

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ**  
**ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ – ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

	ΔΕΥΤΕΡΑ 16/01/2023	ΤΡΙΤΗ 17/01/2023	ΤΕΤΑΡΤΗ 18/01/2023	ΠΕΜΠΤΗ 19/01/2023	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 20/01/2023
9-12	<p>3<sup>ο</sup> Διαχείριση Μονάδων Υδατοκαλλιέργειας Μπατζάκας Ι. Αιθ. ΣΤ'</p> <p>3<sup>ο</sup> Αλιευτική Βιολογία Μπατζάκας Ι.</p>	<p>1<sup>ο</sup> Αναλυτική Χημεία Νικολάου Α., Βαγή Μ. Αιθ. Γ'</p> <p>3<sup>ο</sup> Υδροακουστική Τεχνολογία Τρυγόνης Β. Αιθ. Ε'</p>	<p>2<sup>ο</sup> Υδατοκαλλιέργειες Μπακόπουλος Β Ωρα εξέτασης 9-10:30 Αιθ. Η'</p> <p>4<sup>ο</sup> Θαλάσσια Γενετική και Βιοτεχνολογία Καλλονιάτη Χ. Αιθ. Εργ. Η/Υ' ( 10:30-12:00 μ.μ.)</p>	<p>2<sup>ο</sup> Εισαγωγή στην θαλάσσια Τηλεπισκόπηση Αιθ. Η'</p>	<p>3<sup>ο</sup> Εφαρμοσμένη Θαλάσσια Γεωλογία Χασιώτης Θ. Αιθ. Ε'</p> <p>4<sup>ο</sup> Παράκτιες &amp; Υποθαλάσσιες Εφαρμογές</p>
12-3	<p>4<sup>ο</sup> Εφαρμογές ΓΣΠ στο Θαλάσσιο Περιβάλλον Κίτσιου Δ. Αιθ. Εργ. Η/Υ'</p>	<p>2<sup>ο</sup> Θαλάσσια Βιοποικιλότητα Κατσανεβάκης Σ. Αιθ. Ε', ΣΤ'</p> <p>3<sup>ο</sup> Παράκτια Μορφοδυναμική και Μηχανική Αιθ. Η'</p>	<p>1<sup>ο</sup> Μαθηματικά ΙΙ Μαμούτος Ι. Αιθ. Α', Β</p> <p>4<sup>ο</sup> Μοντέλα στην Οικολογία</p>	<p>2<sup>ο</sup> Θαλάσσια Μικροβιολογία Αιθ. Ε'</p>	<p>1<sup>ο</sup> Εισαγωγή στην Πληροφορική &amp; Προγραμματισμός ΗΥ Τσιτσής Γ., Κολοβογιάννης Β. Αιθ. Εργ. Η/Υ'</p>
3-6	<p>3<sup>ο</sup> Θαλάσσια Γεωχημεία Κρασακοπούλου Ε Αιθ. Γ'</p> <p>4<sup>ο</sup> Special Topics In Marine Chemistry Κρασακοπούλου Ε.</p>	<p>1<sup>ο</sup> Περιγραφική Φυσική Ωκεανογραφία Ζερβάκης Β. Αιθ. Ε', ΣΤ',</p> <p>3<sup>ο</sup> Εισαγωγή στη Δυναμική Ωκεανογραφία</p>	<p>1<sup>ο</sup> Θαλάσσια Βιολογία (Θ) Κουτσούμπας Δ. Αιθ. Ε'</p> <p>3<sup>ο</sup> Biological Conservation &amp; Marine Protected Areas Κουτσούμπας Δ.</p>	<p>2<sup>ο</sup> Θαλάσσια Μικροβιολογία (εργαστήριο)</p> <p>3<sup>ο</sup> Εισαγωγή στην Γλώσσα Προγραμματισμού Python Νίτης Θ. Αιθ. Η'</p>	<p>1<sup>ο</sup> English for Oceanography I Σαραντής Κ. Αιθ. ΣΤ'</p>
6-9	<p>3<sup>ο</sup> Μεθοδολογίες Λήψης &amp; Επεξεργασίας Δειγμάτων Νικολάου Α. Αίθουσα Α'</p>	<p>3<sup>ο</sup> Coastal Geology_Παράκτια Γεωλογία Βελεγράκης Α. Αιθ. Α'</p>	<p>1<sup>ο</sup> Θαλάσσια Βιολογία (Εργ) Κουτσούμπας Δ.</p>	<p>3<sup>ο</sup> Κλιματική Αλλαγή και Ωκεανός Τράγου Ε. Αιθ. ΣΤ'</p>	<p>2<sup>ο</sup> Θεωρία &amp; Πρακτική μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Τζωράκη Ο. Αιθ. Ε'</p> <p>4<sup>ο</sup> Υδρολογία ΣΤ'</p>

*Με κόκκινα γράμματα αναφέρονται τα μαθήματα της έκτακτης εξεταστικής*

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ**  
**ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ – ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

*Παρακαλούνται οι φοιτητές να συμβουλευονται τακτικά, την ηλεκτρονική τους αλληλογραφία, καθώς και την ιστοσελίδα του Τμήματος για πιθανές αλλαγές που μπορεί να γίνουν στο πρόγραμμα της εξεταστικής*

	ΔΕΥΤΕΡΑ 23/01/2023	ΤΡΙΤΗ 24/01/2023	ΤΕΤΑΡΤΗ 25/01/2023	ΠΕΜΠΤΗ 26/01/2023	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 27/01/2023
9-12	1 <sup>ο</sup> Γεωπεριβάλλον και Ωκεανογραφία Χασιώτης Θ., Τζωράκη Ο. Αίθ. Α', Β'	3 <sup>ο</sup> Ασθένειες Ιχθύων Μπακόπουλος Β. Αίθ. ΣΤ' Ωρα εξέτασης 9:00-10:30		4 <sup>ο</sup> Θαλάσσια Οργανική Χημεία Βαγή Μ. Αιθ.Α'	1 <sup>ο</sup> Γενική Χημεία Βαγή Μ. Αίθ. Α', Β, Γ'
12-3		3 <sup>ο</sup> Θαλάσσια Ρύπανση Νικολάου Αν. Αίθ. Ε', ΣΤ'		3 <sup>ο</sup> Coastal and Transitional Ecosystems_ Παράκτια & Μεταβατικά Οικοσυστήματα Κουτσούμπας Δ. Αίθ. Γ'	
3-6	3 <sup>ο</sup> Θαλάσσια Γεωλογία Βελεγράκης Α. Αίθ. Α', Β'		3 <sup>ο</sup> Περιβαλλοντική Χημεία Νικολάου Αν. Αιθ. Α'		
6-9	2 <sup>ο</sup> Θαλάσσια Οικολογία Κατσανεβάκης Σ. Αιθ. Α', Β', Γ'		2 <sup>ο</sup> Θαλάσσια Ιζηματολογία Χασιώτης Θ. Αίθ. Α', Β		2 <sup>ο</sup> English for Oceanography II Σαραντής Κ. Αίθ. Γ'

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ**  
**ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ – ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

	ΔΕΥΤΕΡΑ 30/01/2023	ΤΡΙΤΗ 31/01/2023	ΤΕΤΑΡΤΗ 1/02/2023	ΠΕΜΠΤΗ 2/02/2023	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 3/02/2023
9-12		3 <sup>ο</sup> Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (θεωρία) Κίτσιου Δ. Αίθ. Α',Β',Γ'	2 <sup>ο</sup> Ιχθυολογία (θεωρία) Μπατζάκας Ι.  Αίθ. Α', Β'		3 <sup>ο</sup> Αριθμητική Ανάλυση  Τσιροτσής Γ., Κολοβογιάννης Β.  Αιθ. Εργ. Η/Υ'
12-3		3 <sup>ο</sup> Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών Κίτσιου Δ.. (εργαστήριο Η/Υ)	2 <sup>ο</sup> Ιχθυολογία Μπατζάκας Ι.  (εργαστήριο)	2 <sup>ο</sup> Στατιστική Τρυγόνης Β. Αιθ. Α', Β'	
3-6		4 <sup>ο</sup> Επεξεργασία Ωκεανογραφικών Δεδομένων (ανάλυση Χρονοσειρών) Ζερβάκης Β. Αιθ. Η'	1 <sup>ο</sup> Βιολογία_(Θεωρία 3:00-4:30 μ.μ.) Καλλονιάτη Χ. Αιθ. Εργ. Η/Υ' 1 <sup>ο</sup> Βιολογία (εργαστήριο 4:30-6:00)	4 <sup>ο</sup> Εισαγωγή στην Περιβαλλοντική Τεχνολογία Παντελάκης Ι. Αίθ. Ε'	1 <sup>ο</sup> Μαθηματικά Ι Μαμούτος Ι Αιθ. Α, Β, Γ, Ε
6-9					4 <sup>ο</sup> Αλιευτική Διαχείριση Τρυγόνης Β. Αιθ. Α'

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ**  
**ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**  
**ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ**  
**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ – ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ**  
**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2022-2023**

	ΔΕΥΤΕΡΑ 6/02/2023	ΤΡΙΤΗ 7/02/2023	ΤΕΤΑΡΤΗ 8/02/2023	ΠΕΜΠΤΗ 9/02/2023	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 10/02/2023
9-12		2 <sup>ο</sup> Χημική Ωκεανογραφία (Εργαστήριο) Κρασακοπούλου Ε., Βαγή Μ. Αίθ. Α',Β'	1 <sup>ο</sup> Φυσική Τράγου Ε. Αίθ. Α',Β',Γ', Ε		3 <sup>ο</sup> Διαχείριση Παράκτιων Περιοχών Φοιτητές από Α ως και Μ(αρχικά ονόματος) Τζωράκη Ο., Τουρλιώτη Π. Αίθ. ΣΤ'
12-3		4 <sup>ο</sup> Special Topics in HydroAcoustics_Ειδικά Κεφάλαια Υδροακουστικής Τρυγόνης Β. Αίθ. Ε', ΣΤ'		4 <sup>ο</sup> Δυναμική Ιζημάτων & Ακτών Χατζηπαυλής Α. Αίθ. ΣΤ'	4 <sup>ο</sup> Εφαρμοσμένη Θαλάσσια Οικολογία Κατσανεβάκης Σ. Αίθ. Η'
3-6	3 <sup>ο</sup> Μέθοδοι Προσομοίωσης και εφαρμογές Τσιρτσής Γ., Κολοβογιάννης Β. Αίθ. Α', Αιθ. Εργ. Η/Υ'				
6-9			2 <sup>ο</sup> Χημική Ωκεανογραφία (θεωρία) Κρασακοπούλου Ε. Αίθ. Α',Β'		3 <sup>ο</sup> Διαχείριση Παράκτιων Περιοχών Τζωράκη Ο., Τουρλιώτη Π. Φοιτητές από Ν ως και Ω(αρχικά ονόματος) Αίθ. ΣΤ'