

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Πρόγραμμα Εξεταστικής Περιόδου Ιανουαρίου-Φεβρουαρίου 2008

Δευτέρα 28 Ιανουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Φυσικές & Χημικές Διεργασίες Επεξεργασίας Νερού (5^ο) (B)
- 12μ. – 3μ.μ. *Ατμοσφαιρική Ρύπανση
- 3μ.μ.- 6μ.μ. Φυσικοχημικοί Μηχανισμοί στην Ατμόσφαιρα (7^ο) (B)

Τρίτη 29 Ιανουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Ποσοτική Ανάλυση Οικοσυστημάτων (5^ο) (A) (B)
*Σχεδιασμός Προστατευτέων Περιοχών
- 12μ.μ.-2μ.μ. *Εργαστήριο Βιολογίας Φυτών (εργαστήριο)
- 3μ.μ.- 6μ.μ. Ενέργεια κ Περιβάλλον (5^ο) (B)
- 5μ.μ.-6μ.μ. *Ενεργειακή Ανάλυση (γραφείο διδάσκοντα)
5μ.μ.-6μ.μ. *Ερευνητικές Μέθοδοι (γραφείο διδάσκοντα)
- 6μ.μ. – 9μ.μ. Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (7^ο) (B)

Τετάρτη 30 Ιανουαρίου 2008

ΑΡΓΙΑ ΤΡΙΩΝ ΙΕΡΑΡΧΩΝ

Πέμπτη 31 Ιανουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Οικοτοξικολογία (7^ο) (B)
*Οργανική Χημεία (B)
- 12μ. – 3μ.μ. Χερσαία Οικοσυστήματα (5^ο) (A) (B) (Γ) (Δ)

Παρασκευή 01 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Οικονομία κ Περιβάλλον Ι (1^ο) (A) (B) (Γ) (Δ)
- 9π.μ. – 12μ. *Βιολογία Ζώων (γραφείο διδάσκοντα)
- 12μ. – 3μ.μ. Ρευστομηχανική (5^ο) (B)
- 3μ.μ.- 6μ.μ. Εισαγωγή στην Οικολογία (3^ο) (A) (B) (Γ) (Δ)

Δευτέρα 04 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Φυσική (1^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
12μ. – 3μ.μ. Ρύπανση Υδάτων (5^ο) (Β)
3μ.μ.- 6μ.μ. Κλιματικές Αλλαγές (7^ο) (Β)

Τρίτη 05 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Βιολογία (1^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)-
*Βιολογία Φυτών
12μ. – 3μ.μ. *Περ/κη Φυσική Ακτινοβολίες
3μ.μ.- 6μ.μ. Κλιματολογία – Μετεωρολογία (3^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
6μ.μ. – 9μ.μ. Γενετική των πληθυσμών(5^ο) (Β)

Τετάρτη 06 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Γεωργία κ Περιβάλλον (5^ο) (Β)
12μ. – 3μ.μ. *Διαχείριση Αγροικοσυστημάτων (Α)
3μ.μ.- 6μ.μ. Μεσογειακού Τύπου Οικοσυστήματα (7^ο) (Β)

Πέμπτη 07 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Βιολογία της Διατήρησης (7^ο) (Β)
12μ. – 3μ.μ. *Πληροφορική
3μ.μ.- 6μ.μ. Γενική Διδακτική (7^ο) (Αμφιθέατρο Α Τ.Ε.Θ.)

Παρασκευή 08 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Στατιστική (3^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
12μ. – 3μ.μ. Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Χημείας (5^ο) (Β)

Δευτέρα 11 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Εισαγωγή στην Περιβαλλοντική Μηχανική (3^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
- 12μ. – 3μ.μ. Οικολογική Εκτίμηση Επικινδυνότητας (7^ο) (Β)
- 3μ.μ.- 6μ.μ. Χωρικός Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός ΙΙ (5^ο) (Β)-
* Χωρικός Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός Ι

Τρίτη 12 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων ΙΙ (7^ο) (Β)
* Διαχείριση Υγρών Αποβλήτων Ι
- 12μ. – 3μ.μ. Σχέδιο στην Περιβαλλοντική Διαχείριση (5^ο) (Δ)
- 3μ.μ.- 6μ.μ. Μαθηματικά (1^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)-
* Διαχείριση Στερεών κ Επικινδύνων Αποβλήτων

Τετάρτη 13 Φεβρουαρίου 2008

- 12μ. – 3μ.μ. Περιβαλλοντική Νομοθεσία (3^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)
* Περιβαλλοντική Κοινωνιολογία
* Περιβαλλοντική Πολιτική
- 3μ.μ.- 6μ.μ. Περιβαλλοντικές Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης (7^ο) (Β)

Πέμπτη 14 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. Μέθοδοι Διασφάλισης Περιφερειακής Ποιότητας (7^ο) (Β)
- 3μ.μ.- 6μ.μ. Παιδαγωγική Ψυχολογία (7^ο) (Αμφιθέατρο Α Τ.Ε.Θ.)
- 6μ.μ. – 9μ.μ. Εισαγωγή στην Τοπογραφία & ΣΓΠ (3^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ)

Παρασκευή 15 Φεβρουαρίου 2008

- 9π.μ. – 12μ. * Περιβαλλοντική Χημεία
- 12μ. – 3μ.μ. Υδρογεωλογία (7^ο) (Β)
* Διαχείριση Υδατικών Πόρων
- 3μ.μ.- 6μ.μ. Χημεία (1^ο) (Α) (Β) (Γ) (Δ) –
* Υδατική Χημεία

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