

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου 2011

Δευτέρα 31 Ιανουαρίου 2011

9π.μ. – 12μ. Γεωργία κ Περιβάλλον (5^ο) (B)
12μ. – 3μ.μ. Βιολογία (1^ο) (A) (B) (Γ) (Δ)

Τρίτη 01 Φεβρουαρίου 2011

9π.μ. – 12μ. Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων II (7^ο) (B)
12μ. – 3μ.μ. Εισαγωγή στην Τηλεπισκόπηση (5^ο) (B)
3μ.μ.-6μ.μ. Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (7^ο) (B)

Τετάρτη 02 Φεβρουαρίου 2011

9π.μ. – 12μ. Εισαγωγή στην Περιβαλλοντική Μηχανική (3^ο) –
Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων I*(A) (B) (Γ)
12μ. – 3μ.μ. Οικολογική Εκτίμηση Επικινδυνότητας (7^ο) (B)
3μ.μ.- 6μ.μ. Ρύπανση Υδάτων(5^ο) (Δ)

Πέμπτη 03 Φεβρουαρίου 2011

9π.μ. – 12μ. Βιολογία Φυτών *
12μ. – 3μ.μ. Στατιστική (3^ο) (A) (B) (Γ)
3μ.μ.- 6μ.μ. Περιβαλλοντική Εκπαίδευση κ Επικοινωνία (5^ο) -
Μέθοδοι Περιβαλλοντικής Εκπαίδευσης * (B)

Παρασκευή 04 Φεβρουαρίου 2011

9π.μ. – 12μ. Σχέδιο στην Περιβαλλοντική Διαχείριση (5^ο) (Δ)
12μ. – 3μ.μ. Χημεία (1^ο) -Περιβαλλοντική Χημεία * (A) (B) (Γ) (Δ)
6μ.μ. – 9μ.μ. Μεσογειακού Τύπου Οικοσυστήματα (7^ο) (B)

Δευτέρα 07 Φεβρουαρίου 2011

9π.μ. – 12μ. Ρευστομηχανική (5^ο) (B) - Ατμοσφαιρική Ρύπανση * (B)
12μ. – 3μ.μ. Βιολογία της Διατήρησης(7^ο) (B)

Τρίτη 08 Φεβρουαρίου 2011

9π.μ. – 12μ. Περιβαλλοντική Νομοθεσία (3^ο) -
Περιβαλλοντική Πολιτική * (GIS)
12μ. – 3μ.μ. Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Χημείας (5^ο) (B)

Τετάρτη 09 Φεβρουαρίου 2011

- 9π.μ. – 12μ. Χ.Π.Σ. ΙΙ (5^ο) (Β) - Χ.Π.Σ. Ι * (Β)
12μ. – 3μ.μ. Σπουδαστήριο Διαχείρισης Περιβάλλοντος (7^ο) (Β)
3μ.μ.- 6μ.μ. Φυσική (1^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
6μ.μ. – 9μ.μ. Περιβαλλοντική Φυσική: Ακτινοβολίες* (Β)

Πέμπτη 10 Φεβρουαρίου 2011

- 9π.μ. – 12μ. Ενέργεια κ Περιβάλλον (5^ο) (Β) – Ερευνητικές Μέθοδοι* -
Ενεργειακή Ανάλυση * (Β)

Παρασκευή 11 Φεβρουαρίου 2011

- 9π.μ. – 12μ. Εισαγωγή στην Οικολογία (3^ο) (Α) (Β) (Γ)
12μ. – 3μ.μ. Βιολογική Ποικιλότητα* (Β)
6μ.μ. – 9μ.μ. Φυσικές κ Χημικές Διεργασίες Επεξεργασίας Νερού (5^ο) (Β)

Δευτέρα 14 Φεβρουαρίου 2011

- 9π.μ. – 12μ. Εισαγωγή στην Τοπογραφία & ΣΓΠ (3^ο) –
Περιβαλλοντικές Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης * (Α) (Β) (Γ)
12μ. – 3μ.μ. Οικονομία κ Περιβάλλον Ι (1^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
3μ.μ.- 6μ.μ. Χερσαία Οικοσυστήματα (5^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
6μ.μ. – 9μ.μ. Μέθοδοι Διασφάλισης Περιβαλλοντικής Ποιότητας (7^ο)
Μ.Π.Ε.* (Β)

Τρίτη 15 Φεβρουαρίου 2011

- 9π.μ. – 12μ. Κλιματολογία – Μετεωρολογία (3^ο) (Α) (Β) (Γ)
12μ. – 3μ.μ. Περιβαλλοντική Κοινωνιολογία * (Β)
3μ.μ.- 6μ.μ. Γενική Διδακτική (7^ο) (Β) (ΣΤ Τμ.Επιστ. Θάλασσας)
6μ.μ. – 9μ.μ. Ποσοτική Ανάλυση Οικοσυστημάτων (5^ο) -
Σχεδιασμός Προστατευταίων
Περιοχών* (Β)

Τετάρτη 16 Φεβρουαρίου 2011

- 9π.μ. – 12μ. Ατμοσφαιρική Φυσικοχημεία (7^ο) (Β)
12μ. – 3μ.μ. Γενετική των Πληθυσμών (5^ο) (Β)
3μ.μ.- 6μ.μ. Μαθηματικά (1^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
6μ.μ. – 9μ.μ. Παιδαγωγική Ψυχολογία* (Ε)

Πέμπτη 17 Φεβρουαρίου 2011

- 9π.μ. – 12μ. Οικοτοξικολογία (7^ο) - Οργανική Χημεία * (Β)

Παρασκευή 18 Φεβρουαρίου 2011

9π.μ. – 12μ. Υδρογεωλογία (7^ο) (B)

12μ. – 3μ.μ. Γεωλογία* - Διαχείριση Υδατικών Πόρων * (B)

3μ.μ.- 6μ.μ.

6μ.μ. – 9μ.μ.

*** Τα μαθήματα των εαρινών εξαμήνων έχουν δικαίωμα να τα δώσουν μόνο οι φοιτητές των πέρα των κανονικών εξαμήνων φοίτησης, εφόσον τα έχουν δηλώσει.**