

ΘΕΜΑΤΑ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΕΑΡΙΝΟ ΕΞΑΜΗΝΟ 2011-12

ΠΟΛΥΞΕΝΗ ΗΛΙΟΠΟΥΛΟΥ ΚΑΘΗΓΗΤΡΙΑ

1. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΓΗΣ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΟΝΤΕΣ ΑΞΙΑΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ ΣΕ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΟΥ Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ

ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:

1.ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΓΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΕΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ: 1

2. ΜΕΛΕΤΕΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ: ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ

ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:

1.ΦΥΣΙΚΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ: 1-2

3. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΑΞΙΑΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ ΣΤΟ Ν. ΑΤΤΙΚΗΣ

ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:

1. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ: 1

4. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΕΠΙΛΕΓΜΕΝΗΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΜΕ ΕΠΙΤΟΠΙΑ ΕΡΕΥΝΑ

ΠΡΟΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΜΑΘΗΜΑΤΑ:

1. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΠΟΥΔΑΣΤΩΝ: 2

Γεώργιος Τσιούγκος

Θέματα πτυχιακών εργασιών για το ερινό εξάμηνο 2012

- Παρουσίαση και σύγκριση λογισμικών μελέτης Οδού (anadelta - Diolkos) 2 σπουδαστές
- ριες
- Προμελέτη Οδού με χρήση λογισμικού Odos 1 σπουδαστής -
- ρια

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΘΕΜΑΤΑ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

[ΤΜ. ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΑΣ ΤΕΙ-Α]

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Μελέτη της διαχρονικής εξέλιξης του ΓΟΚ, κατ' αρχήν στην Ελλάδα.**

Πολεοδομία.

1 άτομο, (ικανότητα συγκριτικής ανάλυσης).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Οικοδομικός & Κτιριοδομικός Κανονισμός σε Ευρωπαϊκά κράτη.**

Πολεοδομία.

1-2 άτομα, (ξένες γλώσσες, ικανότητα συγκριτικής ανάλυσης).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Μητροπόλεις, μελέτη διαχρονικής εξέλιξης, παγκοσμίως.**

Πολεοδομία.

1-2 άτομα, (καλά αγγλικά, γνώσεις οικονομίας, πιθανή χρήση ΣΓΠ).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Γεωμετρική προσέγγιση μικρών Ελληνικών Οικισμών.**

Πολεοδομία.

1-2 άτομα, (γνώσεις ΣΓΠ, ικανότητα θεωρητικής εμβάθυνσης).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Πόλεις και Νερό, διαχρονική επισκόπηση Παράκτιων Πόλεων.**

Πολεοδομία.

1-2 άτομα, (καλά αγγλικά, ικανότητα θεωρητικής εμβάθυνσης).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Διαχείριση Σκουπιδιών, κατ' αρχήν στην Αττική.**

Πολεοδομία.

1-2 άτομα, (γνώσεις ΣΓΠ, γνώσεις οικονομίας, λίαν επιθυμητή η «ιδεολογική προκατάληψη»).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Χωροταξική Προσέγγιση του Οικιστικού Δικτύου στην Ελλάδα.**

Πολεοδομία, Χωροταξία και Περιφερειακή Ανάπτυξη.

1 άτομο, (γνώσεις ΣΓΠ).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Τουριστική Ανάπτυξη & Παράκτιος Χώρος.**

Πολεοδομία, Χωροταξία και Περιφερειακή Ανάπτυξη.

1-2 άτομα, (γνώσεις οικονομίας, λίαν επιθυμητή η «ιδεολογική προκατάληψη»).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Το Φυσικό Αέριο στον Ελληνικό Χώρο: Χωροταξική προσέγγιση.**

Χωροταξία και Περιφερειακή Ανάπτυξη.

1 άτομο, (γνώσεις οικονομίας).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Κράτη Μαύρης Θάλασσας: Χωροταξική-Οικονομική Προσέγγιση.**

Χωροταξία και Περιφερειακή Ανάπτυξη.

1-2 άτομα, (καλά αγγλικά, γνώσεις ΣΓΠ, γνώσεις οικονομίας).

Γιάννης Κιουσόπουλος. **Coastality: Θεωρητική διερεύνηση.**

Χωροταξία και Περιφερειακή Ανάπτυξη.

1 άτομο, (ικανότητα θεωρητικής εμβάθυνσης).

Γιάννης Κιουσόπουλος.

.....

X άτομο/α, (.....).

Προτεινόμενα θέματα Πτυχιακών Εργασιών

(Εαρινό Εξάμηνο 2011-12)

1. Θεματική Χαρτογράφηση Δεδομένων και Δεικτών Χωρικής Ανάπτυξης σε τοπικό, νομαρχιακό και περιφερειακό επίπεδο, του Ελλαδικού Χώρου.
2. Δημιουργία Βάσεων Γεωγραφικής Πληροφορίας (Geodatabases) για τις Χώρες της ευρύτερης περιοχής του Εύξεινου Πόντου. (διερεύνηση, συλλογή, αξιολόγηση, διαχείριση και χαρτογράφηση χωρικών δεδομένων και δεικτών)

Κάτσιος Ιωάννης

Επ. Καθ. Τμ. Τοπογραφίας ΤΕΙ-Α

ΘΕΜΑΤΑ ΠΤΥΧΙΑΚΩΝ

Όνομα Διδάσκοντος	Γενικός Τίτλος	Προαπαιτούμενα μαθήματα	Αριθμός φοιτητών
Αναστάσιος Κεσίδης	Τμηματοποίηση οικιστικών περιοχών σε δορυφορικές εικόνες	<ul style="list-style-type: none">• Εισαγωγή στην Πληροφορική & τον Προγραμματισμό• Εφαρμογές Προγραμματισμού• Τηλεπισκόπηση	1
Αναστάσιος Κεσίδης	Ανάπτυξη διαδικτυακής πλατφόρμας εργαστηριακών και φροντιστηριακών ασκήσεων	<ul style="list-style-type: none">• Εισαγωγή στην Πληροφορική & τον Προγραμματισμό• Εφαρμογές Προγραμματισμού	1
Αναστάσιος Κεσίδης	Ανάκτηση εικόνων από βάσεις δεδομένων βάσει περιεχομένου	<ul style="list-style-type: none">• Εισαγωγή στην Πληροφορική & τον Προγραμματισμό• Εφαρμογές Προγραμματισμού	1