

**ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ  
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Ιουνίου Ακαδ. Έτους 2014-2015**

**Τετάρτη 10 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Βιολογία ζώων (2<sup>ο</sup>) (B,Γ,Δ)  
12:00- 15:00 Ενεργειακή Ανάλυση (8<sup>ο</sup>) (B)  
15:00- 18:00 Α.Π.Ε. (7<sup>ο</sup>) (B)  
18:00- 21:00 Βιολογική Ποικιλότητα (6<sup>ο</sup>) (B)

**Πέμπτη 11 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 11:00 Εργαστήριο Αναλυτικής Χημείας (2<sup>ο</sup>) (B)  
11:00–13:00 Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Χημείας (B)  
15:00- 18:00 Ενέργεια κ Περιβάλλον (5<sup>ο</sup>) (B)  
18:00- 21:00 Εργαστήριο Μεταφοράς Μάζας κ Ενέργειας (6<sup>ο</sup>) (B)

**Παρασκευή 12 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Βιολογία Φυτών (4<sup>ο</sup>) (A,B,Γ)  
12:00- 15:00 Ποσοτική Ανάλυση Οικοσυστημάτων (5<sup>ο</sup>) (B)  
15:00- 18:00 Βιολογία της Διατήρησης (7<sup>ο</sup>) (A)

**Δευτέρα 15 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Ατμοσφαιρική Ρύπανση (6<sup>ο</sup>) (B)  
Ρευστομηχανική (5<sup>ο</sup>) (B)  
12:00- 15:00 Γενετική των Πληθυσμών (5<sup>ο</sup>) (A)

**Τρίτη 16 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Βιολογία (1<sup>ο</sup>) (B,Γ,Δ)  
12:00- 15:00 Εδαφολογία (6<sup>ο</sup>) (B)  
15:00- 18:00 Κλιματικές Αλλαγές (8<sup>ο</sup>) (B)  
18:00- 21:00 Χ.Π.Σ.Ι (4<sup>ο</sup>) (A) (B)-  
Χ.Π.Σ.ΙΙ (5<sup>ο</sup>)

**Τετάρτη 17 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 11:00 Οικονομία κ Περιβάλλον Ι (1<sup>ο</sup>) (B)  
12:00- 15:00 Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων Ι (6<sup>ο</sup>) (B)  
15:00- 18:00 Φυσικές κ Χημικές Διεργασίες Επεξεργασίας Νερού (5<sup>ο</sup>) (A)  
18:00- 21:00 Περιβαλλοντική Χημεία (4<sup>ο</sup>) (A,B,Γ)

### **Πέμπτη 18 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Φυσική (1<sup>ο</sup>) (A) (B)  
13:00- 16:00 Ερευνητικές Μέθοδοι (4<sup>ο</sup>) (A) (B)  
15:00- 18:00 Επιχειρηματικότητα (8<sup>ο</sup>) (B)

### **Παρασκευή 19 Ιουνίου 2015**

- 15:00- 18:00 Περιβαλλοντική Φυσική:Ακτινοβολίες(6<sup>ο</sup>) (B)  
18:00- 21:00 Εισαγωγή στην Οικολογία (3<sup>ο</sup>) (B)

### **Δευτέρα 22 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Πληροφορική (2<sup>ο</sup>) (A,B,Γ)  
12:00- 15:00 Στατιστική (3<sup>ο</sup>) (A)(B)  
15:00- 18:00 Οικολογική Εκτίμηση Επικινδυνότητας (7<sup>ο</sup>) (B)  
18:00- 21:00 Οικολογία Τοπίου (6<sup>ο</sup>) (B)

### **Τρίτη 23 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Οικολογική Θεωρία II (8<sup>ο</sup>) (B)  
Περ/κες Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης(6<sup>ο</sup>) (A)  
12:00- 15:00 Μέθοδοι Διασφάλισης Περιβαλλοντικής Ποιότητας (7<sup>ο</sup>) (B)  
15:00- 18:00 Εισαγωγή στην Περιβαλλοντική Μηχανική (3<sup>ο</sup>) (B)

### **Τετάρτη 24 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Διαχείριση Υδατικών Πόρων (4<sup>ο</sup>) (A,B,Γ)  
12:00- 15:00 Γεωλογία (2<sup>ο</sup>) (A,B,Γ)  
15:00- 18:00 Οικολογική Θεωρία I (7<sup>ο</sup>) (A)  
18:00- 21:00 Χερσαία Οικοσυστήματα (5<sup>ο</sup>)(B)(Γ) (Δ)

### **Πέμπτη 25 Ιουνίου 2015**

- 9:00 – 12:00 Χημεία (1<sup>ο</sup>) (GIS)  
15:00- 18:00 Κλιματολογία – Μετεωρολογία (3<sup>ο</sup>) (A) (B)  
18:00- 21:00 Περ/κη Κοινωνιολογία (4<sup>ο</sup>) (A) (B) (Γ)  
Οργανική Χημεία (3<sup>ο</sup>) (B)

### **Παρασκευή 26 Ιουνίου 2015**

**9:00 – 12:00** Περ/κες Εφαρμογές ΣΓΠ (6<sup>ο</sup>) (B)

**12:00- 15:00** Introduction to Environmental Science (1<sup>ο</sup>) (GIS)

**18:00- 21:00** Περιβαλλοντική Νομοθεσία (3<sup>ο</sup>) (εργ.GIS)

### **Δευτέρα 29 Ιουνίου 2015**

**9:00 – 12:00** Εισαγωγή στην Τοπογραφία & ΣΓΠ (3<sup>ο</sup>)(B)

**12:00- 15:00** Εισαγωγή στην Τηλεπισκόπηση (5<sup>ο</sup>) (B)

**15:00- 18:00** Μαθηματικά (1<sup>ο</sup>) (B)

**18:00- 21:00** Εφαρμοσμένα Μαθηματικά (5<sup>ο</sup>) (B)

Ατμοσφαιρική φυσικοχημεία (7<sup>ο</sup>) (B)

### **Τρίτη 30 Ιουνίου 2015**

**9:00 – 12:00** Υδρογεωλογία (7<sup>ο</sup>) (A)