

**Α.Τ.Ε.Ι. ΚΡΗΤΗΣ**  
**ΣΧΟΛΗ ΣΕΥΠ**  
**ΤΜΗΜΑ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**

**ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΟ ΕΤΟΣ:** 2009 – 2010  
**ΕΞΑΜΗΝΟ:** Εαρινό  
**ΜΑΘΗΜΑ:** **Περιβαλλοντική Ευαισθητοποίηση και Παρέμβαση**  
**ΕΞΑΜΗΝΟ:** ΣΤ' (Κατ' Επιλογή Υποχρεωτικό) & Προαιρετικό  
**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ:** **Πέμπτη, 15.00 – 18.00**

**ΣΚΟΠΟΣ / ΣΤΟΧΟΣ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

Ενημέρωση σπουδαστών / σπουδαστριών για τα σημαντικότερα περιβαλλοντικά προβλήματα και τις δράσεις περιβαλλοντικής ευαισθητοποίησης και παρέμβασης που πραγματοποιούνται από περιβαλλοντικούς φορείς και από περιβαλλοντικές Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις (ΜΚΟ) στην Ελλάδα.

**ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΟ ΤΟΥ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

*(με βάση τον σκοπό και την περιγραφή του μαθήματος όπως αυτά ορίζονται στο πρόγραμμα σπουδών)*

**1. Περιβάλλον και Οικολογία**

(Εισαγωγή / Παράμετροι προβλήματος / Περιβαλλοντικά προβλήματα / Περιβαλλοντικές έννοιες / Φυσικά οικοσυστήματα)

**2. Περιβαλλοντικοί Φορείς και Οργανώσεις – Δράσεις για την Προστασία του Περιβάλλοντος**

(Κοινωνία Πολιτών / Ανάπτυξη Κοινωνίας Πολιτών και σχέση με ΜΚΟ / Παρουσίαση σημαντικότερων περιβαλλοντικών φορέων και οργανώσεων στην Ελλάδα)

**3. Παρουσίαση Προγραμμάτων και Δράσεων για την Προστασία του Περιβάλλοντος στην Ελλάδα**

**4. Διεθνείς Συμβάσεις και Διασκέψεις για το Περιβάλλον και την Βιώσιμη Ανάπτυξη**

(Παγκόσμιες Διασκέψεις Κορυφής του ΟΗΕ για το περιβάλλον και τη βιώσιμη ανάπτυξη / Διεθνείς Συμβάσεις για το περιβάλλον / Κλιματική αλλαγή)

**5. Προστατευόμενες Περιοχές και Απειλές της Ανάπτυξης**

(Προστατευόμενες περιοχές / Ελληνική νομοθεσία για την προστασία του περιβάλλοντος / Δίκτυο NATURA 2000 / Ευρωπαϊκή νομοθεσία για διατήρηση ειδών χλωρίδας και πανίδας, καθώς και οικοτόπων)

**6. Διαχείριση Απορριμμάτων**

## **ΒΑΣΙΚΑ ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ**

1. Μ. ΠΡΟΜΠΟΝΑΣ (Επιμ.): «Worldwatch Institute – Η Κατάσταση του Κόσμου 2009: Η Κλιματική Αλλαγή Μόλις Άρχισε». Έκδοση: Ευώνυμος Οικολογική Βιβλιοθήκη, Αθήνα, 2009.
2. Μ. ΠΡΟΜΠΟΝΑΣ (Επιμ.): «Worldwatch Institute – Η Κατάσταση του Κόσμου 2007: Το Αστικό μας Μέλλον». Έκδοση: Ευώνυμος Οικολογική Βιβλιοθήκη, Αθήνα, 2007.
3. ΣΥΛΛΟΓΙΚΟ: «Η Πολιτική Οικολογία στην Ελλάδα». Έκδοση: Ευώνυμος Οικολογική Βιβλιοθήκη, Αθήνα, Ιούλιος 2006.
4. Α. ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΣ: «Γη: Ένας Μικρός και Εύθραυστος Πλανήτης». Εκδόσεις GUTENBERG, Αθήνα, 2000.
5. J.C. EMBERLIN: «Εισαγωγή στην Οικολογία». Εκδόσεις ΤΥΠΩΘΗΤΩ, Αθήνα, 1996.
6. Μ.Σ. ΣΚΟΥΡΤΟΣ & Κ.Μ. ΣΟΦΟΥΛΗΣ (Επιμ.): «Η Περιβαλλοντική Πολιτική στην Ελλάδα». Εκδόσεις ΤΥΠΩΘΗΤΩ, Αθήνα, 1995.

## **ΒΙΒΛΙΟΓΡΑΦΙΑ ΜΑΘΗΜΑΤΟΣ**

1. Κ. ΜΑΥΡΕΛΗΣ (Επιμ.): «Βιώσιμη Ανάπτυξη με την Περιβαλλοντική Αγωγή». Έκδοση Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Αιτωλοακαρνανίας, Μεσολόγγι, 1997.
2. GREENPEACE – ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ: «Η Βόμβα του Κλίματος: Ενέργεια και Κλιματικές Αλλαγές». Εκδόσεις ΝΕΦΕΛΗ, Αθήνα, 1997.
3. Ν. ΜΟΥΣΙΟΠΟΥΛΟΣ (Επιμ.): «Προδιαγραφές για Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων». Εκδόσεις ΖΗΤΗ, Θεσσαλονίκη, 1999.
4. Μ. ΜΟΔΙΝΟΣ & Η. ΕΥΘΥΜΙΟΠΟΥΛΟΣ (Επιμ.): «Η Βιώσιμη Πόλη». Εκδόσεις ΣΤΟΧΑΣΤΗΣ / ΔΙΠΕ, Αθήνα, 2000.
5. Σ. ΣΦΕΝΔΟΥΡΑΚΗΣ: «Βασικές αρχές της Οικολογίας από τη σκοπιά της διαχείρισης» – Κ. ΚΟΡΦΙΑΤΗΣ: «Η επιστήμη της Οικολογίας και η διαχείριση – προστασία του περιβάλλοντος». Περιβαλλοντικές Εκδόσεις, Γενική Γραμματεία Νέας Γενιάς & Εθνικό Κέντρο Κοινωνικών Ερευνών, Αθήνα, 2002.
6. Θ. ΛΑΖΑΡΕΤΟΥ: «Περιβαλλοντικά προβλήματα και δίκαιο». Περιβαλλοντικές Εκδόσεις, Γενική Γραμματεία Νέας Γενιάς & Εθνικό Κέντρο Κοινωνικών Ερευνών, Αθήνα, 2002.
7. Θ. ΛΑΖΑΡΕΤΟΥ: «Προστατευόμενες Φυσικές Περιοχές» – Γ. ΚΑΡΕΤΣΟΣ: «Προδιαγραφές μελετών διαχείρισης περιβάλλοντος οικολογικά ευαίσθητων περιοχών». Περιβαλλοντικές Εκδόσεις, Γενική Γραμματεία Νέας Γενιάς & Εθνικό Κέντρο Κοινωνικών Ερευνών, Αθήνα, 2002.
8. Κ. ΓΡΙΒΑΣ, Γ. ΙΩΑΝΝΙΔΗΣ, Π. ΛΥΜΠΕΡΑΚΗΣ & Μ. ΠΡΟΜΠΟΝΑΣ: «Ορεινές Περιοχές: Προβλήματα και Προτάσεις Διαχείρισης». Έκδοση Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Πανεπιστημίου Κρήτης, Ηράκλειο, 2002.

## **ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ**

Θα δοθούν αναλυτικές σημειώσεις του μαθήματος.

## **ΕΞΕΤΑΣΤΕΑ ΥΛΗ**

Η αξιολόγηση του μαθήματος θα βασιστεί στις σημειώσεις που θα δοθούν στους σπουδαστές / σπουδάστριες και στα επιπλέον θέματα που θα συζητηθούν κατά τη διάρκεια του μαθήματος.

## **ΤΡΟΠΟΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ**

Συνολική τελική εξέταση στο τέλος του εξαμήνου με ερωτήσεις πολλαπλών επιλογών ή/και ερωτήσεις ανάπτυξης θεμάτων.

## **ΕΝΟΤΗΤΕΣ ΜΑΘΗΜΑΤΩΝ**

Οι ενότητες των μαθημάτων είναι σύμφωνες με το αναλυτικό περιεχόμενο του μαθήματος που προαναφέρθηκε. Σε κάθε θεματική ενότητα απαιτούνται 2-3 μαθήματα.

**Ηράκλειο, 24/02/2010**

Ο Καθηγητής



**Δρ. Μιχάλης Προμπονάς**  
Τηλ. 2810 393265  
E-mail: mprobonas@nhmc.uoc.gr