



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ 2024

Ημερομηνία	Μάθημα	Αρ. Φοιτ.	Ώρα	Αίθουσα	Επιτηρητές
Δευτέρα 26-8-2024					
	Βιοχημεία II	78	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Δοκιανάκη, Σιακαβάρα, ΚΟΚΟΛΑΚΗ, ΛΕΒΕΝΤΑΚΗ
	Βιοτεχνολογία	88	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Κουϊμτζόγλου, Γ. Παπαδάκης, ΣΠΥΡΙΔΑΚΗ, ΠΟΛΙΤΗΣ
	Νευροβιολογία της Συμπεριφοράς	29	17.00-20.00	Αμφ. Α	Ευθυμίου, ΠΑΝΤΑΓΑΚΗ
Τρίτη 27-8-2024					
	Βιοχημεία I	80	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Γ. Παπαδάκης, Ξανουράκη, ΤΑΤΣΙΟΥ ΤΣΕΛΕΠΙΔΑΚΗ
	Μαθήματα Φυσικής Γεωγραφίας & Γεωμορφολογίας	110	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Ξασουλός, Σιακαβάρα, ΜΑΛΕΞΑΚΗ ΠΡΑΣΑΝΑΚΗ
	Βιοχημεία της Επιγενετικής	32	17.00-20.00	Αμφ. Α	Δοκιανάκη, ΜΩΡΡΕΣ
Τετάρτη 28-8-2024					
	TETY		9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	
	Εισαγωγή στην R και στο Linux	15	9.00-12.00	Αιθ. ΗΥ	Δραμουντάνη
	Αναπτυξιακή Βιολογία Φυτών	55	13.00-16.00	Αμφ. Β	Ευθυμίου, ΓΝΑΞΑΚΗ
	Αγγλικά I	33	17.00-20.00	Αμφ. Α	Κουϊμτζόγλου, Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ
Πέμπτη 29-8-2024					
	Εισαγωγή στη Ζωολογία	136	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Ξανουράκη, Σιακαβάρα, ΑΧΘΟΦΟΡΙΔΟΥ ΚΟΥΜΠΑΚΗ
	Εργ. Μάθημα Εισαγωγή στη Ζωολογία	52	13.00-16.00	Αμφ. Β	Στάθη, Λυμπεράκης, Κ. ΧΑΤΖΑΚΗΣ
	Φωτοβιολογία	15	17.00-20.00	Αμφ. Α	Γ. Παπαδάκης, ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΛΗ
Παρασκευή 30-8-2024					

	Εξέλιξη	102	9.00-12.00	Αμφ.Α&Β	Δοκιανάκη, Ευθυμίου, ΓΩΝΙΩΤΑΚΗ ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΣ
	Μοριακή Βιολογία	55	13.00-16.00	Αμφ.Β	Κουϊμτζόγλου, Γ. ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ
	Φωτοσύνθεση	19	17.00-20.00	ΑιθΓ	Δραμουντάνη, ΒΑΡΣΑΜΗΣ
	TETY		17.00-20.00	Αμφ.Α&Β	
Δευτέρα 2-9-2024					
	Φυσικοχημεία	176	9.00-12.00	Αμφ.Α&Β ΑιθΑ&Γ	Τσερεβελάκης, Σ.Παπαδάκη, Κουϊμτζόγλου, Φανουράκη, ΒΙΣΚΑΔΟΥΡΑΚΗ, ΧΑΛΙΚΙΟΠΟΥΛΟΥ ΡΩΣΣΙΟΥ,ΚΑΒΒΑΔΙΑ
	Αναπτυξιακή Βιολογία	82	13.00-16.00	Αμφ.Α&Β	Δραμουντάνη, Δοκιανάκη, ΑΝΔΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ, ΓΡΙΤΣΗ
	Σύγχρονες Τεχνικές μικρο/νανοτεχνολογίας στη ΒΕ και ΜΔ	15	17.00-20.00	Αμφ.Α	Ευθυμίου, Δ. ΧΑΤΖΑΚΗΣ
Τρίτη 3-9-2024					
	Γενετική Ι	87	9.00-12.00	Αμφ.Α&Β	Σιακαβάρα, Δοκιανάκη, ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ, ΚΥΡΙΑΚΙΔΟΥ
	Εργαστήρια Θαλάσσιας Βιολογίας	5	9.00-12.00	Αμφ.Α	Σ.Παπαδάκη, ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ
	Μοριακή Εξέλιξη	16	13.00-16.00	Αμφ.Α	Δραμουντάνη, ΚΟΚΟΛΑΚΗ
	Βιοστατιστική	24	17.00-20.00	Αμφ.Α	
Τετάρτη 4-9-2024					
	TETY		9.00-12.00	Αμφ.Α&Β	
	Θαλάσσια Βιολογία	81	9.00-12.00	Αιθ.ΗΥ	Σιακαβάρα, ΛΕΒΕΝΤΑΚΗ
	Δομή και Λειτουργία Φυτικών Οργανισμών	51	13.00-16.00	Αμφ.Β	Γ.Παπαδάκης, ΠΑΝΤΑΓΑΚΗ
	Εργαστηριακό μάθημα «Πανίδα της Ελλάδας»	5	17.00-20.00	Αιθ Α	Τριχάς, Λυμπεράκης
	Εισαγωγή στο μικροπεριβάλλον του καρκίνου και στοχευμένες θεραπείες	86	17.00-20.00	Αμφ.Α&Β	Φανουράκη, Κουϊμτζόγλου, ΣΠΥΡΙΔΑΚΗ, ΤΑΤΣΙΟΥ
Πέμπτη 5-9-2024					
	Βιομαθηματικά	145	9.00-12.00	Αμφ.Α&Β ΑιθΑ	Κουϊμτζόγλου, Ευθυμίου, Γ.Παπαδάκης ΠΟΛΙΤΗΣ, ΜΑΛΕΦΑΚΗ, ΜΩΡΡΕΣ
	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	15	13.00-16.00	Αιθ.ΗΥ	Δραμουντάνη
	Μέθοδοι Ανάλυσης Φυσιολογικών Διεργασιών	49	17.00-20.00	Αμφ.Α	Σ.Παπαδάκη, ΤΣΕΛΕΠΙΔΑΚΗ
Παρασκευή 6-9-2024					
	Υδατοκαλλιέργειες	16	9.00-12.00	Αιθ.ΗΥ	Φανουράκη, ΠΡΑΣΑΝΑΚΗ

	Βιολογία Γήρανσης	56	9.00-12.00	Αμφ. Β	Ευθυμίου, ΓΝΑΦΑΚΗ
	Μέθοδοι Λειτουργικής Ανάλυσης Βιολογικών Μακρομορίων	36	13.00-16.00	Αμφ. Α	Σ. Παπαδάκη, Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ
	TETU		17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	
Δευτέρα 9-9-2024					
	Γενική Χημεία	94	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Χατζηδάκης, Δοκιανάκη, ΑΧΘΟΦΟΡΙΔΟΥ, Κ. ΧΑΤΖΑΚΗΣ
	Κυτταρική Αύξηση, Πολλαπλασιασμός και Καρκίνος	60	13.00-16.00	Αμφ. Β	Σ. Παπαδάκη, ΚΟΥΜΠΑΚΗ
	Φυσιολογία Φυτών	41	17.00-20.00	Αμφ. Α	Κουϊμτζόγλου, ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΛΗ
Τρίτη 10-9-2024					
	Οικολογία	95	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Σιακαβάρα, Δραμουντάνη, ΒΑΡΣΑΜΗΣ ΓΡΙΤΣΗ
	Μέθοδοι στην Οικολογία	99	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Γ. Παπαδάκης, Κουϊμτζόγλου ΒΙΣΚΑΔΟΥΡΑΚΗ, ΡΩΣΣΙΟΥ
	Βιολογία Βαθιάς Θάλασσας	21	17.00-20.00	Αμφ. Α	Φανουράκη, ΚΑΒΒΑΔΙΑ
Τετάρτη 11-9-2024					
	TETU		9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	
	Ειδικές Τεχνικές Βιοαπεικόνισης	74	13.00-16.00	Αμφ. Β	Τσερεβελάκης, ΓΩΝΙΩΤΑΚΗ
	Ειδικές Μέθοδοι Ανάλυσης Κυτταρικών Διεργασιών	23	17.00-20.00	Αμφ. Α	Σ. Παπαδάκη, ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΣ
Πέμπτη 12-9-2024					
	Μικροβιολογία	99	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Σιακαβάρα, Ευθυμίου, Γ. ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ ΧΑΛΙΚΙΟΠΟΥΛΟΥ
	Γενικές Μέθοδοι Ταυτοποίησης και Ανάλυσης Βιολογικών Μακρομορίων	36	13.00-16.00	Αμφ. Α	Δραμουντάνη, ΑΝΔΡΙΑΝΟΠΟΥΛΟΥ
	Ειδικά Κεφάλαια Βιοτεχνολογίας και Απεικονιστικής Φυτών	11	17.00-20.00	Αμφ. Α	Δοκιανάκη, ΚΥΡΙΑΚΙΔΟΥ
Παρασκευή 13-9-2024					
	Γενετική II	68	9.00-12.00	Αμφ. Β	Φανουράκη, ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΥ
	Βιογεωγραφία	30	9.00-12.00	Αμφ. Α	Γ. Παπαδάκης, ΚΑΡΑΓΕΩΡΓΙΟΥ
	Υπολογιστική Βιολογία	24	13.00-16.00	Αιθ. ΗΥ	Σ. Παπαδάκη
	Αγγλικά III	10	17.00-20.00	Αιθ. Α	Δραμουντάνη, ΚΟΚΟΛΑΚΗ
	Αγγλικά IV	4	17.00-20.00	Αιθ. Α	
	Διαχείριση θαλάσσιων Βιολογικών πόρων	1	17.00-18.00	Αιθ. Α	
	TETU		17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	

Δευτέρα 16-9-2024					
	Εργ. Μαθ. Βιοποικιλότητα Ζώα	44	9.00-12.00	Αιθ. ΗΥ	Σιακαβάρα, Ξηρουχάκης
	Εργ. Μαθ. Δομή και Λειτουργική Οργάνωση Φυτικών Οργανισμών	22	9.00-12.00	Αμφ. Α	Φανουράκη, ΠΑΝΤΑΓΑΚΗ
	Φυσιολογία Ζώων	88	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Ευθυμίου, Δοκιανάκη, ΛΕΒΕΝΤΑΚΗ ΤΑΤΣΙΟΥ
	Υπολογιστικές Μέθοδοι στην Εξέλιξη	12	17.00-20.00	Αμφ. Α	Σ. Παπαδάκη, ΠΟΛΙΤΗΣ
Τρίτη 17-9-2024					
	Εφαρμογές Σύγχρονων Τεχνικών Μικροσκοπίας	24	9.00-12.00	Αμφ. Α	Σ. Παπαδάκη, ΜΩΡΡΕΣ
	Οργανική Χημεία	162	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Γ	Κουϊμτζόγλου, Δραμουντάνη Σιακαβάρα, ΠΡΑΣΑΝΑΚΗ, Δ. ΕΥΘΥΜΙΟΥ, ΚΟΥΜΠΑΚΗ
	Μικροβιακή Οικολογία	27	17.00-20.00	Αμφ. Β	Φανουράκη, Δ. ΧΑΤΖΑΚΗΣ
Τετάρτη 18-9-2024					
	TETY		9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	
	Ανάλυση Γενετικών Δεδομένων	18	9.00-12.00	Αιθ. ΗΥ	Κουϊμτζόγλου
	Ανοσοβιολογία	74	13.00-16.00	Αμφ. Β	Δοκιανάκη, ΓΡΙΤΣΗ
	Βιοποικιλότητα και Εξελικτική Οικολογία Φυτών	49	17.00-20.00	Αμφ. Β	Γ. Παπαδάκης, ΜΑΛΕΦΑΚΗ
Πέμπτη 19-9-2024					
	Κυτταρική Βιολογία	120	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Σ. Παπαδάκη, Δοκιανάκη ΒΙΣΚΑΔΟΥΡΑΚΗ, ΓΩΝΙΩΤΑΚΗ
	Γενετική Ανθρώπου και Μοριακή Βάση Ασθενειών	66	13.00-16.00	Αμφ. Β	Φανουράκη, ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟΣ
	Γενικές Μέθοδοι Γενετικής και Μικροβιολογίας	14	17.00-20.00	Αμφ. Α	Δραμουντάνη, ΧΑΤΖΗΜΙΧΑΛΗ
Παρασκευή 20-9-2024					
	Εργ. Μαθ. Βιοποικιλότητα – Φυτά	6	9.00-12.00	Αμφ. Β	Γ. Παπαδάκης, Γ. ΕΥΣΤΑΘΙΟΥ
	Μοριακή Ογκογένεση	18	9.00-12.00	Αμφ. Β	
	Αγγλικά II	15	13.00-16.00	Αμφ. Α	Κουϊμτζόγλου, ΣΠΥΡΙΔΑΚΗ
	Βενθική Οικολογία	34	13.00-16.00	Αιθ. ΗΥ	Σ. Παπαδάκη, ΚΥΡΙΑΚΙΔΟΥ
	Ανάλυση Αρχαίων γονιδιωμάτων: μελέτη του παρελθόντος και της εξέλιξης του ανθρώπου	21	17.00-20.00	Αμφ. Α	Ευθυμίου, ΧΑΛΙΚΙΟΠΟΥΛΟΥ

	ΤΕΤΥ		17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	
--	-------------	--	--------------------	---------------------	--

**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.**