



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ 2025

Ημερομηνία	Μάθημα	Αρ. Φοιτ.	Ώρα	Αίθουσα	Επιτηρητές
Τετάρτη 8/1/2024					
	TETY		9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	
	Βιομαθηματικά	212	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α&Γ	Δοκιανάκη, Γ.Παπαδάκης, Ευθυμίου, Σιακαβάρα, Βεργετάκη, Βουζουνεράκης, Γούλα, Ταγματάρχου
	Βιολογία Γήρανσης	86	17.00-20.00	Αμφ. Β	Φανουράκη, Ζάπρη
Πέμπτη 9/1/2025					
	Οικολογία	152	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α	Σ.Παπαδάκη, Δοκιανάκη, Τσερεβελάκης, Ζορμπάς, Καλυκάκη, Καραγιάννη
	Φωτοβιολογία	4	13.00-16.00	Αμφ. Α	Ευθυμίου, Λουκοπούλου
	Εργαστηριακό Μάθημα «Δομή και Λειτουργική Οργάνωση Φυτικών Οργανισμών»	4			
Παρασκευή 10/1/2025					
	Αγγλικά Ι	110	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Σ.Παπαδάκης, Δραμουντάνη, Μαρουφίδου, Μπουμπούλη
	Αγγλικά ΙV	1			
	Ειδικά κεφάλαια Βιοτεχνολογίας και Απεικονιστικής Φυτών	4			
	TETY		17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	
Δευτέρα 13/1/2025					

	Κυτταρική Αύξηση Πολλαπλασιασμός και Καρκίνος	106	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Κουιμτζόγλου, Νικολαράκου, Παναγιωτίδου
	Μαθήματα Φυσικής Γεωγραφίας και Γεωμορφολογίας	3	13.00-16.00	Αμφ. Α	Φανουράκη, Παπά
	Δομή και Λειτουργία Φυτικών Οργανισμών	4			
Τρίτη 14/1/2025					
	Εξέλιξη	165	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αίθ. Α	Κουιμτζόγλου, Σιακαβάρα, Φανουράκη, Παπααρηγοράκη, Στυλιανάκης, Ταγματάρχου
	Εφαρμοσμένη Οικολογία και Διαχείριση Χερσαίων Οικοσυστημάτων	14	13.00-16.00	Αμφ. Α	Γ.Παπαδάκης, Τσοτουλίδης
Τετάρτη 15/1/2025					
	TETU		9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	
	Γενική Χημεία	165	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αίθ. Α	Δραμουντάνη, Ευθυμίου, Γ.Παπαδάκης, Φαλαλάκης, Γάρα, Μοδέ
	Κυτταρική Νευροβιολογία	60	17.00-20.00	Αμφ. Β	Σιακαβάρα, Σταμέλος
Πέμπτη 16/1/2025					
	Γενικές Μέθοδοι Γενετικής και Μικροβιολογίας	95	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Κουιμτζόγλου, Ταμπουρατζή, Τάσση
	Γενικές Μέθοδοι Ταυτοποίησης και Ανάλυσης Βιολογικών μακρομορίων	3			
	Φωτοσύνθεση	46	13.00-16.00	Αμφ. Β	Σιακαβάρα, Βερτούδου
Παρασκευή 17/1/2025					
	Ειδικές Μέθοδοι Ανάλυσης Κυτταρικών Διεργασιών	95	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Σ.Παπαδάκη, Φανουράκη, Κόλλιας, Νικολάου
	Κυτταρική Βιολογία	4			
	TETU		17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	
Δευτέρα 20/1/2025					

	Μικροβιολογία	130	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Δοκιανάκη, Ευθυμίου, Ρουσσάκη, Κασωτάκη
	Εφαρμογές Σύγχρονων Τεχνικών Μικροσκοπίας	7	13.00-16.00	Αμφ. Α	Τσερεβελάκης, Μαριδάκη
	Υδατοκαλλιέργειες	23	13.00-16.00	Αίθ. ΗΥ	Κουιμτζόγλου, Πολατίδου
Τρίτη 21/1/2025					
	Βιοποικιλότητα και Εξελικτική Οικολογία Φυτών	3	9.00-12.00	Αμφ. Β	Γ.Παπαδάκης, Βεργετάκη
Τετάρτη 22/1/2025					
	TETY		9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	
	Εισαγωγή στη Ζωολογία	149	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αίθ. Α	Σ.Παπαδάκη, Δοκιανάκη, Φανουράκη, Βουζουεράκης, Γούλα, Ζάπρη
	Μοριακή Βιολογία	123	17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Γ.Παπαδάκης, Ζορμπάς, Καλυκάκη
Πέμπτη 23/1/2025					
	Ανοσοβιολογία	112	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Ευθυμίου, Γ.Παπαδάκης, Καραγιάννη, Λουκοπούλου
	Βενθική Οικολογία	48	13.00-16.00	Αμφ. Β	Σιακαβάρα, Τάσση
Παρασκευή 24/1/2025					
	Οργανική Χημεία	185	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αίθ. Α	Δραμουντάνη, Σιακαβάρα, Ευθυμίου, Μαρουφίδου, Μπουμπούλη, Νοκολαράκου
	Εισαγωγή στο μικροπεριβάλλον του καρκίνου και στοχευμένες Θεραπείες	73	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Τσερεβελάκης, Κουιμτζόγλου, Παναγιωτίδου, Παπά
	TETY		17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	
Δευτέρα 27/1/2025					
	Βιογεωγραφία	44	9.00-12.00	Αμφ. Β	Κουιμτζόγλου, Παπαρηγοράκη
	Γενετική II	5			
	Αγγλικά III	27	13.00-16.00	Αμφ. Β	Σ.Παπαδάκης, Στυλιανάκης,
Τρίτη 28/1/2025					
	Μέθοδοι στην Οικολογία	133	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Γ.Παπαδάκης, Δοκιανάκη, Ταγματάρχου, Τσοτουλίδης

	Γενετική Ανθρώπου και Μοριακή Βάση Ασθενειών	51	13.00-16.00	Αμφ. Β	Τσερεβελάκης, Ξαλαλάκης
Τετάρτη 29/1/2025					
	TETY		9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	
	Γενετική Ι	109	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Ευθυμίου, Γάρα, Μοδέ
	Θαλάσσια Ρύπανση	58	17.00-20.00	Αμφ. Β	Σ.Παπαδάκη, Σταμέλος
	Μοριακή Εξέλιξη	3			
Πέμπτη 30/1/2025					
	Ειδικές Τεχνικές Βιοαπεικόνισης	89	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Δραμουντάνη, Τσερεβελάκης, Ταμπουρατζή, Τάσση
	Θαλάσσια Βιολογία	17	13.00-16.00	Αίθ. ΗΥ	Σιακαβάρα, Βερτούδου
	Βιοτεχνολογία	24	17.00-20.00	Αμφ. Β	Δοκιανάκη, Κόλλιας
Παρασκευή 31/1/2025					
	Φυσιολογία Ζώων	22	9.00-12.00	Αμφ. Β	Κουιμτζόγλου, Νικολάου
	Βιολογία Βαθιάς Θάλασσας	45	13.00-16.00	Αμφ. Β	Φανουράκη, Ρουσάκη
	TETY		17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	
Δευτέρα 3/2/2025					
	Αναπτυξιακή Βιολογία	18	9.00-12.00	Αμφ. Β	Σ.Παπαδάκη, Κασωτάκη
	Βιοφυσική μεταγραφικών παραγόντων	2	13.00-16.00	Αμφ. Β	Φανουράκη, Μαριδάκη
	Βιοχημεία ΙΙ	12			
Τρίτη 4/2/2025					
	Φυσιολογία Φυτών	8	9.00-12.00	Αμφ. Β	Δοκιανάκη, Πολατίδου
	Βιοχημεία Ι	2			
	Εργαστηριακό Μάθημα «Βιοποικιλότητα Ζώα»	7	13.00-16.00	Αίθ. ΗΥ	Σιακαβάρα, Ξαλαλάκης
	Φυσικοχημεία	22	17.00-20.00	Αμφ. Β	Τσερεβελάκης, Καραγιάννη
Τετάρτη 5/2/2025					
	Μέθοδοι Ανάλυσης Φυσιολογικών Διεργασιών	11	9.00-12.00	Αμφ. Β	Δοκιανάκη, Βουζουεράκης
	Μοριακή Ογκογένεση	3			

	Μέθοδοι Λειτουργικής Ανάλυσης Βιολογικών Μακρομορίων	3	13.00-16.00	Αμφ. Β	Σ. Παπαδάκη, Βεργετάκη
	Σύγχρονες Τεχνικές μικρο/νανοτεχνολογίας στη Βιολογική Έρευνα και Μοριακή Διαγνωστική	2			
Πέμπτη 6/2/2025					
	Βιοστατιστική	1	9.00-12.00		Τσερεβελάκης, Νικολαράκου
	Εξελικτική Οικολογία	5			

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.