

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2014-2015

		ΤΡΙΤΗ 01/09/2015	ΤΕΤΑΡΤΗ 02/09/2015	ΠΕΜΠΤΗ 03/09/2015	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 04/09/2015
9-12		1^ο Μαθηματικά Ι Αιθ. Α', Β', Γ', Ε'	3^ο Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (θεωρία) Αιθ. Α', Γ'	1^ο Μαθηματικά ΙΙ Αιθ. Α', Β', Γ', Ε'	3^ο Αλιευτική Βιολογία Αιθ. Ε', ΣΤ'
12-3			3^ο Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (εργαστήριο) 4^ο Εφαρμογές ΓΣΠ στο Θαλάσσιο Περιβάλλον Αιθ. Εργ. Η/Υ'	3^ο Αλιευτική Διαχείριση Αιθ. Ε', ΣΤ'	2^ο Περιβαλλοντική Χημεία Αιθ. Α', Β'
3-6		2^ο Ιχθυολογία (Θεωρία – Εργ.) Αιθ. Α', Β'	2^ο Εισαγωγή στη Θαλάσσια Τηλεπισκόπηση Αιθ. Ε', ΣΤ'	2^ο Υδατοκαλλιέργειες Αιθ. Β'	4^ο Υδροακουστική Τεχνολογία Αιθ. Ε'
6-9			4^ο Εφαρμοσμένη Θαλάσσια Γεωλογία Αιθ. ΣΤ'	4^ο Ασθένειες Ιχθύων Αιθ. Β'	1^ο Γενική Χημεία Αιθ. Α', Β', Γ'

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2014-2015

	ΔΕΥΤΕΡΑ 07/09/2015	ΤΡΙΤΗ 08/09/2015	ΤΕΤΑΡΤΗ 09/09/2015	ΠΕΜΠΤΗ 10/09/2015	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 11/09/2015
9-12	3^ο Υδατική Τοξικολογία Αιθ. Α'	1^ο Αναλυτική Χημεία Αιθ. Α', Β', Γ'	3^ο Θαλάσσια Ρύπανση Αιθ. ΣΤ'	1^ο Βιολογία (εργαστήριο)	1^ο Εισ. στην Πληροφορική & Προγραμματισμός Η/Υ (εργαστήριο Η/Υ)
12-3	1^ο Γεωλογία Αιθ. Α', Β', Γ'	3^ο Θαλάσσια Γεωλογία Αιθ. Β'	2^ο Θαλάσσια Ιζηματολογία Αιθ. Ε', ΣΤ'	1^ο Βιολογία (εργαστήριο)	2^ο Αριθμητική Ανάλυση Αιθ. . Ε', ΣΤ'
				2^ο Μέθοδοι Προσομοίωσης & Εφαρμογές Αιθ. Α', Β'	1^ο Βιολογία (εργαστήριο)
3-6	2^ο Χημική Ωκεανογραφία (θεωρία) Αιθ. Ε', ΣΤ'	4^ο Παράκτιες & Υποθαλάσσιες Εφαρμογές Αιθ. Ε', ΣΤ'	4^ο Δυναμική Ιζημάτων Αιθ. Ε', ΣΤ'	1^ο Εισαγωγή στην Πληροφορική & Προγραμματισμός ΗΥ Αιθ. Α', Β'	3^ο Διαχείριση Μονάδων Υδατοκαλλιέργειας (Εργασίες) Αιθ. Ε'
6-9	2^ο Χημική Ωκεανογραφία (Εργαστήριο) Αιθ. Ε', ΣΤ'	2^ο Παράκτια Γεωλογία Αιθ. Ε', ΣΤ'		3^ο Παράκτια Μηχανική Αιθ. Α'	3^ο Διαχείριση Μονάδων Υδατοκαλλιέργειας (Θεωρία) Αιθ. Α'

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2014-2015

	ΔΕΥΤΕΡΑ 14/09/2015	ΤΡΙΤΗ 15/09/2015	ΤΕΤΑΡΤΗ 16/09/2015	ΠΕΜΠΤΗ 17/09/2015	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 18/09/2015
9-12	1^ο Βιολογία Αιθ. Α', Β', Γ', Ε'	2^ο Μικροβιολογικός και Ποιοτικός έλεγχος αλιευμάτων-τροφίμων Αιθ. Β', Γ'	3^ο Θεωρία & Πρακτική Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων Αιθ. Ε'		
12-3	4^ο Θαλάσσια Μικροβιακή Οικολογία Αιθ. ΣΤ'	3^ο Παράκτια & Μεταβατικά Οικοσυστήματα Αιθ. ΣΤ'	1^ο Φυσική Αιθ. Α', Β', Γ'		
3-6	3^ο Θαλάσσια Βιοποικιλότητα Αιθ. Β', Γ'	1^ο Θαλάσσια Βιολογία (θεωρία) Αιθ. Ε', ΣΤ'	2^ο Θαλάσσια Μικροβιολογία Αιθ. Α', Β', Γ'		
6-9	2^ο Μεθοδολογίες Λήψης & Επεξεργασίας Δειγμάτων Αιθ. Α'	1^ο Θαλάσσια Βιολογία (εργαστήριο)	2^ο Θαλάσσια Μικροβιολογία (εργαστήριο)		

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2014-2015

	ΔΕΥΤΕΡΑ 21/09/2015	ΤΡΙΤΗ 22/09/2015	ΤΕΤΑΡΤΗ 23/09/2015	ΠΕΜΠΤΗ 24/09/2015	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 25/09/2015
9-12			1^ο Περιγραφική Φυσική Ωκεανογραφία Αιθ. Α', Β', Γ'	1^ο Περιβαλλοντική Επιστήμη Αιθ. Α', Β', Γ'	1^ο Στατιστική Αιθ. Α', Β'
12-3			3^ο Ωκεανοί & Παγκόσμια Κλιματική Αλλαγή Αιθ. Ε', ΣΤ'	3^ο Φυσική της Ατμόσφαιρας & Αλληλεπιδράσεις με Ωκεανό Αιθ. Ε', ΣΤ' 4^ο Ειδικά Θέματα Ωκεαν.	3^ο Πολυδιάστατη Στατιστική Ανάλυση Αιθ. Ε'
3-6			2^ο Θαλάσσια Οικολογία Αιθ. Ε', ΣΤ'	2^ο Εισαγωγή στη Δυναμική Ωκεανογραφία Αιθ. Α', Β', Γ'	4^ο Ποσοτική Οικολογία Αιθ. Ε'
6-9					2^ο Θαλάσσια Γεωχημεία Αιθ. Α'

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΣΧΟΛΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΞΕΤΑΣΤΙΚΗΣ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΥ
ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ 2014-2015

ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ

1. Το μάθημα "Αγγλικά Β' εξαμήνου", "Αγγλικά Δ' εξαμήνου" και "Αγγλικά ΣΤ' εξαμήνου" θα εξεταστεί το Σάββατο 26/09/2015 και ώρα 15:00-18:00 στο Αμφιθέατρο της Γεωγραφίας.
2. Το μάθημα "Αγγλικά Γ' εξαμήνου" και "Αγγλικά Ε' εξαμήνου" θα εξεταστεί το Σάββατο 26/09/2015 και ώρα 18:00-21:00 στο Αμφιθέατρο της Γεωγραφίας.
3. Το μάθημα "Δορυφορική Ωκεανογραφία" θα εξεταστεί με εργασίες οι οποίες πρέπει να παραδοθούν μέχρι την **Παρασκευή 25/09/2015**.