

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ – ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

	ΔΕΥΤΕΡΑ 24/01/2022	ΤΡΙΤΗ 25/01/2022	ΤΕΤΑΡΤΗ 26/01/2022	ΠΕΜΠΤΗ 27/01/2022	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 28/01/2022
9-12	1 ^ο Μαθηματικά Ι Κόκκορης Γ. Αιθ. Α, Β, Γ, Ε	3 ^ο Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (θεωρία) Κίτσιου Δ. Αιθ. Α', Β', Γ'	1 ^ο Μαθηματικά ΙΙ Κόκκορης Γ. Αιθ. Α', Β'	4 ^ο Δορυφορική Ωκεανογραφία Τοπουζέλης Κ. Αιθ. ΣΤ'	2 ^ο Θαλάσσια Ιζηματολογία Χασιώτης Θ. Αιθ. Α', Β, Γ' 3 ^ο Εφαρμοσμένη Θαλάσσια Γεωλογία Αιθ. Α',
12-3	4 ^ο Εφαρμογές ΓΣΠ στο Θαλάσσιο Περιβάλλον Κίτσιου Δ. Αιθ. Εργ. Η/Υ'	3 ^ο Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών Κίτσιου Δ. (εργαστήριο Η/Υ)		2 ^ο Θαλάσσια Μικροβιολογία .Αιθ. Α', Β', Γ'	1 ^ο Εισαγωγή στην Πληροφορική & Προγραμματισμός ΗΥ Τσιτσής Γ., Κολοβογιάννης Β. Αιθ. Εργ. Η/Υ'
3-6	3 ^ο Θαλάσσια Γεωχημεία Κρασακοπούλου Ε Αιθ. Β'	1 ^ο Περιγραφική Φυσική Ωκεανογραφία Ζερβάκης Β. Αιθ. Β', Γ',		2 ^ο Θαλάσσια Μικροβιολογία (εργαστήριο)	
6-9	2 ^ο Θαλάσσια Οικολογία Κατσανεβάκης Σ. Αιθ. Α', Β', Γ'	4 ^ο Μοντέλα στην Οικολογία Κόκκορης Γ. Αιθ. Ε' 4 ^ο Ποσοτική Οικολογία 3 ^ο Πολυδιάστατη Στατιστική Ανάλυση	3 ^ο Περιβαλλοντική Χημεία Νικολάου Αν. Αιθ. Α'	4 ^ο Oceanography of the Mediterranean Αιθ. ΣΤ'	

Με κόκκινα γράμματα αναφέρονται τα μαθήματα της έκτακτης εξεταστικής

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

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ – ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

	ΔΕΥΤΕΡΑ 31/01/2022	ΤΡΙΤΗ 1/02/2022	ΤΕΤΑΡΤΗ 2/02/2022	ΠΕΜΠΤΗ 3/02/2022	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 4/02/2022
9-12	1 ^ο Γεωπεριβάλλον και Ωκεανογραφία Χασιώτης Θ., Τζωράκη Ο. Αίθ. Α',Β',Γ' 4 ^ο Παράκτιες & Υποθαλάσσιες Εφαρμογές Αιθ. Ε'		1 ^ο Θαλάσσια Βιολογία (Θ) Κουτσούμπας Δ. Αιθ. Ε' & ΣΤ'	4 ^ο Θαλάσσια Οργανική Χημεία Βαγή Μ. Αιθ.Α'	1 ^ο Γενική Χημεία Βαγή Μ. Αιθ. Α', Β, Γ'
12-3	3 ^ο Εισαγωγή στη Δυναμική Ωκεανογραφία Αιθ. Ε', ΣΤ'	3 ^ο Θαλάσσια Ρύπανση Νικολάου Αν. Αίθ. Ε', ΣΤ'	1 ^ο Θαλάσσια Βιολογία (Εργ) Κουτσούμπας Δ.		3 ^ο Biological Conservation & Marine Protected Areas Κουτσούμπας Δ. Αιθ. Η'
3-6	3 ^ο Θαλάσσια Γεωλογία Βελεγράκης Α. Αίθ. Α', Β'	1 ^ο English for Oceanography I Αιθ. ΣΤ'	3 ^ο Κλιματική Αλλαγή και Ωκεανός Τράγου Ε. Αιθ. Ε' & ΣΤ'		
6-9				3 ^ο Coastal and Transitional Ecosystems_Παράκτια & Μεταβατικά Οικοσυστήματα Κουτσούμπας Δ. Αιθ. Α'	2 ^ο English for Oceanography II Αιθ. Α'

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ – ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΙΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

	ΔΕΥΤΕΡΑ 7/02/2022	ΤΡΙΤΗ 8/02/2022	ΤΕΤΑΡΤΗ 9/02/2022	ΠΕΜΠΤΗ 10/02/2022	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11/02/2022
9-12	2 ^ο Ιχθυολογία (θεωρία) Μπατζάκας Ι. Αίθ. Α', Β', Γ'		3 ^ο Διαχείριση Μονάδων Υδατοκαλλιέργειας Μπατζάκας Ι. Αίθ. ΣΤ'	3 ^ο Ασθένειες Ιχθύων Μπακόπουλος Β. Αίθ. Α' Ωρα εξέτασης 9:00-10:30 2 ^ο Υδατοκαλλιέργειες Μπακόπουλος Β Ωρα εξέτασης 10:30-12:00 Αίθ. Α'	1 ^ο Αναλυτική Χημεία Νικολάου Α., Βαγή Μ. Αίθ. Α'
12-3	2 ^ο Ιχθυολογία Μπατζάκας Ι. Αίθ. Α', Β', Γ' <u>(εργαστήριο)</u>			2 ^ο Στατιστική Κόκκορης Γ. Αίθ. Α', Β'	
3-6	1 ^ο Βιολογία_(Θεωρία 3:00- 4:30 μ.μ.) Καλλονιάτη Χ. Αίθ. Α, Β, Γ 1 ^ο Βιολογία (εργαστήριο 4:30-6:00)	4 ^ο Αριθμητικά Μοντέλα Ωκεανογραφίας Κολοβογιάννης Β. (Κατάθεση Εργασιών)	4 ^ο Αλληλεπιδράσεις Ατμοσφαιρας- Ωκεανού Τράγου Ε. Αίθ. ΣΤ'	4 ^ο Εισαγωγή στην Περιβαλλοντική Τεχνολογία Παντελάκης Ι. Αίθ. Ε'	3 ^ο Αριθμητική Ανάλυση Τσιροτσής Γ., Κολοβογιάννης Β. Αίθ. Εργ. Η/Υ'
6-9	4 ^ο Θαλάσσια Γενετική και Βιοτεχνολογία Αίθ. Α'	3 ^ο Διαφορικές Εξισώσεις Αίθ. Β'	4 ^ο Special Topics in HydroAcoustics_Ειδικά Κεφάλαια Υδροακουστικής Τρυγόνης Β. Αίθ. Ε', Γ'		4 ^ο Αλιευτική Διαχείριση Τρυγόνης Β. Αίθ. Α'

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΩΚΕΑΝΟΓΡΑΦΙΑΣ ΚΑΙ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΒΙΟΕΠΙΣΤΗΜΩΝ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΑΝΟΥΑΡΙΟΥ – ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2021-2022

	ΔΕΥΤΕΡΑ 14/02/2022	ΤΡΙΤΗ 15/02/2022	ΤΕΤΑΡΤΗ 16/02/2022	ΠΕΜΠΤΗ 17/02/2022	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/02/2022
9-12		2 ^ο Χημική Ωκεανογραφία (Εργαστήριο) Κρασακοπούλου Ε., Βαγή Μ. Αίθ. Α',Β' 4 ^ο Special Topics In Marine Chemistry Κρασακοπούλου Ε.	1 ^ο Φυσική Τράγου Ε. Αίθ. Α',Β',Γ' Ε	3 ^ο Παράκτια Μορφοδυναμική και Μηχανική Αίθ. Ε'	3 ^ο Διαχείριση Παράκτιων Περιοχών Φοιτητές από Α ως και Μ(αρχικά ονόματος) Τζωράκη Ο., Τουρλιώτη Π. Αίθ. Α, Β Αίθ. ΣΤ' 4 ^ο Υδρολογία ΣΤ'
12-3	3 ^ο Αλιευτική Βιολογία Μπατζάκας Ι. Αίθ. Ε'	3 ^ο Μεθοδολογίες Λήψης & Επεξεργασίας Δειγμάτων Νικολάου Α. Αίθουσα Α'		2 ^ο Θαλάσσια Βιοποικιλότητα Κατσανεβάκης Σ. Αίθ. Α', Β'	4 ^ο Εφαρμοσμένη Θαλάσσια Οικολογία Κατσανεβάκης Σ. Αίθ. Η'
3-6	3 ^ο Μέθοδοι Προσομοίωσης και εφαρμογές Τσιρτσής Γ., Κολοβογιάννης Β. Αίθ. Α', Αιθ. Εργ. Η/Υ'		3 ^ο Coastal Geology_Παράκτια Γεωλογία Βελεγράκης Α. Αίθ. Α'	3 ^ο Εισαγωγή στην Γλώσσα Προγραμματισμού Python Νίτης Θ. Αιθ. Γ'	3 ^ο Υδροακουστική Τεχνολογία Τρυγόνης Β. Αίθ. Ε'
6-9		2 ^ο Θεωρία & Πρακτική μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Τζωράκη Ο. Αίθ. Α',	2 ^ο Χημική Ωκεανογραφία (θεωρία) Κρασακοπούλου Ε. Αίθ. Α',Β'	4 ^ο Δυναμική Ιζημάτων & Ακτών Μονιούδη Ι. Αίθ. Α	3 ^ο Διαχείριση Παράκτιων Περιοχών Τζωράκη Ο., Τουρλιώτη Π. Φοιτητές από Ν ως και Ω(αρχικά ονόματος) Αίθ. ΣΤ'