



## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ - ΙΟΥΝΙΟΣ 2017

Ημερομηνία	Μάθημα	Σ. Φ.	Ωρα	Αίθουσα	Επιτηρητές
<b>Δευτέρα 29-5-2017</b>					
	Βιοχημεία Ι	182	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β	Πετρόπουλος, Παπαδογιωργάκη, Γκομποίτσος, Παπαδάκης, Τζιλιβάκη, Ναούμη, Αναγνωστόπουλος, Μαρκακιού
	Φυσικοχημεία	245	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β, Γ	Κουιμτζόγλου, Δοκιανάκη, Σ. Παπαδάκη, Δραμουντάνη, Γαλανοπούλου, Μακρής, Ταχματζίδη, Σαμαντζίδης, Κέφη
	Μοριακή Εξέλιξη	16	17.00-20.00	Αμφ. Β	Κουιμτζόγλου, Βατικιώτη
	<i>Εξέλιξη</i>	<b>63</b>	<b>17.00-20.00</b>	<b>Αμφ. Β</b>	
<b>Τρίτη 30-5-2017</b>					
	Αναπτυξιακή Βιολογία	215	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β	Παπαδάκης, Κουιμτζόγλου, Σ. Παπαδάκη, Δραμουντάνη, Κυριαζίδης, Πιτσιδιανάκη, Πριμέτης, Ταχματζίδη,
	Αγγλικά ΙV	135	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Γκομποίτσος, Δοκιανάκη, Καζίλα, Ταχματζίδη
	Εισαγωγή στον Προγραμματισμό	35	17.00-20.00	ΗΥ	Δημητρακάκης, Βλαχοκόστα
<b>Τετάρτη 31-5-2017</b>					
	<b>TETU</b>		<b>9.00-12.00</b>	<b>Αμφ. Α&amp;Β</b>	
	Μικροβιολογία	241	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β, Γ	Σανδαλάκης, Γκομποίτσος, Παπαδάκης, Δοκιανάκη, Δραμουντάνη, Μαρκάκης, Βλαχάκη, Καρακάση,

					Λυμπερίδης, Μπιμπέρα
	Υπολογιστική Βιολογία	194	17.00-20.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β	Γκομποίτσος, Παπαδάκης, Δοκιανάκη, Δραμουντάνη, Μετοχιανάκη, Κάτσαβου, Γρινιεζάκη, Παπαδάκη Σταυρινή,
	<i>Αναπτυξιακή Βιολογία Ψυτών</i>	<i>4</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<i>Ιχθυολογία</i>	<i>15</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
<b>Πέμπτη 1-6-2017</b>					
	Αγγλικά ΙΙ	127	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β	Παπαδογιωργάκη, Παπαδάκης, Βατικιώτη, Κέφη
	Θαλάσσια Βιολογία	185	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β	Δραμουντάνη, Δοκιανάκη, Γκομποίτσος, Αμοιρίδης, Βέλλη, Σολάνου, Σεϊτανίδου, Παπαποστόλου
	<i>Εισαγωγή στη Ζωολογία</i>	<i>1</i>	<i>13.00-16.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	Εξελικτική Οικολογία	31	17.00-20.00	Αμφ. Β	Γκομποίτσος, Γιαρματζιάδη
	<i>Εργαστήρια Εισαγωγή στη Ζωολογία</i>	<i>2</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<i>Πανίδα της Ελλάδας</i>	<i>3</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
<b>Παρασκευή 2-6-2017</b>					
	Βιοτεχνολογία	201	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β	Δοκιανάκη, Κουιμτζόγλου, Γκομποίτσος, Παπαδάκης, Λουκ Αουρελιέν, Παπαδάκη Σταυρινή, Σεϊτανίδου, Παπαποστόλου
	Εργαστηριακό μάθημα «Βιοποικιλότητα-Ζώα»	186	13.00-19.00	Εργ. Β	Α. Τριχάς, Ι. Στάθη, Π. Λυμπεράκης, Σ. Ξηρουχάκης, Α. Βαρδινογιάννης
	<b>ΤΕΤΥ</b>		17.00-20.00	<b>Αμφ. Α&amp;Β</b>	
<b>Δευτέρα 5-6-2017</b>					
<b>ΑΡΓΙΑ</b>					
<b>Τρίτη 6-6-2017</b>					
	Δομή και Λειτουργία Ψυτικών Οργανισμών	202	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β, Γ	Δοκιανάκη, Δραμουντάνη, Κουιμτζόγλου, Σ. Παπαδάκη, Βλαχοκώστα, Κυριαζίδης, Πιτσιδιανάκη, Πριμέτης, Σολάνου, Μαρκάκης
	<i>Φωτοσύνθεση</i>	<i>3</i>	<i>9.00-12.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	Εργ. Μάθημα «Δομή	140	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Γκομποίτσος, Δραμουντάνη, Βέλλη, Καζίλα

	και Λειτουργική Οργάνωση Ξυτικών Οργανισμών»			Αιθ. Α	
	Πρωτεϊνική Μηχανική	35	17.00-20.00	Αμφ. Β	Παπαδάκης, Βλαχάκη
	<i>Κρυσταλλογραφική Ανάλυση Βιολογικών Μακρομορίων</i>	<i>4</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<i>Εισαγωγή στην Ιατρική και Οικονομική Εντομολογία</i>	<i>11</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
Τετάρτη 7-6-2017					
	Γενετική ΙΙ	194	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β	Παπαδάκης, Σ. Παπαδάκη, Κουιμτζόγλου, Γκομπούτσος, Καρακάση, Λυμπερίδης, Μπιμπέρα, Μετοχιανάκη
	Φωτοβιολογία	70	13.00-16.00	Αμφ. Β	Δραμουντάνη, Κάτσαβου
	Βιολογία της Καταπόνησης, Διαχείριση και Ευημερία Πειραματόζωων	54	17.00-20.00	Αμφ Α	Κωνσταντουδάκη, Αμοιρίδης
	<i>Ενζυμική Βιοτεχνολογία</i>	<i>59</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	Δοκιανάκη, Γρινιεζάκη
Πέμπτη 8-6-2017					
	<b>ΤΕΤΥ</b>		<b>9.00-12.00</b>	<b>Αμφ. Α&amp;Β</b>	
	Φυσιολογία Ζώων	235	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β, Γ	Δοκιανάκη, Δραμουντάνη, Παπαδάκης, Κουιμτζόγλου, Βλαχοκώστα, Γαλανοπούλου, Μακρής, Ναούμη, Αναγνωστόπουλος, Μαρκακιού
	Διαχείριση Θαλάσσιων Βιολογικών Πόρων	18	17.00-20.00	Αμφ. Β	Σ. Παπαδάκη, Γιαρματζιάδη
	<i>Βιοχημεία της Επιγενετικής</i>	<i>22</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<i>Γενετική Ι</i>	<i>1</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	

	<i>Μοριακή Βιολογία</i>	<i>3</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
Παρασκευή 9-6-2017					
	Μέθοδοι Λειτουργικής Ανάλυσης Βιολογικών Μακρομορίων	131	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α	Σ. Παπαδάκη, Γκομπόιτσος, Καζίλα, Σολάνου
	<i>Ειδικές Μέθοδοι Ανάλυσης Κυτταρικών Διεργασιών</i>	<i>4</i>	<i>9.00-12.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	Μέθοδοι Ανάλυσης Φυσιολογικών Διεργασιών	152	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α	Παπαδάκης, Δοκιανάκη, Σ. Παπαδάκη, Λουκ Αουρελιέν, Μαρκάκης, Βλαχάκη
	Σύγχρονες Τεχνικές μικρο/νανοτεχνολογίας στη Βιολογική Έρευνα και Μοριακή Διαγνωστική	40	17.00-20.00	Αμφ. Β	Κουιμτζόγλου, Καρακάση
	<i>Οργανική Χημεία</i>	<i>7</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
Δευτέρα 12-6-2017					
	Κυτταρική Βιολογία	211	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β, Γ	Δραμουντάνη, Κουιμτζόγλου, Δοκιανάκη, Γκομπόιτσος, Λμπερίδης, Μπιμπέρα, Μετοχιανάκη, Κάτσαβου, Γρινιεζάκη, Σεϊτανίδου
	Υπολογιστικές μέθοδοι στην Εξέλιξη	6	9.00-12.00	Η/Υ	Λαδουκάκης
	Εφαρμογή Σύγχρονων Τεχνικών Μικροσκοπίας	39	13.00-16.00	Αμφ. Β	Σ. Παπαδάκη, Παπαποστόλου
	<i>Κυτταρική Αύξηση, Πολ/σμός και Καρκίνος</i>	<i>29</i>	<i>13.00-16.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<b>TETU</b>		17.00-20.00	<b>Αμφ. Α&amp;Β</b>	
Τρίτη 13-6-2017					
	Βιοποικιλότητα και Εξελικτική Οικολογία	177	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β	Δοκιανάκη, Παπαδογιωργάκη, Δραμουντάνη, Κουιμτζόγλου, Σαμαντζίδης, Κυριαζίδης, Βατικιώτη,

	Φυτών				Κέφη
	Εργ. μάθημα «Βιοποικιλότητα Φυτά»	26	13.00-16.00	Αμφ. Β	Σ. Παπαδάκη, Πιτσιδιανάκη, Πριμέτης
	<i>Γενικές Μέθοδοι Κυτταρικής και Γενετικής Ανάλυσης</i>	<i>1</i>	<i>13.00-16.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<i>Οικολογία</i>	<i>24</i>	<i>13.00-16.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<i>Μέθοδοι στην Οικολογία</i>	<i>4</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	Παπαδάκης, Βέλλη
	<i>Γενετική Ανθρώπου</i>	<i>26</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
Τετάρτη 14-6-2017					
	Φυσιολογία Φυτών	209	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β	Σ. Παπαδάκη, Γκομπότσος, Δοκιανάκη, Παπαδογιωργάκη, Σολάνου, Μαρκάκης, Βλαχάκη, Καρακάση
<i>Μοριακή Φυσιολογία Καταπονήσεων Φυτών (συνεννόηση με τη διδάσκουσα)</i>					
	Γενικές Μέθοδοι Ταυτοποίησης και Ανάλυσης Βιολογικών Μακρομορίων	135	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Κουιμτζόγλου, Παπαδάκης, Λυμπερίδης, Μπιμπέρα
	Εργ. Θαλάσσιας Βιολογίας	24	17.00-20.00	Αμφ. Β	Δραμουντάνη, Γιαρματζιάδη
	<i>Νευροβιολογία</i>	<i>2</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
Πέμπτη 15-6-2017					
	<b>ΤΕΤΥ</b>		<b>9.00-12.00</b>	<b>Αμφ. Α&amp;Β</b>	
	Μαθήματα Φυσικής Γεωγραφίας και Γεωμορφολογίας	119	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β	Χ. Φασουλός, Παπαδάκης, Λουκ Αουρελιέν, Παπαδάκη Σταυρινή
	Μηχανισμοί Γήρανσης και Μακροβιότητας	49	17.00-20.00	Αμφ. Β	Στρατήγη, Σ. Παπαδάκη, Βλαχοκώστα
	<i>Ανοσοβιολογία</i>	<i>19</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<i>Βιοστατιστική</i>	<i>4</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
	<i>Γενική Χημεία</i>	<i>17</i>	<i>17.00-20.00</i>	<i>Αμφ. Β</i>	
Παρασκευή 16-6-2017					

	Βιομαθηματικά	265	9.00-12.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β, Γ	Παπαδογιωργάκη, Πετρόπουλος, Σ. Παπαδάκη, Κουιμτζόγλου, Δραμουντάνη, Ναούμη, Αναγνωστόπουλος, Μαρκακιού, Σαματζίδης, Κυριαζίδη, Βέλλη
	Βιοχημεία ΙΙ	221	13.00-16.00	Αμφ. Α&Β Αιθ. Α, Β, Γ	Παπαδάκης, Κουιμτζόγλου, Σ. Παπαδάκη, Γκομποίτσος, Τζιλιβάκη, Μακρής, Βατικιώτη, Κέφη, Πιτσιδιανάκη, Πριμέτης
	Σύγχρονες Διαγονιδιακές Τεχνολογίες	84	17.00-20.00	Αμφ. Α&Β	Δουρής, Δοκιανάκη, Γαλανοπούλου

**ΥΠΕΝΘΥΜΙΖΕΤΑΙ ΟΤΙ Η ΠΑΡΟΥΣΙΑ ΤΩΝ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΦΟΙΤΗΤΩΝ ΕΙΝΑΙ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΜΑΛΗ ΔΙΕΞΑΓΩΓΗ ΤΩΝ ΕΞΕΤΑΣΕΩΝ ΚΑΙ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΜΕΡΟΣ ΤΩΝ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΤΟΥΣ ΠΡΟΣ ΤΟ ΤΜΗΜΑ.**