

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
5 -30 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

	ΔΕΥΤΕΡΑ 05/06/2017	ΤΡΙΤΗ 06/06/2017	ΤΕΤΑΡΤΗ 07/06/2017	ΠΕΜΠΤΗ 08/06/2017	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 09/06/2017
9-12		4 ^ο Εφαρμογές ΓΣΠ στο Θαλάσσιο Περιβάλλον Αιθ. BioDiv (H)	4 ^ο Δυναμική Ιζημάτων Αιθ. Β', Γ'	3 ^ο Αλιευτική Διαχείριση Αιθ. Α' 1^ο Βιολογία (εργαστήριο)	1 ^ο Αναλυτική Χημεία Αιθ. Α', Β', Γ'
12-3		3 ^ο Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (θεωρία) Αιθ. Α', Β'	1 ^ο Βιολογία Αιθ. Α'	1 ^ο Περιβαλλοντική Επιστήμη Αιθ. Α'	2 ^ο Θαλάσσια Ιζηματολογία Αιθ. Ε'
3-6		3 ^ο Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (εργαστήριο Η/Υ)	3 ^ο Διαχείριση Μονάδων Υδατοκαλλιέργειας Αιθ. Β'	4 ^ο Παράκτια Μηχανική Αιθ. Β', Γ'	3 ^ο Θαλάσσια Βιοποικιλότητα Αιθ. Α', Γ'
6-9		2 ^ο Θαλάσσια Οικολογία Αιθ. Α'		2 ^ο Coastal Geology Αιθ. Β', Γ'	3 ^ο Θαλάσσια Γεωλογία Αιθ. Ε', ΣΤ'

Με κόκκινα γράμματα αναφέρονται τα μαθήματα της έκτακτης εξεταστικής (μπορούν να εξεταστούν οι φοιτητές μεγαλύτερου του 8^{ου} εξαμήνου (δηλαδή οι εγγεγραμμένοι το 2012 και πριν)

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 ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
5 -30 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

	ΔΕΥΤΕΡΑ 12/06/2017	ΤΡΙΤΗ 13/06/2017	ΤΕΤΑΡΤΗ 14/06/2017	ΠΕΜΠΤΗ 15/06/2017	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 16/06/2017
9-12	1 ^ο Μαθηματικά ΙΙ Αιθ. Α', Β', Γ', Ε'	2 ^ο Ιχθυολογία (θεωρία) Αίθ. Ε', ΣΤ'	1 ^ο Φυσική 4 ^ο Special Topics in Oceanography Αίθ., Α'	1 ^ο Γεωλογία Αιθ. Α', Β'	3 ^ο Μέθοδοι Προσομοίωσης και εφαρμογές Αιθ. Α', Γ'
12-3	1 ^ο Μαθηματικά Ι Αίθ. Α', Β	2 ^ο Ιχθυολογία (εργαστήριο)	2 ^ο Μικροβιολογικός Ποιοτικός έλεγχος αλιευμάτων & τροφίμων Αιθ. Α', Β', Γ'	2 ^ο Αλιευτική Βιολογία Αίθ. Α'	1 ^ο Εισαγωγή στην Πληροφορική & Προγραμματισμός ΗΥ Αίθ. Α',Β'
3-6	2 ^ο Θαλάσσια Γεωχημεία Αιθ. ΣΤ'	1 ^ο Γενική Χημεία Αίθ. Α'	3 ^ο Εφαρμοσμένη Θαλάσσια Γεωλογία Αίθ. Ε'	4 ^ο Παράκτιες & Υποθαλάσσιες Εφαρμογές Αιθ. ΣΤ'	2 ^ο Χημική Ωκεανογραφία (θεωρία) Αίθ. ΣΤ'
6-9	4 ^ο Εφαρμοσμένη Θαλάσσια Οικολογία Αίθ. . BioDiv (Η)'	3 ^ο Special topics in Marine Chemistry (θεωρία) Αίθ. Ε'			2 ^ο Χημική Ωκεανογραφία (Εργαστήριο) Αίθ. ΣΤ'

Με κόκκινα γράμματα αναφέρονται τα μαθήματα της έκτακτης εξεταστικής (μπορούν να εξεταστούν οι φοιτητές μεγαλύτερου του 8^{ου} εξαμήνου (δηλαδή οι εγγεγραμμένοι το 2012 και πριν)

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 ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
5 -30 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

	ΔΕΥΤΕΡΑ 19/06/2017	ΤΡΙΤΗ 20/06/2017	ΤΕΤΑΡΤΗ 21/06/2017	ΠΕΜΠΤΗ 22/06/2017	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 23/06/2017
9-12	1 ^ο Περιγραφική Φυσική Ωκεανογραφία Αιθ. Α', Β', Γ'	4 ^ο Θαλάσσια Μικροβιακή Οικολογία Αιθ. Ε', ΣΤ'	2 ^ο Εισαγωγή στη Θαλάσσια Τηλεπισκόπηση Αιθ. Εργ. Η/Υ	4 ^ο Φυσική της Ατμόσφαιρας & Αλληλεπιδράσεις με Ωκεανό Αίθ. Ε', ΣΤ'	1 ^ο Θαλάσσια Βιολογία (Θ) Αιθ. Α', Γ'
12-3	3 ^ο Παράκτια & Μεταβατικά Οικοσυστήματα Αίθ. Α'	2 ^ο Θαλάσσια Μικροβιολογία Αίθ. Α',Β',Γ'	2 ^ο Εισαγωγή στη Θαλάσσια Τηλεπισκόπηση Αιθ. Ε', ΣΤ'	1 ^ο Στατιστική 4 ^ο Ποσοτική Οικολογία Αιθ. Α', Β'	1 ^ο Θαλάσσια Βιολογία (Εργ)
3-6	3 ^ο Ωκεανοί και Παγκόσμια Κλιματική Αλλαγή Αιθ. Α', Β'	2 ^ο Θαλάσσια Μικροβιολογία (εργαστήριο)	4 ^ο Μοντέλα στην Οικολογία (προφορικά) Γρ. κ. Τσιρτσή	2 ^ο Αριθμητική Ανάλυση Αίθ. ΣΤ'	3 ^ο Πολυδιάστατη Στατιστική Ανάλυση Αίθ. ΣΤ'
6-9	2 ^ο Εισαγωγή στη Δυναμική Ωκεανογραφία Αιθ. Α',Β',Γ'			3 ^ο Θαλάσσια Ρύπανση Αίθ. Ε', ΣΤ'	2 ^ο Περιβαλλοντική Χημεία Αιθ. Ε', ΣΤ

Με κόκκινα γράμματα αναφέρονται τα μαθήματα της έκτακτης εξεταστικής (μπορούν να εξεταστούν οι φοιτητές μεγαλύτερου του 8^{ου} εξαμήνου (δηλαδή οι εγγεγραμμένοι το 2012 και πριν)

Παρακαλούνται οι φοιτητές να συμβουλευούνται 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 ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΙΟΥΝΙΟΥ
5 -30 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

	ΔΕΥΤΕΡΑ 26/06/2017	ΤΡΙΤΗ 27/06/2017	ΤΕΤΑΡΤΗ 28/06/2017	ΠΕΜΠΤΗ 29/06/2017	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 30/06/2017
9-12	2 ^ο Υδατοκαλλιέργειες Αιθ. Α'	3 ^ο Θεωρία & Πρακτική μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Αιθ. Ε', ΣΤ'	1 ^ο Αγγλικά Oceanography I Αιθ. Ε'	4 ^ο Υδροακουστική Τεχνολογία Αίθ. Ε'	
12-3	4 ^ο Ασθένειες Ιχθύων Αιθ. Β'	4 ^ο Δορυφορική Ωκεανογραφία Αίθ. ΣΤ '	4 ^ο Υδρολογία Αιθ. Ε'	3 ^ο Biological Conservation and Marine Protected Areas Αίθ. Α'	
3-6	3 ^ο Υδατική Τοξικολογία Αίθ. Α'	2 ^ο Αγγλικά Oceanography II Αιθ. Γ'			
6-9			2 ^ο Μεθοδολογίες Λήψης & Επεξεργασίας Δειγμάτων Αίθ. Ε'		

Με κόκκινα γράμματα αναφέρονται τα μαθήματα της έκτακτης εξεταστικής (μπορούν να εξεταστούν οι φοιτητές μεγαλύτερου του 8^{ου} εξαμήνου (δηλαδή οι εγγεγραμμένοι το 2012 και πριν)

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