιανάκη, ΚΑΠΟΥΛΕΑ, ΑΡΒΑΝΙΤΗΣ
	Αναπτυξιακή Βιολογία Φυτών	70	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Κουιμτζόγλου, Φανουράκη, ΠΑΤΕΡΑΚΗ ΝΙΚΟΛΕΤΑ, ΜΙΧΑΛΟΠΟΥΛΟΥ
	Βιοστατιστική	26	17.00-20.00	Αμφ. Α	Σ. Παπαδάκης, ΜΠΡΑΤΟΥ
<b>Τετάρτη 7-9-2022</b>					
	<b>ΤΕΤΥ</b>		<b>9.00-12.00</b>	<b>Αμφ. Α&amp;Β</b>	
	Θαλάσσια Βιολογία	86	9.00-12.00	Αιθ. ΗΥ	Σιακαβάρα, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ, ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΥ
	Υδατοκαλλιέργειες	40	13.00-14.00	Αιθ. ΗΥ	Δοκιανάκη, ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗ
	Δομή και Λειτουργία Φυτικών Οργανισμών	86	14.00-17.00	Αμφ. Α&Β	Ευθυμίου, Σ. Παπαδάκη, ΒΕΛΛΗ, ΚΑΠΟΥΛΕΑ
<b>Πέμπτη 8-9-2022</b>					
	Ενζυμική Βιοτεχνολογία	33	9.00-12.00	Αμφ. Β	Δοκιανάκη, ΑΝΑΔΟΛΗ
	Κυτταρική Βιολογία	109	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Κουιμτζόγλου, Ευθυμίου, ΡΑΦΑΗΛΙΔΟΥ, ΧΑΡΙΤΑΚΗ
	Ειδικά θέματα Κυτταρικής Βιολογίας	1			
	Φυσικοχημεία	119	17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Γ. Παπαδάκης, ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗ, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ
<b>Παρασκευή 9-9-2022</b>					
	Εργ. Μαθ. Βιοποικιλότητα Ζώα	82	9.00-13.00	Αιθ. ΗΥ & Εργ. Β	Στάθη, Ξηρουχάκης, Τριχάς, Λυμπεράκης, Βαρδινογιάννη, ΚΑΡΑΣΑΧΙΝΙΔΗΣ, ΧΑΤΖΗΣΕΒΑΣΤΟΣ, ΜΗΝΑΚΑΚΗΣ
	Εργαστηριακό μάθημα «Πανίδα της Ελλάδας»	23	9.00-12.00	Αμφ. Α	Τριχάς, Λυμπεράκης, ΠΑΤΕΡΑΚΗ ΒΑΣΙΛΕΙΑ

	Μέθοδοι Ανάλυσης Φυσιολογικών Διεργασιών	49	13.00-16.00	Αμφ.Α&Β	Σ.Παπαδάκη, Δοκιανάκη, ΑΝΑΔΟΛΗ, ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ
	<b>TETU</b>		<b>17.00-20.00</b>	<b>Αμφ.Α&amp;Β</b>	
<b>Δευτέρα 12-9-2022</b>					
	Γενική Χημεία	124	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Δοκιανάκη, Κουιμτζόγλου, ΑΝΑΔΟΛΗ, ΤΣΙΑΜΑΝΤΑ
	Γενετική Ι	30	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, ΜΑΡΑΒΑ
	Αναπτυξιακή Βιολογία	101	17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	Σιακαβάρα, Φανουράκη, ΜΠΡΑΤΟΥ, ΚΑΠΟΥΛΕΑ, ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗ
<b>Τρίτη 13-9-2022</b>					
	Οικολογία	76	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Γ.Παπαδάκης, Φανουράκη, ΧΑΝΤΖΑΡΑΣ, ΑΝΑΔΟΛΗ
	Μαθήματα Φυσικής Γεωγραφίας & Γεωμορφολογίας	66	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Σ.Παπαδάκη, Ευθυμίου, ΣΕΡΤΕΔΑΚΗΣ, ΒΑΣΙΟΥ
	Αγγλικά ΙΙ	30	17.00-20.00	Αμφ. Β	Κουιμτζόγλου, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ
<b>Τετάρτη 14-9-2022</b>					
	<b>TETU</b>		<b>9.00-12.00</b>	<b>Αμφ.Α&amp;Β</b>	
	Ειδικές Τεχνικές Βιοαπεικόνισης	61	13.00-16.00	Αμφ.Α&Β	Σιακαβάρα, Ευθυμίου, ΒΡΕΝΤΖΟΥ, ΓΚΡΑΙΚΙΩΤΗ
	Ειδικές Μέθοδοι Ανάλυσης Κυτταρικών Διεργασιών	23	17.00-20.00	Αμφ. Β	Δοκιανάκη, ΑΝΑΔΟΛΗ
<b>Πέμπτη 15-9-2022</b>					
	Εργ. Μαθ. Δομή και Λειτουργική Οργάνωση Φυτικών Οργανισμών	41	9.00-12.00	Αμφ. Β	Σ.Παπαδάκη, ΚΑΠΟΥΛΕΑ
	Γενικές Μέθοδοι Γενετικής και Μικροβιολογίας	23	13.00-16.00	Αμφ. Α	Δραμουντάνη, ΒΕΛΛΗ
	Κρυσταλλογραφική Ανάλυση Βιολογικών Μακρομορίων	38	17.00-20.00	Αμφ. Β	Κουιμτζόγλου, ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ
<b>Παρασκευή 16-9-2022</b>					
	Γενετική ΙΙ	52	9.00-12.00	Αμφ.Α&Β	Σ.Παπαδάκη, Δραμουντάνη, ΜΟΡΦΟΝΙΟΥ
	Βιογεωγραφία	28	13.00-16.00	Αμφ. Α	Κουιμτζόγλου, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ
	Χρήσεις του Η/Υ & Βιολογικές Βάσεις Δεδομένων	69	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Ευθυμίου, Γ.Παπαδάκης, ΜΠΡΑΤΟΥ, ΒΕΛΛΗ
	<b>TETU</b>		<b>17.00-20.00</b>	<b>Αμφ.Α&amp;Β</b>	
<b>Δευτέρα 19-9-2022</b>					
	Βιοτεχνολογία	86	9.00-12.00	Αμφ.Α&Β	Ευθυμίου, Γ.Παπαδάκης, ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗ, ΑΝΑΔΟΛΗ

	Γενικές Μέθοδοι Ταυτοποίησης και Ανάλυσης Βιολογικών Μακρομορίων	55	13.00-16.00	Αμφ.Α&Β	Κουιμτζόγλου, Δραμουντάνη, ΚΑΠΟΥΛΕΑ, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ
	Μέθοδοι Λειτουργικής Ανάλυσης Βιολογικών Μακρομορίων	38	17.00-20.00	Αμφ. Β	Δοκιανάκη, ΒΕΛΛΗ
<b>Τρίτη 20-9-2022</b>					
	Βιοποικιλότητα και Εξελικτική Οικολογία Φυτών	81	9.00-12.00	Αμφ.Α&Β	Γ.Παπαδάκης, Ευθυμίου, ΣΤΑΜΠΟΥΛΗ, ΜΠΡΑΤΟΥ
	Βιοχημεία της Επιγενετικής	40	13.00-16.00	Αμφ. Β	Σ.Παπαδάκη, ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ
	Οργανική Χημεία	116	17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	Σιακαβάρα, Φανουράκη, ΚΑΠΟΥΛΕΑ, ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗ, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ
<b>Τετάρτη 21-9-2022</b>					
	<b>ΤΕΤΥ</b>		<b>9.00-12.00</b>	<b>Αμφ.Α&amp;Β</b>	
	Κυτταρική Αύξηση, Πολλαπλασιασμός και Καρκίνος	78	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Σ.Παπαδάκη, Δοκιανάκη, ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ, ΜΠΡΑΤΟΥ
	Αγγλικά Ι	40	17.00-20.00	Αμφ. Β	Φανουράκη, ΚΑΠΟΥΛΕΑ
<b>Πέμπτη 22-9-2022</b>					
	Μικροβιολογία	83	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Γ.Παπαδάκης, Φανουράκη, ΒΕΛΛΗ, ΚΑΠΟΥΛΕΑ
	Ανοσοβιολογία	59	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Κουιμτζόγλου, Σιακαβάρα, ΜΠΡΑΤΟΥ, ΜΑΡΑΓΚΟΥΔΑΚΗΣ
	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	31	17.00-20.00	Αμφ. Β	Δοκιανάκη, ΚΑΡΑΠΙΔΑΚΗ, ΚΑΡΑΓΙΑΝΝΗ
<b>Παρασκευή 23-9-2022</b>					
	Εργ. Μαθ. Βιοποικιλότητα – Φυτά	5	9.00-12.00	Αμφ. Α	Ευθυμίου, ΚΑΠΟΥΛΕΑ, ΒΕΛΛΗ
	Μοριακή Ογκογένεση	10	9.00-12.00	Αμφ. Α	
	Βενθική Οικολογία	34	13.00-16.00	Αμφ. Β	Γ.Παπαδάκης, ΑΝΑΔΟΛΗ
	<b>ΤΕΤΥ</b>		<b>17.00-20.00</b>	<b>Αμφ.Α&amp;Β</b>	

**ΥΠΕΝΘΥΜΙΖΕΤΑΙ ΟΤΙ Η ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΜΑΛΗ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗ ΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΜΕΡΟΣ ΤΩΝ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΤΟΥΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΤΜΗΜΑ. ΓΙΑ ΤΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ ΠΟΥ ΔΕΝ ΥΠΑΡΧΟΥΝ ΣΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΣΥΝΕΝΝΟΗΣΗ ΤΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΜΕ ΤΟΝ ΔΙΔΑΣΚΟΝΤΑ.**