

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ,
ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

2 0 1 3



<http://www.prd.uth.gr>

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ

**ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**

**ΟΔΗΓΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ
ΠΡΟΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ**

Βόλος

Δεκέμβριος 2013

Επιμέλεια έκδοσης: Πρόδρομος Μαρδάκης, Άννα Σαμαρίνα
Σχεδιασμός έκδοσης: Παναγιώτης Πανταζής
Σχεδιασμός Εξωφύλου: Παναγιώτης Πανταζής

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πολυτεχνική Σχολή

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης

Διεύθυνση: Πεδίον Άρεως, 383 34, Βόλος

τηλ: 24210 74452-55 | φαξ: 24210 74380

url: <http://prd.uth.gr> | e-mail: g-prd@prd.uth.gr

Ο οδηγός είναι διαθέσιμος σε ψηφιακή μορφή στο <http://www.prd.uth.gr>

Περιεχόμενα

1. ΕΙΣΑΓΩΓΗ	5
▪ Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας	7
▪ Το Τμήμα και ο χώρος του	7
▪ Εύρος σπουδών	8
2. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ	11
3. ΤΟ ΤΜΗΜΑ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΚΑΙ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	13
▪ Ακαδημαϊκές συνεργασίες ERASMUS	14
4. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΠΟΥΔΩΝ	15
▪ Εξειδικεύσεις	15
▪ Σύστημα σπουδών	16
▪ Κατάλογος μαθημάτων ανά έτος	18
5. ΕΡΕΥΝΑ	25
▪ Εργαστήρια	25
▪ Κέντρα έρευνας	29
▪ Περιοδικό "αιχώρος"	30
6. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗ ΔΟΜΗ - ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΙ ΠΟΡΟΙ	31
▪ Διοικητική οργάνωση	31
▪ Μέλη Διδακτικού και Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ)	32
▪ Διοικητικό και ερευνητικό προσωπικό	33
▪ Λοιποί διδάσκοντες ανά πρόγραμμα σπουδών	34
7. ΥΛΙΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ - ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	35
▪ Κτιριακή υποδομή	35
▪ Εξοπλισμός	35
8. ΦΟΙΤΗΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ	37
9. ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ ΤΟΥ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ	39
▪ Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης	39
▪ Γραφείο Διαμεσολάβησης	39
▪ Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (ΔΑΣΤΑ) ΠΘ	39



Κτήριο Τμήματος ΜΧΠΠΑ: Βορειοδυτική όψη

1. Εισαγωγή

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΤΜΧΠΠΑ) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας ξεκίνησε τη λειτουργία του το 1989 και είναι το πρώτο Τμήμα στην Ελλάδα που προσέφερε Πανεπιστημιακό Δίπλωμα στη Χωροταξία, Πολεοδομία και την Περιφερειακή Ανάπτυξη. Οι απόφοιτοι του Τμήματος είναι πτυχιούχοι μηχανικοί. Το Τμήμα προσφέρει προπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών πενταετούς φοίτησης, μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών ενός έτους πλήρους φοίτησης και δύο ετών μερικής φοίτησης, δύο ελληνογαλλικά μεταπτυχιακά προγράμματα σπουδών και διδακτορικό δίπλωμα.

Το γνωστικό αντικείμενο της Χωροταξίας, της Πολεοδομίας και της Περιφερειακής Ανάπτυξης αφορά το σχεδιασμό, τη ρύθμιση και την ισόρροπη και βιώσιμη ανάπτυξη του χώρου. Περιλαμβάνει μεγάλο αριθμό θεμάτων, που έχουν ως κοινό χαρακτηριστικό τη χωρική διάσταση, καθώς αφορούν συγκεκριμένες περιοχές, μικρότερες ή μεγαλύτερες: μια συνοικία, μια πόλη, μια ζώνη, μια περιφέρεια, μια χώρα ή και μια ομάδα χωρών. Στο πλαίσιο των θεμάτων αυτών αναπτύσσεται ένα ευρύ φάσμα επιμέρους αντικειμένων με κυριότερα την οργάνωση και μορφή του χώρου, τις αναπτυξιακές διαδικασίες, τα περιβαλλοντικά θέματα και τις κοινωνικές διεργασίες.

Το πρόγραμμα σπουδών του Τμήματος είναι σχεδιασμένο με προσανατολισμό στην ανάλυση, το σχεδιασμό και τη λήψη αποφάσεων για τη λύση χωρικών προβλημάτων από την οπτική γωνία ενός μηχανικού. Αυτό απαιτεί ισχυρό τεχνικό υπόβαθρο. Οι φοιτητές του Τμήματος εκπαιδεύονται σε μαθήματα Οικονομίας, Ανάπτυξης, Περιβάλλοντος, Διαχείρισης, Μεθόδων

Ανάλυσης και Επίλυσης προβλημάτων με τη χρήση εξειδικευμένων εργαλείων και τεχνικών. Το ΤΜΧΠΠΑ έχει τη σημαντική δυνατότητα, ως νέο τμήμα, να δημιουργεί το απαραίτητο μίγμα κοινωνικών και θετικών επιστημονικών πεδίων μέσα από σύγχρονες μεθόδους εκπαίδευσης.

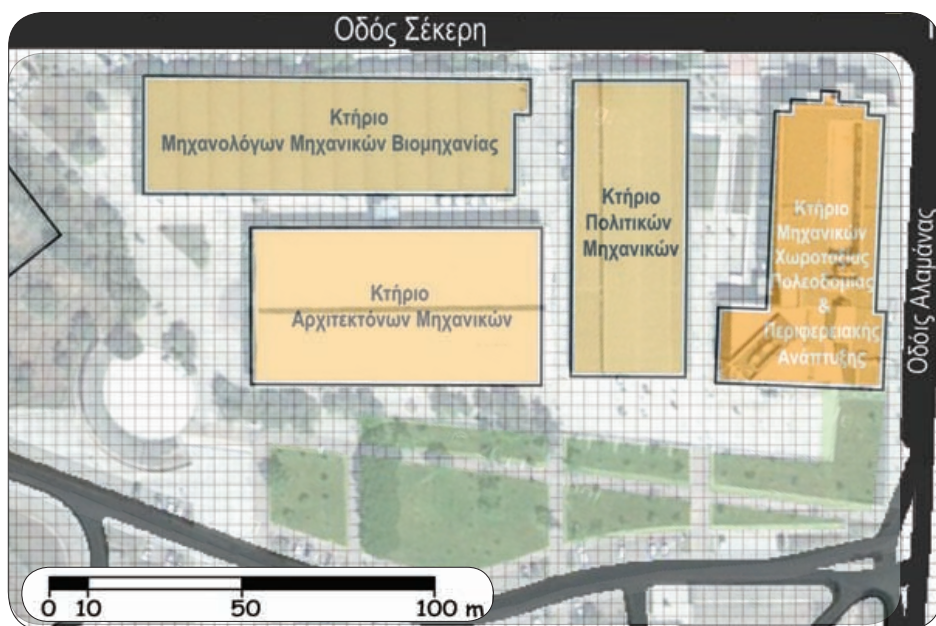
Το ΤΜΧΠΠΑ απασχολεί 18 μέλη ΔΕΠ ενώ, επιπλέον, 4 μέλη ΔΕΠ είναι υπό διορισμό. Το διδακτικό προσωπικό εξειδικεύεται σε ποικίλα γνωστικά πεδία τα οποία περιλαμβάνουν τον Αστικό, Πολεοδομικό και Χωροταξικό Σχεδιασμό, την Οικονομική και Περιφερειακή Επιστήμη, την Αρχιτεκτονική, τη Γεωγραφία, τα Μαθηματικά, την Επιστήμη Υπολογιστών, την Επεξεργασία Εικόνων και την Τηλεπισκόπηση, την Επιστήμη Πολιτικού Μηχανικού, και τις Κοινωνικές Επιστήμες.

Πολλά μέλη του τμήματος έχουν υπηρετήσει σε διάφορες θέσεις της δημόσιας διοίκησης και έχουν λάβει διακρίσεις για την έρευνα, τις δημοσιεύσεις και τη συμβολή τους στα επιστημονικά τους αντικείμενα.





Η πόλη του Βόλου: Το πανεπιστήμιο και οι βασικές υπηρεσίες



Συγκρότημα Πεδίου Άρεως: Πολυτεχνική Σχολή, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

Το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας είναι ένα από τα νεότερα πανεπιστήμια στην Ελλάδα. Σχεδιάστηκε στην αρχή της δεκαετίας του 1970, ιδρύθηκε το 1984 και λειτουργεί από το 1988. Το Πανεπιστήμιο περιλαμβάνει έξι Σχολές και που έχουν την έδρα τους σε πέντε πόλεις της Κεντρικής Ελλάδας: Βόλο, Λάρισα, Καρδίτσα, Τρίκαλα και Λαμία. Στις Σχολές αυτές υπάγονται δεκαοκτώ Τμήματα, ενώ το σύνολο των εγγεγραμμένων φοιτητών σε αυτά πλησιάζει τους 15.000 (προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές).

Πολυτεχνική Σχολή (Βόλος)

- Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης
- Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών
- Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών
- Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών
- Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών

Σχολή Επιστημών του Ανθρώπου (Βόλος)

- Παιδαγωγικό Τμήμα Προσχολικής Εκπαίδευσης
- Παιδαγωγικό Τμήμα Δημοτικής Εκπαίδευσης
- Παιδαγωγικό Τμήμα Ειδικής Αγωγής
- Τμήμα Ιστορίας, Αρχαιολογίας και Κοινωνικής Ανθρωπολογίας
- Τμήμα Οικονομικών Επιστημών

Σχολή Επιστημών Υγείας

- Τμήμα Ιατρικής (Λάρισα)
- Τμήμα Κτηνιατρικής (Καρδίτσα)
- Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας (Λάρισα)

Σχολή Γεωπονικών Επιστημών (Βόλος)

- Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος
- Τμήμα Γεωπονίας Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος

Σχολή Θετικών Επιστημών (Λαμία)

- Τμήμα Πληροφορικής
- Τμήμα Πληροφορικής με Εφαρμογές στη Βιοϊατρική

Σχολή Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού (Τρίκαλα)

- Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού

Το Τμήμα και ο χώρος του

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης της Πολυτεχνικής Σχολής είναι χωροθετημένο κοντά στο κέντρο της πόλης. Ο Βόλος, μια σύγχρονη δυναμική μεσαίου μεγέθους πόλη, με πληθυσμό 120.000 κατοίκους, βρίσκεται στο μέσο σχεδόν της απόστασης των δύο κύριων αστικών κέντρων Αθήνας και Θεσσαλονίκης. Η πόλη βρίσκεται στις υπώρειες του Πηλίου, όρους εξαιρετικού φυσικού κάλους, με πολλούς καλά διατηρημένους παραδοσιακούς οικισμούς, που συνδυάζει αξιολογία τοπία χειμερινού και θερινού τουρισμού. Το ευχάριστο φυσικό περιβάλλον όπως και το ζωντανό πολιτιστικό περιβάλλον προσφέρουν τις απαραίτητες προϋποθέσεις για την ανάπτυξη μιας δραστήριας ακαδημαϊκής κοινότητας στο Βόλο.

Η Πολυτεχνική Σχολή του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας στεγάζεται σε κτιριακό συγκρότημα στο "Πεδίον του Άρεως", στην έξοδο της πόλης προς την Αθήνα. Το συγκρότημα αυτό περιλαμβάνει κυρίως παλαιά βιομηχανικά κτίρια που έχουν ανακαινισθεί και αποδοθεί στο Πανεπιστήμιο. Πρόκειται για μια επιτυχημένη περίπτωση απόδοσης παλαιών κτιρίων σε νέα χρήση, με ιδιαίτερες μάλιστα αισθητικές αξιώσεις. Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης από τις αρχές του 2000 στεγάζεται σε νέο κτίριο. Στο ίδιο συγκρότημα στεγάζονται, επίσης, και τα Τμήματα των Πολιτικών Μηχανικών, των Μηχανολόγων Μηχανικών, καθώς και των Αρχιτεκτόνων Μηχανικών.

Το Πεδίον του Άρεως και η ευρύτερη περιοχή του βρίσκονται υπό αναδιαμόρφωση. Ήδη, πέρα από τα κτίρια της Σχολής που θα κατασκευαστούν εκεί, υπάρχει ένα μεγάλο παραλιακό πάρκο μέσα στο οποίο στεγάζεται εκθεσιακό κέντρο του Δήμου, που ταυτόχρονα λειτουργεί ως κλειστό γυμναστήριο. Η απόσταση από το κέντρο με τα πόδια είναι περίπου 15 λεπτά, ενώ η πρόσβαση με δίτροχα είναι άνετη. Παράλληλα, υπάρχει και πυκνή λεωφορειακή εξυπηρέτηση. Το κέντρο του Βόλου, όπου μένουν πολλοί φοιτητές, είναι μια ανεπτυγμένη εμπορική περιοχή, που προσφέ-

ρει πολλές δυνατότητες πολιτιστικών δραστηριοτήτων και ψυχαγωγίας.

Εύρος σπουδών

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας έχει οργανώσει και θέσει σε λειτουργία από το ακαδημαϊκό έτος 1998-99 Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ) με γνωστικό αντικείμενο "Χωροταξία, Πολεοδομία και Ανάπτυξη". Από το ακαδημαϊκό έτος 2009-2010 προσφέρονται συνολικά από το Τμήμα τα εξής Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ):

• ΠΜΣ Πολεοδομία-Χωροταξία

Το ΠΜΣ Πολεοδομία – Χωροταξία έχει χαρακτηρισμό προγράμματος εμβάθυνσης. Αποβλέπει στην περαιτέρω εξειδίκευση σε θέματα χωρικού σχεδιασμού επιστημόνων που διαθέτουν ήδη σημαντικές γνώσεις στα πεδία της χωροταξίας και της πολεοδομίας, και ενδιαφέρονται, τόσο για τη βελτίωση των επαγγελματικών τους δεξιοτήτων όσο και των ερευνητικών τους προοπτικών.

http://www.prd.uth.gr/el/courses/postgrad_urban_and_regional_planning

• ΠΜΣ Χωρική Ανάλυση και Διαχείριση Περιβάλλοντος

Παρέχει εξειδικευμένες γνώσεις μεταπτυχιακού επιπέδου σε δύο βασικά επιστημονικά πεδία, όπως είναι η χωρική ανάλυση και η διαχείριση του περιβάλλοντος, τα οποία είναι άρρηκτα συνδεδεμένα μεταξύ τους. Οι εξειδικευμένες γνώσεις σε θέματα χωρικής ανάλυσης, γεωπληροφορικής και διαχείρισης περιβάλλοντος σε πολλές περιπτώσεις αποτελούν ένα χρήσιμο εργαλείο για κάποιον που καλείται να επιλύσει είτε προβλήματα περιβαλλοντικής διαχείρισης είτε προβλήματα χωρικής ανάπτυξης. Πιο συγκεκριμένα, οι γνώσεις θεμάτων όπως δημιουργία και μεταφορά ρύπων, τεχνολογίες επεξεργασίας υγρών και στερεών αποβλήτων, μπορεί να φανούν ιδιαίτερα χρήσιμες στον χωρικό και περιφερειακό σχεδιασμό, καθώς τα συγκεκριμένα θέματα είναι άρρηκτα συνδεδεμένα με την οργάνωση των οικισμών

των πόλεων και των ευρύτερων γεωγραφικών εννοιών. Από την άλλη, για κάποιον που ασχολείται με θέματα περιβαλλοντικής διαχείρισης, οι γνώσεις χωρικής ανάλυσης και τεχνικών όπως τα γεωγραφικά συστήματα πληροφοριών και η τηλεπισκόπηση μπορούν να του δώσουν επιπλέον εφόδια για μια πιο ολοκληρωμένη και ορθολογική διαχείριση.

http://www.prd.uth.gr/el/courses/postgrad_spatial_analysis

• ΠΜΣ Ευρωπαϊκές Σπουδές στην Περιφερειακή Ανάπτυξη (διδασκαλία στην αγγλική γλώσσα)

Σκοπός του ΠΜΣ είναι η κατάρτιση επιστημόνων από την Ελλάδα, τη Νότια και Ανατολική Ευρώπη και τη Μεσόγειο στις Ευρωπαϊκές Σπουδές στην Περιφερειακή Ανάπτυξη. Η παροχή σύγχρονων επιστημονικών γνώσεων και η ανάπτυξη της έρευνας στο πεδίο των περιφερειακών προβλημάτων και πολιτικών στην Ευρωπαϊκή τους διάσταση αποκτά σημαντικό επιστημονικό ενδιαφέρον ενώ παράλληλα έχει μεγάλη πρακτική σημασία για το σχεδιασμό αναπτυξιακών μέτρων και παρεμβάσεων σε όλα τα χωρικά επίπεδα. Το ΠΜΣ παρέχει ένα ολοκληρωμένο εύρος γνώσεων που καλύπτει την κατανόηση των μηχανισμών της χωρικής οικονομίας και των πτυχών και δυναμικών της Ευρωπαϊκής ολοκλήρωσης, με παράλληλη εμβάθυνση στη θεωρία και πρακτική της περιφερειακής πολιτικής. Ο βασικός γνωσιολογικός κορμός συμπληρώνεται με τις αναγκαίες τεχνικές χωρικής ανάλυσης και αξιολόγησης προγραμμάτων, έργων και πολιτικών, με σύγχρονες προσεγγίσεις για το ρόλο της καινοτομίας, του πολιτισμού και του περιβάλλοντος στην περιφερειακή ανάπτυξη, καθώς και μια πιο διεισδυτική ματιά στις αναπτυξιακές ιδιαιτερότητες του Ευρωπαϊκού Νότου.

http://www.prd.uth.gr/el/courses/postgrad_regional_development

• Ελληνο-Γαλλικό ΠΜΣ Πληθυσμός, Ανάπτυξη, Στρατηγικές Προοπτικές – PODERPO (διδασκαλία στην γαλλική γλώσσα)

Η όποια προσέγγιση των προοπτικών οικονομικής ανάπτυξης, χωρικού σχεδιασμού, κοινωνικής πολιτικής ή διαχείρισης,

προϋποθέτει τη μελέτη των πληθυσμιακών δυναμικών. Είναι, επομένως αναγκαία η «παραγωγή» επιστημόνων που θα διαθέτουν καταρχάς στέρεες γνώσεις και δεξιότητες δημογραφικής ανάλυσης και που θα είναι ταυτόχρονα ικανοί να τις αξιοποιήσουν σε ειδικούς τομείς εφαρμογής.

Το ΠΜΣ «Πληθυσμός, Ανάπτυξη, Στρατηγικές Προοπτικές» προσφέρει βασικές γνώσεις και δεξιότητες δημογραφικής ανάλυσης, διευρύνοντάς τες με εργαλεία και τεχνικές χωρικής ανάλυσης, δίδοντας ταυτόχρονα στους φοιτητές που το παρακολουθούν την δυνατότητα να επωφεληθούν από τις εμπειρίες διεθνώς αναγνωρισμένων ερευνητών εξειδικευμένων στις στρατηγικές προοπτικές. Έτσι, το ΠΜΣ PoDePro, ενώ εντάσσεται σε έναν ευρύτερο κύκλο σπουδών που οδηγούν σε εξειδίκευση στα πεδία της δημογραφίας και της ανάπτυξης, συμπληρώνει τις προσφερόμενες γνώσεις με την ενσωμάτωση στο πρόγραμμα σπουδών τόσο των στρατηγικών προοπτικών (prospective/ foresight) όσο και των δυναμικών της αειφόρου ανάπτυξης. Ως εκ τούτου, το εν λόγω ΠΜΣ μπορεί, όχι μόνο να αποτελέσει μια ολοκλήρωση του κύκλου σπουδών των γαλλόφωνων ελλήνων και γάλλων φοιτητών που προέρχονται από ποικίλους κλάδους πρώτων σπουδών, αλλά και να ενδιαφέρει γαλλόφωνους φοιτητές προερχόμενους από άλλες περιοχές του κόσμου, και ειδικότερα από τις βαλκανικές και μεσογειακές χώρες.

<http://www.podepro.prd.uth.gr>

• **Ελληνο-Γαλλικό ΠΜΣ: Χωρικές Δυναμικές και Χωροταξία της Υπαιθρου - DYN-TAR (διδασκαλία στην γαλλική γλώσσα)**

Σκοπός του προγράμματος είναι η κατάρτιση επιστημόνων διαφόρων ειδικοτήτων σε ζητήματα που συσχετίζονται με τη διευθέτηση, οργάνωση, διαχείριση και ανάπτυξη του χώρου στις αγροτικές περιοχές ή ακόμη σε περιοχές όπου η αγροτική συνιστώσα παραμένει σημαντικός παράγοντας της οργάνωσης και της λειτουργίας του. Η θεωρητική και πρακτική εκπαίδευση βασίζεται σε μια διεπιστημονική προσέγγιση, η οποία επιβάλλεται από το χαρακτήρα των παραπάνω επιστημονικών πεδίων. Αναφέρεται σε σύγχρονα προ-



βλήματα ανάπτυξης, με ιδιαίτερη έμφαση στην ανάλυση της χωρικής τους διάστασης και στις διαδικασίες παρέμβασης που απαιτεί η διαχείρισή τους. Η προσέγγιση επικεντρώνεται στην τεχνική πλευρά των αναπτυξιακών ζητημάτων, αλλά παράλληλα εντάσσεται σε μια ολοκληρωμένη διεπιστημονική αντιμετώπισή τους με ευρύτατη αναφορά στις οικονομικές, κοινωνικές και περιβαλλοντικές παραμέτρους. Με δεδομένη την πολυπλοκότητα των προβλημάτων της ανάπτυξης που απαιτούν μια διεπιστημονική προσέγγιση, το ΠΜΣ παρέχει επαρκείς σε εύρος και σε βάθος γνώσεις σε επιστήμονες που προέρχονται από διάφορους χώρους για να μπορούν να αντιμετωπίζουν τα προβλήματα με πιο σύνθετο και ολοκληρωμένο τρόπο.

<http://www.dynatar.prd.uth.gr/>

Τα δύο τελευταία μεταπτυχιακά προγράμματα υλοποιούνται σε συνεργασία με Γαλλικά Πανεπιστήμια, απευθύνονται τόσο σε Έλληνες και Γάλλους φοιτητές όσο και σε φοιτητές τρίτων χωρών, διεξάγονται στην γαλλική γλώσσα, απαιτούν κινητικότητα φοιτητών και διδασκόντων και κατοχυρώνονται με την απόκτηση κοινού τίτλου σπουδών.

Το Τμήμα επίσης δέχεται υποψήφιους διδάκτορες και χορηγεί Διδακτορικά διπλώματα στα γνωστικά πεδία που καλύπτουν τα ΠΜΣ του.



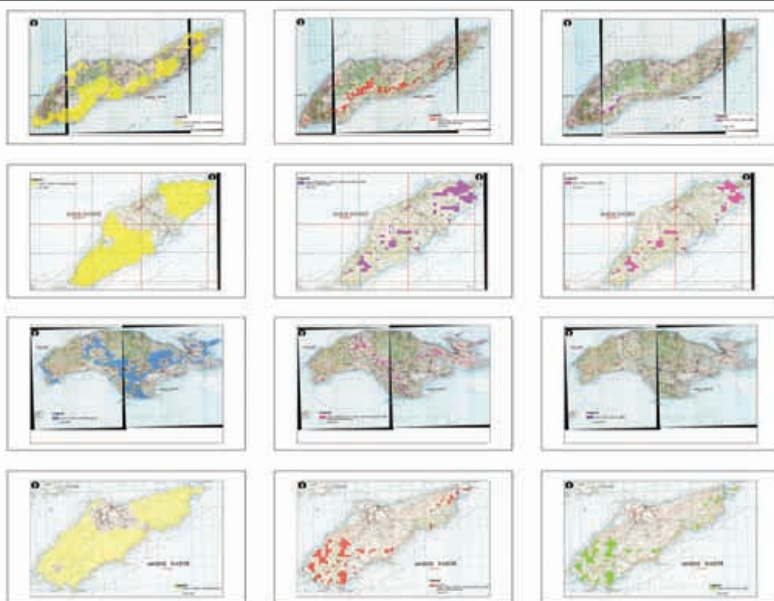
Κτήριο Τμήματος ΜΧΠΠΑ: Νοτιοδυτική όψη

2. Σχεδιασμός και Περιφερειακή Ανάπτυξη στην Ελλάδα

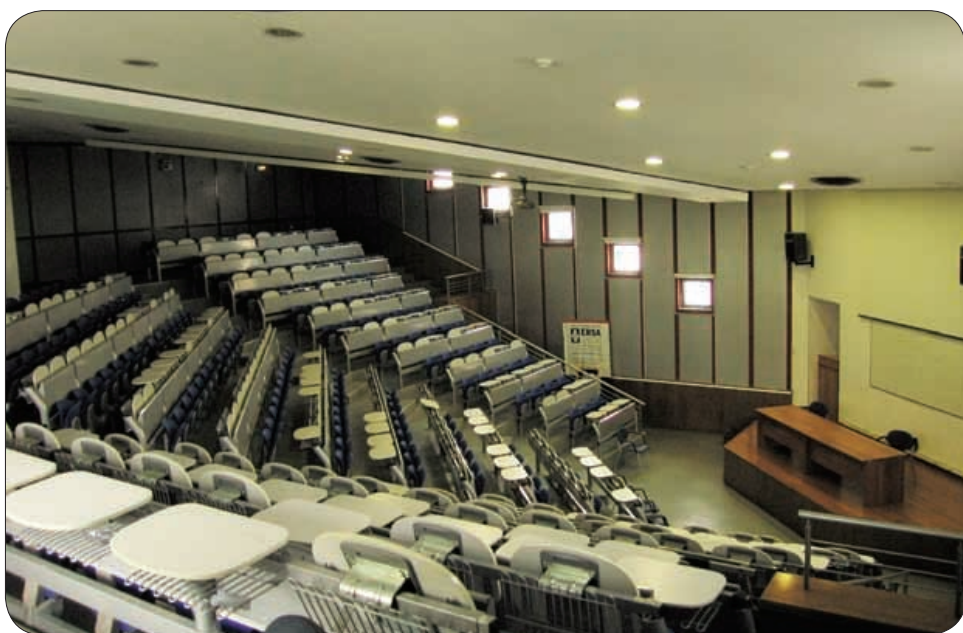
Κατά τα τελευταία χρόνια παρατηρείται όξυνση πολλών χωρικών προβλημάτων (που οφείλονται στην οικονομική κρίση, την αποβιομηχάνιση, τις διαρθρωτικές υστερήσεις, την ανεργία, την επιδείνωση των συνθηκών κυκλοφορίας στις πόλεις, την καταστροφή του τοπίου στην ύπαιθρο από την ανοργάνωτη οικοδόμηση και τα αυθαίρετα κτίσματα, την αύξηση της αέριας ρύπανσης, την αύξηση των περιβαλλοντικών πιέσεων στις τουριστικές περιοχές, κ.ά.). Παράλληλα, αυξάνεται κατακόρυφα το ενδιάμεσο της κοινωνίας και της πολιτείας για την αντιμετώπιση των προβλημάτων αυτών.

Γενικότερα, η συνεχής όξυνση προβλημάτων κυρίως στα μεγάλα αστικά κέντρα, η ανάγκη προσαρμογής στις διαρθρωτικές αλλαγές της παραγωγικής διαδικασίας, στις νέες μορφές κατανάλωσης, καθώς και η αυξανό-

μενη ευαισθητοποίηση απέναντι στα προβλήματα αυτά, έχουν οδηγήσει στην ανάγκη κατάλληλα καταρτισμένων επιστημόνων για την αντιμετώπισή τους. Οι πολιτικές της ΕΕ σε θέματα περιφερειακής ανάπτυξης, περιβάλλοντος, χωροταξίας και πολεοδομίας έχουν επίσης αυξήσει τη ζήτηση επιστημόνων ικανών να χειριστούν τα θέματα αυτά. Το γεγονός ότι υπάρχει αντιστοιχία σπουδών και πραγματικών αναγκών της αγοράς εργασίας έχει ως συνέπεια οι επαγγελματικές προοπτικές των αποφοίτων να είναι ιδιαίτερα θετικές. Επιπλέον, ο πολυδιάστατος χαρακτήρας της Χωροταξίας, της Πολεοδομίας και της Περιφερειακής Ανάπτυξης κάνουν δυνατή την ικανοποίηση πολλών και διαφορετικών ενδιαφερόντων, και προσδίδουν ευελιξία όσον αφορά τις επαγγελματικές επιλογές των αποφοίτων.



Εκτίμηση της Φέρουσας Ικανότητας Μη Αποκατεβατικών Περσίων για την Αεικήρη Αεικήρη Σηφών με την Επικράτηση του Ελλήνου Πόλεως Χωροταξική Σχεδιασμού για τη ΑΕΕ



Κτήριο Τμήματος ΜΧΠΠΑ: Άποψη αμφιθεάτρου

3. Το Τμήμα στην Τοπική και Ακαδημαϊκή Κοινότητα

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, διατηρεί στενές σχέσεις με τους φορείς της τοπικής αυτοδιοίκησης της Θεσσαλίας. Ανάλογες σχέσεις έχουν δημιουργηθεί και με διάφορους άλλους τοπικούς φορείς (αναπτυξιακούς, ερευνητικούς κ.λπ.). Οι συνεργασίες που έχουν πραγματοποιηθεί μεταξύ των φορέων και του Τμήματος αποτελούν σημαντικό παράγοντα θετικής ένταξης του Πανεπιστημίου στην τοπική κοινωνία και, παράλληλα, προσφέρουν σημαντικές δυνατότητες πρακτικής εξάσκησης για τους φοιτητές του Τμήματος.

Η ευρωπαϊκή και διεθνής διάσταση του Τμήματος ενισχύεται επίσης από το σχετικά μεγάλο αριθμό προσκεκλημένων ομιλητών στο πλαίσιο του προπτυχιακού και του μεταπτυχιακού προγράμματος σπουδών. Επίσης, το Τμήμα υλοποίησε και υλοποιεί μια σειρά από ερευνητικά προγράμματα με ευρωπαϊκό ή διεθνές περιεχόμενο και με χρηματοδότηση από την ΕΕ ή άλλους φορείς του εξωτερικού. Ορισμένα από τα προγράμματα αυτά έχουν διακρατικό χαρακτήρα.

Στη βάση αυτή στο Τμήμα λειτουργεί το "Κέντρο Ανάπτυξης Νότιας και Ανατολικής Ευρώπης" (KANAE). Σκοπός του Κέντρου αυτού είναι αφενός η συμβολή στην επιστημονική έρευνα και αφετέρου η ανάλυση και αξιολόγηση των πολιτικών για την ανάπτυξη του Ευρωπαϊκού Νότου και της Ανατολής· στα αναγκαία χωρικά επίπεδα και στους αναγκαίους τομείς.

Ο διεθνής προσανατολισμός του Τμήματος επιβεβαιώνεται και με την λειτουργία, στα πλαίσια των προσφερόμενων από αυτό μεταπτυχιακών Σπουδών, δύο επιπλέον μεταπτυχιακών προγραμμάτων

- "Χωρικές δυναμικές και Χωροταξία της Υπαιθρου" και
- "Πληθυσμός, Ανάπτυξη, Στρατηγικές Προοπτικές".

Τέλος, ένα άλλο απτό δείγμα του διεθνούς προσανατολισμού του ΤΜΧΠΠΑ αποτελεί και η δημιουργία (1998) και ο συντονισμός από το (Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων) των δραστηριοτήτων του ευρωπαϊκού δικτύου συνεργαζόμενων ερευνητών "Demobalk", δικτύου που έχει ως στόχο την ανάπτυξη της δημογραφικής έρευνας στις χώρες της ΝΑ Ευρώπης.

Τα προγράμματα των Ευρωπαϊκών Πανεπιστημίων ERASMUS παρέχουν άλλου τύπου συνεργασίες με την Ευρωπαϊκή Ακαδημαϊκή Κοινότητα. Οι φοιτητές μπορούν να μεταβούν στο εξωτερικό στο πλαίσιο του προγράμματος ERASMUS, με παραμονή από 3 έως 12 μήνες και χρηματοδοτούνται μερικώς από το ΙΚΥ και το Τμήμα. Το Τμήμα συμμετέχει σε πολλά από αυτά τα προγράμματα, πραγματοποιώντας ανταλλαγές φοιτητών με πανεπιστήμια του εξωτερικού. Επίσης, το συγκεκριμένο πρόγραμμα αξιοποιείται και από το διοικητικό προσωπικό του Τμήματος.



Ακαδημαϊκές συνεργασίες ERASMUS

ΒΟΥΛΓΑΡΙΑ

- University of National and World Economy - www.unwe.acad.bg
- University of Architecture, Civil Engineering & Geodesy- www.uacg.bg

ΓΑΛΛΙΑ

- Université d'Artois - www.univ-artois.fr
- Université d'Avignon et les Pays de Vaucluse - www.univ-avignon.fr
- Université Montesquieu, Bordeaux IV- www.u-bordeaux4.fr
- Université Blaise Pascal, Clermont II - www.univ-bpclermont.fr
- Université de Corse Pascal Paoli - www.univ-corse.fr
- Université du Maine - www.univ-lemans.fr
- Institut Agronomique Méditerranéen de Montpellier - www.iamm.fr
- Université d'Orleans - www.univ-orleans.fr
- Université François Rabelais, Tours - www.univ-tours.fr
- Université de Toulouse I - www.univ-tlse1.fr
- Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Strasbourg - www.strasbourg.archi.fr

ΓΕΡΜΑΝΙΑ

- Technische Universität Darmstadt - www.tu-darmstadt.de

- Universität Dortmund - www.uni-dortmund.de

ΗΝΩΜΕΝΟ ΒΑΣΙΛΕΙΟ

- University College London - www.ucl.ac.uk
- Oxford Brookes University - www.brookes.ac.uk

ΙΣΠΑΝΙΑ

- Universidad Complutense de Madrid - www.ucm.es

ΙΤΑΛΙΑ

- Università degli studi di Bari - www.uniba.it
- Università di Catania - www.unict.it
- Università degli studi di Cagliari - www.unica.it

ΟΛΛΑΝΔΙΑ

- Saxion Universities of Applied Sciences - www.saxion.edu
- University of Groningen - www.rug.nl

ΠΟΡΤΟΓΑΛΙΑ

- Universidade Nova de Lisboa - www.unl.pt

ΤΟΥΡΚΙΑ

- Ankara University - www.ankara.edu.tr
- Middle East Technical University - www.metu.edu.tr
- Istanbul Technical University - www.itu.edu.tr



Κτήριο Τμήματος ΜΧΠΠΑ: Νοτιοανατολική όψη

4. Πρόγραμμα Σπουδών

Οι σπουδές στο Τμήμα χαρακτηρίζονται από διεπιστημονική προσέγγιση η οποία συνδυάζει τις τεχνικές επιστήμες με την παροχή ουσιαστικών γνώσεων σε θέματα οικονομίας και ανάπτυξης, περιβάλλοντος, υποδομών, διοίκησης, και σε προηγμένα εργαλεία, μεθόδους και τεχνικές που βασίζονται στη χρήση Η/Υ.

Τα μαθήματα διαρθρώνονται γύρω από 7 βασικές ενότητες:

- τις οικονομικές επιστήμες και την περιφερειακή ανάπτυξη,
- τη γεωγραφία και το περιβάλλον,
- τις ξένες γλώσσες,
- τα μαθηματικά και την πληροφορική,
- τη χωροταξία,
- τις κοινωνικές επιστήμες του χώρου,
- τις μεθόδους τεχνικής ανάλυσης,
- την πόλη και πολεοδομία.

Στο τελευταίο εξάμηνο (10^ο) διδάσκεται ένα βασικό μάθημα και δύο μαθήματα επιλογής και παράλληλα εκπονείται η **διπλωματική εργασία**. Η εργασία αυτή είναι ατομική ή ομαδική (μέχρι δύο άτομα), και αποτελεί το πληρέστερο κείμενο και εργασία που αναμένεται να παρουσιάσουν οι φοιτητές κατά τη διάρκεια των σπουδών τους. Το περιεχόμενο και η μορφή της διπλωματικής πρέπει να είναι επαγγελματικού επιπέδου, όπως και η δημόσια παρουσίαση/υποστήριξή της, που οργανώνεται ως σημαντικό γεγονός του Τμήματος.

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας θεωρώντας σημαντική τη σύνδεση της εκπαίδευσης με την αγορά εργασίας, προκειμένου να παρέχει στους φοιτητές του με γνώσεις για τις πραγματικές ανάγκες και τα προ-

βλήματα του χώρου της ειδίκευσής τους, έχει θεσμοθετήσει την **Πρακτική Άσκηση** (Π.Α.) των φοιτητών **ως υποχρεωτική** από την έναρξη λειτουργίας του Τμήματος. Η πρακτική άσκηση είναι δίμηνη. Δικαίωμα συμμετοχής στην ΠΑ έχουν οι φοιτητές μετά την ολοκλήρωση των μαθημάτων του 3^{ου} έτους. Η διάρκεια της ΠΑ μπορεί να κυμαίνεται **από έναν έως δύο μήνες** και πραγματοποιείται κατά κύριο λόγο κατά τους θερινούς μήνες (Ιούλιο-Αύγουστο).

Οι φοιτητές αποκτούν επαγγελματική εμπειρία, μέσω της ΠΑ, απασχολούμενοι σε υπηρεσίες ή γραφεία σχετικών δημοσίων ή ιδιωτικών φορέων. Παραδείγματα φορέων που έχουν εργαστεί οι φοιτητές μας είναι το Υπουργείο ΠΕΚΑ, Δήμοι, Περιφέρειες, Αναπτυξιακές Εταιρείες, διάφορα ιδιωτικά γραφεία, κ.λπ. Η απόκτηση επαγγελματικής εμπειρίας από τους φοιτητές ενθαρρύνεται και με τη δυνατότητα συμμετοχής τους σε ερευνητικά προγράμματα που αναλαμβάνει το Τμήμα και την ερευνητική τους απασχόληση στα Εργαστήρια του Τμήματος.

Εξειδικεύσεις

Τα μαθήματα ειδικότητας, υποχρεωτικά και κατ' επιλογή, μπορούν να οδηγήσουν σε εξειδικεύσεις σε θέματα αιχμής όπως,



ενδεικτικά, ο σχεδιασμός υποδομών, η διαχείριση συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών, οι χωρικές πλευρές της Ευρωπαϊκής Ολοκλήρωσης, η τουριστική ανάπτυξη, η αξιολόγηση προγραμμάτων και πολιτικών ανάπτυξης κ.ά. Οι εξειδικεύσεις αυτές δεν είναι οι μόνες. Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, επειδή ακριβώς χαρακτηρίζεται από ευελιξία και προσαρμοστικότητα, ευνοεί την ανάπτυξη και νέων περιοχών εξειδίκευσης, ανάλογα με τις μεταβαλλόμενες συνθήκες στο χώρο της επιστήμης και της κοινωνίας. Εξάλλου, η ευρεία δυνατότητα επιλογής μαθημάτων (στα τρία τελευταία έτη), δίνει τη δυνατότητα στον κάθε φοιτητή και φοιτήτρια, με την επιλογή των κατάλληλων συνδυασμών, να δημιουργήσει ένα τελείως προσωπικό προφίλ αποφοίτου, που θα αξιοποιήσει στην επαγγελματική του ζωή.

Σύστημα σπουδών

Τα μαθήματα στο Τμήμα χωρίζονται σε θεωρητικά, εργαστηριακά και στούντιο, ενώ τα περισσότερα μαθήματα, ακόμη και τα θεωρητικά, περιλαμβάνουν εκπόνηση εργασιών. Λόγω της πολυτεχνειακής φύσης του Τμήματος, η παρακολούθηση όλων των μαθημάτων, ακόμη και των θεωρητικών, είναι απαραίτητη για την επιτυχή έκβαση των σπουδών.

Το πρόγραμμα περιλαμβάνει δύο κύκλους σπουδών, που αντιστοιχούν στην αύξηση του βαθμού εξειδίκευσης των μαθημάτων.

Ο πρώτος κύκλος περιλαμβάνει κυρίως μαθήματα υποβάθρου ή γενικής παιδείας, που είναι αναγκαία για την παρακολούθηση των περισσότερων εξειδικευμένων και εφαρμοσμένων μαθημάτων του δεύτερου κύκλου. Στο εσωτερικό κάθε κύκλου, η κατάταξη των μαθημάτων σε εξάμηνα είναι ενδεικτική.



Επιλεγμένα εξώφυλλα διπλωματικών εργασιών

Η εγγραφή στο 5^ο εξάμηνο (δεύτερο κύκλο) προϋποθέτει ότι τα τυχόν οφειλόμενα μαθήματα του πρώτου κύκλου δεν υπερβαίνουν τα πέντε. Η εγγραφή στο 7^ο εξάμηνο προϋποθέτει ότι τα τυχόν οφειλόμενα μαθήματα του πρώτου κύκλου δεν υπερβαίνουν τα δύο.

Κατά τη διάρκεια του δεύτερου κύκλου ο φοιτητής υποχρεούται να συμμετάσχει σε πρόγραμμα Πρακτικής Εξάσκησης δύο μηνών, στο δημόσιο ή τον ιδιωτικό τομέα.

Το 10^ο εξάμηνο έχει ως αντικείμενο την εκπόνηση της Διπλωματικής Εργασίας. Προκειμένου ο φοιτητής να έχει δικαίωμα παρουσίας της Διπλωματικής Εργασίας, πρέπει να έχει επιτύχει στα μαθήματα που προβλέπει το πρόγραμμα σπουδών.

Προσφέρονται ως μαθήματα επιλογής, ξένες γλώσσες ειδικών σκοπών που αφορούν στην Αγγλική, Γαλλική, Γερμανική και Ιταλική Γλώσσα.

Για τη λήψη διπλώματος, ο φοιτητής οφείλει να έχει εκπληρώσει τις παρακάτω προϋποθέσεις (διευκρινίζεται ότι οι προϋποθέσεις για την αποφοίτηση εξαρτώνται από το έτος κατά το οποίο γίνεται η τελευταία και όχι από το έτος εισαγωγής στο Τμήμα):

- Να συμπληρώσει με επιτυχία τουλάχιστον 54 μαθήματα, από τα οποία τα 46 υποχρεωτικά, και συγχρόνως να συμπληρώσει ένα σύνολο 300 πιστωτικών μονάδων ECTS (μαζί με τη διπλωματική εργασία).
- Να ολοκληρώσει την Πρακτική Εξάσκηση.
- Να ολοκληρώσει τη Διπλωματική Εργασία.

Σύνολο Πιστωτικών Μονάδων απαιτούμενων για τη λήψη του πτυχίου

Υποχρεωτικά	256
Επιλογές	24
Διπλωματική Εργασία	20
Πρακτική Άσκηση	-
ΣΥΝΟΛΟ	300



Η αξιολόγηση των φοιτητών σε κάθε μάθημα γίνεται με σύνθεση των επί μέρους βαθμών των εργασιών και των τελικών εξετάσεων, οι οποίες γίνονται στο τέλος του χειμερινού εξαμήνου (Φεβρουάριος) και στο τέλος του εαρινού εξαμήνου (Ιούνιο), ή στη δεύτερη εξεταστική περίοδο που ορίζει ο νόμος (Σεπτέμβριος). Σε ορισμένα θεωρητικά μαθήματα γίνεται και μια προαιρετική εξέταση στη μέση του εξαμήνου, που ονομάζεται "πρόοδος", η οποία συνυπολογίζεται στον τελικό βαθμό.

Η άποψη του Τμήματος για τις σπουδές βασίζεται στην αντίληψη των πλουραλιστικών πηγών, και όχι του ενός, "αλήθι-του και μοναδικού" συγγράμματος. Έτσι, πέρα από το βασικό βοήθημα που επιλέγει ο φοιτητής για κάθε μάθημα από τα προσφερόμενα συγγράμματα, σύμφωνα με τη διαδικασία που προβλέπεται από το πρόγραμμα ΕΥΔΟΞΟΣ, οι διδάσκοντες φροντίζουν να υπάρχουν στη διάθεση των φοιτητών (είτε ως φωτοτυπίες, είτε ως βιβλία και κείμενα στη βιβλιοθήκη) και άλλες πηγές (ελληνικές και ξενόγλωσσες), ώστε να υπάρχει πολλαπλή πληροφορία για το κάθε αντικείμενο, τα δε μαθήματα διαρθρώνονται έτσι ώστε να αξιοποιούν οι φοιτητές περισσότερες της μιας πηγές.

Για την επίτευξη του παραπάνω στόχου η πλατφόρμα e-class (Πλατφόρμα Ασύγχρονης Τηλεκπαίδευσης) του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, υποστηρίζει την ηλεκτρονική οργάνωση, αποθήκευση και παρουσίαση του εκπαιδευτικού υλικού, που προσφέρεται σήμερα στους εκπαιδευόμενους με παραδοσιακά μέσα (βιβλία, σημειώσεις, κλπ.), σε ψηφιακή μορφή άμεσα προσβάσιμη από το Διαδίκτυο (Internet).

1ο Έτος

1ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα		ECTS	Ώρες
<i>Κοινωνικές Επιστήμες του Χώρου</i>	KY0106	Κοινωνιολογία του χώρου	6	3
<i>Πόλη και Πολεοδομία</i>	ΠΥ0107	Ιστορία Πόλης και Πολεοδομίας	6	2
<i>Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη</i>	OY0150	Πολιτική Οικονομία	6	3
<i>Γεωγραφία και Περιβάλλον</i>	ΓΥ0103	Γεωγραφία	6	3
<i>Μέθοδοι Τεχνικής Ανάλυσης</i>	ΤΥ0108	Τεχνικό Σχέδιο	6	3
		ΣΥΝΟΛΟ	30	14

2ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα		ECTS	Ώρες
<i>Μαθηματικά - Πληροφορική</i>	ΜΥ0201	Στατιστική	8	3
	ΜΥ0101	Μαθηματικά	6	3
<i>Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη</i>	OY0401	Δημόσια Οικονομικά, Διοίκηση και Θεσμοί	8	3
<i>Μέθοδοι Τεχνικής Ανάλυσης</i>	ΤΥ0205	Τοπογραφία - Γεωδαισία	8	3
		ΣΥΝΟΛΟ	30	12

2ο Έτος

3ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα		ECTS	Ώρες
Μαθηματικά - Πληροφορική	ΜΥ0301	Ανάλυση Δεδομένων	5	3
Μέθοδοι Τεχνικής Ανάλυσης	ΤΥ0505	Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών Ι	5	3
Πόλη και Πολεοδομία	ΤΥ0302	Στούντιο Αρχιτεκτονικής Σύνθεσης	6	4
	ΔΥ0404	Θεωρίες Σχεδιασμού	4	2
Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΑΥ0306	Αστική Οικονομική	5	3
Γεωγραφία και Περιβάλλον	ΓΥ0303	Περιβαλλοντική Μηχανική και Διαχείριση	5	3
	ΣΥΝΟΛΟ		30	18

4ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα		ECTS	Ώρες
Μέθοδοι Τεχνικής Ανάλυσης	ΤΥ0701	Τηλεπισκόπηση	5	3
Πόλη και Πολεοδομία	ΠΥ0505	Αστική Σύνθεση και Πράσινος Σχεδιασμός	6	4
Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΑΥ0405	Περιφερειακή Οικονομική	5	3
Γεωγραφία & Περιβάλλον	ΓΥ0205	Ανάλυση και Διαχείριση Οικοσυστημάτων	5	3
Κοινωνικές επιστήμες του Χώρου	ΚΥ0406	Δημογραφία	5	3
	ΚΥ0405	Δίκαιο Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιβάλλοντος	4	3
	ΣΥΝΟΛΟ		30	19

3ο Έτος

5ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα		ECTS	Ώρες
Πόλη και Πολεοδομία	ΠΥ0604	Στούντιο Πολεοδομίας Ια: Αστικός σχεδιασμός, Πολεοδομική Μελέτη	6	4
Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΟΥ0404	Οικονομική της Ανάπτυξης	6	3
Χωροταξία	ΧΥ0705	Στούντιο Χωροταξίας Ια: Σχεδιασμός Υπαίθρου και Περιβάλλοντος	6	4
	ΧΥ0605	Σχεδιασμός Μεταφορών	6	4
Επιλογές	Επιλογή 1		3	3
	Επιλογή 2		3	3
	ΣΥΝΟΛΟ		30	21

6ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα		ECTS	Ώρες
<i>Πόλη και Πολεοδομία</i>	ΠΥ0803	Πολεοδομική Πολιτική	4,5	3
	ΠΥ0605	Στούντιο Πολεοδομίας Ιβ: Αστικός σχεδιασμός, Πολεοδομική Μελέτη	6	4
<i>Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη</i>	ΑΥ0503	Ανάπτυξη Αγροτικού Χώρου	4,5	3
	ΑΥ0602	Περιφερειακή Ανάπτυξη	4,5	3
<i>Χωροταξία</i>	ΧΥ0706	Στούντιο Χωροταξίας Ιβ: Σχεδιασμός Υπαίθρου και Περιβάλλοντος	6	4
	ΧΥ0505	Χωροταξική Πολιτική	4,5	3
ΣΥΝΟΛΟ			30	20

4ο Έτος

7ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα	ECTS	Ώρες
Πόλη και Πολεοδομία	ΠΕ0600 Εφαρμογές Πολεοδομικού Σχεδιασμού και Πράξεις Εφαρμογής	5	2
	ΠΥ0704 Στούντιο Πολεοδομίας ΙΙα: Γενικά Πολεοδομικά Σχέδια	6	4
Χωροταξία	ΧΥ0804 Στούντιο Χωροταξίας Ια: Στρατηγική Χωροταξία/Περιφερειακό Επίπεδο	6	4
	ΧΥ0506 Προγραμματισμός και Σχεδιασμός Υποδομών	5	3
Κοινωνικές επιστήμες του Χώρου	ΚΥ0702 Μέθοδοι Έρευνας	5	3
Επιλογές	Επιλογή 1	3	3
	ΣΥΝΟΛΟ	30	19

8ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα	ECTS	Ώρες
Πόλη και Πολεοδομία	ΠΥ0705 Στούντιο Πολεοδομίας ΙΙβ: Γενικά Πολεοδομικά Σχέδια	6	4
Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΑΥ0100 Στούντιο Αστικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης Ι: Σχέδια Τοπικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Επιχειρησιακός Προγραμματισμός	6	4
	ΔΥ0802 Διοίκηση και Διαχείριση Έργων	4	3
Χωροταξία	ΧΥ0805 Στούντιο Χωροταξίας ΙΙβ: Στρατηγική Χωροταξία/Περιφερειακό Επίπεδο	6	4
Γεωγραφία & Περιβάλλον	ΓΕ0200 Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	5	3
Επιλογές	Επιλογή 1	3	3
	ΣΥΝΟΛΟ	30	21

5ο Έτος

9ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα	ECTS	Ώρες
Πόλη και Πολεοδομία	ΠΕ0710 Διαχείριση Ακινήτων	6	3
	ΠΕ0500 Σχεδιασμός Τουρισμού & Ελεύθερου Χρόνου	6	3
Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΑΥ0801 Στούντιο Αστικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης II: Αξιολόγηση Προγραμμάτων και Επενδύσεων	6	4
Χωροταξία	ΧΥ0902 Χωρική Ανάπτυξη (Στρατηγική Χωροταξία)/Εθνικό και Διεθνές Επίπεδο	6	3
Επιλογές	Επιλογή 1	3	3
	Επιλογή 2	3	3
ΣΥΝΟΛΟ		30	19

10ο Εξάμηνο

Πεδίο	Μάθημα	ECTS	Ώρες
Πόλη και Πολεοδομία	ΠΥ1001 Αστική Ανάπλαση, Αναγέννηση και Ανάπτυξη	4	3
Επιλογές	Επιλογή 1	3	3
	Επιλογή 2	3	3
Διπλωματική	Διπλωματική Εργασία	20	
ΣΥΝΟΛΟ		30	9

Μαθήματα επιλογής

Χειμερινό Εξάμηνο

23

Πεδίο	Μάθημα	ECTS	Ώρες
Μαθηματικά-Πληροφορική	ΜΕ1000 Βάσεις Δεδομένων	3	3
Μέθοδοι Τεχνικής Ανάλυσης	ΤΕ0400 Ειδικές Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης	3	3
Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΕΠΕΑΕΚ1 Εισαγωγή στην Επιχειρηματικότητα (ΕΠΕΑΕΚ)	3	3
	ΔΕ0500 Μάρκετινγκ του Τόπου	3	3
Γεωγραφία & Περιβάλλον	ΓΕ1000 Διαχείριση Φυσικών Πόρων	3	3
Χωροταξία	ΧΕ0010 Διαχείριση Φυσικής και Πολιτιστικής Κληρονομιάς και του Τοπίου	3	3
Κοινωνικές επιστήμες του Χώρου	ΚΕ0400 Ειδικά Θέματα Δημογραφίας: Χωρικές Διαστάσεις Δημογραφικών Φαινομένων	3	3
Ξένες Γλώσσες	ΞΓ0100 Αγγλικά Ειδικών Σκοπών Ι	3	3
	ΞΓ0500 Γαλλικά Ειδικών Σκοπών Ι	3	3
	ΞΓ0021 Γερμανικά Ειδικών Σκοπών Ι	3	3
	ΞΓ0011 Ιταλικά Ειδικών Σκοπών Ι	3	3
	ΞΓ0300 Αγγλικά Ειδικών Σκοπών ΙΙΙ	3	3
	ΞΓ0700 Γαλλικά Ειδικών Σκοπών ΙΙΙ	3	3
	ΔΜ1000 Ακαδημαϊκή Γραφή	3	3

Εαρινό Εξάμηνο

Μαθηματικά - Πληροφορική	ΜΕ0200 Προγραμματισμός Η/Υ	3	3
Μέθοδοι Τεχνικής Ανάλυσης	ΤΕ1000 Γεωδαισία ΙΙ	3	3
	ΤΕ0505 Συστήματα Γεωγραφικών Πληροφοριών ΙΙ	3	3
Πολεοδομία	ΠΕ1000 Διαχείριση Οδικών Έργων	3	3
	ΠΕ1200 Σχεδιασμός και Διαχείριση Ειδικών Γεγονότων	3	3
Οικονομικές Επιστήμες και Περιφερειακή Ανάπτυξη	ΔΜ1002 Ανάπτυξη Επιχειρηματικών Σχεδίων (ΕΠΕΑΕΚ)	3	3
	ΟΕ0300 Οικονομετρία	3	3
	ΑΡ0100 Χωρική Ανάπτυξη Συνοριακών Περιοχών	3	3
Γεωγραφία & Περιβάλλον	ΓΕ0700 Διαχείριση Στερεών Αποβλήτων	3	3
Χωροταξία	ΧΕ0100 Νέες Τεχνολογίες και Χώρος	3	3
Κοινωνικές επιστήμες του Χώρου	ΓΕ0100 Αστική Κοινωνική Γεωγραφία	3	3
Ξένες Γλώσσες	ΞΓ0200 Αγγλικά Ειδικών Σκοπών ΙΙ	3	3
	ΞΓ0600 Γαλλικά Ειδικών Σκοπών ΙΙ	3	3
	ΞΓ0022 Γερμανικά Ειδικών Σκοπών ΙΙ	3	3
	ΞΓ0012 Ιταλικά Ειδικών Σκοπών ΙΙ	3	3
	ΞΓ0400 Αγγλικά Ειδικών Σκοπών ΙV	3	3
	ΞΓ0800 Γαλλικά Ειδικών Σκοπών ΙV	3	3
	Γαλλικά Ειδικού Σκοπού V: Etude linguistique des texts francophones sur l' aménagement du territoire et de l' urbanisme	3	3



Κτήριο Τμήματος ΜΧΠΠΑ: Άποψη αιθρίου

5. Έρευνα

Στο πλαίσιο του Τμήματος λειτουργούν δώδεκα Εργαστήρια και δύο Κέντρα τα οποία καλύπτουν τις διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες του τμήματος στα αντίστοιχα γνωστικά αντικείμενα. Επίσης εκδίδεται το επιστημονικό περιοδικό "αειχώρος", ως επιστέγασμα του ερευνητικού προσανατολισμού του Τμήματος στα θέματα του χωρικού σχεδιασμού και της ανάπτυξης στην Ελλάδα.

Εργαστήρια

Η ερευνητική δραστηριότητα των Εργαστηρίων είναι σημαντική. Η δραστηριότητα αυτή αποτυπώνεται από τα εξής στοιχεία:

Όσον αφορά στις συνολικές εισροές που ενεγράφησαν στον Ειδικό Λογαριασμό Έρευνας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για την περίοδο 2008-2013 και αφορούν στο ΤΜΧΠΠΑ, ανέρχονται στο ποσό των **7.341.592,77€**. Αντίστοιχα, ο αριθμός των έργων που δημιουργήθηκαν για το αντίστοιχο χρονικό διάστημα είναι 162.

Η συνολική χρηματοδότηση που έχει προσελκύσει το προσωπικό του τμήματος για την εκπόνηση αναπτυξιακών και ερευνητικών προγραμμάτων κατά τα ημερολογιακά έτη 2008-2013 υπερβαίνει τα **6 εκ. ευρώ** και ο αριθμός των προγραμμάτων να είναι 102. Όπως αποτυπώνεται και στο Διάγραμμα το μερίδιο των ερευνητικών/αναπτυξιακών προγραμμάτων ξεπερνά το 80% των συνολικών εγγεγραμμένων εισροών του ΤΜΧΠΠΑ για την αντίστοιχη περίοδο.

Το ΤΜΧΠΠΑ συνεισέφερε στην περίοδο 2008-2013 στον προϋπολογισμό του Πανεπιστημίου (δια των κρατήσεων της Επιτροπής Ερευνών) περίπου 600.000€. Σημειώνεται, ότι στα αποτελέσματα αυτά

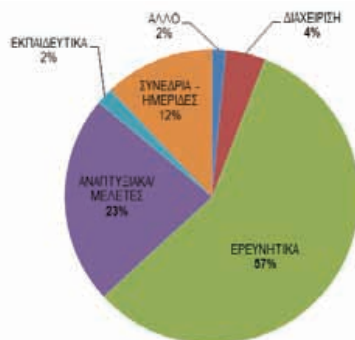
δεν έχουν συμπεριληφθεί ερευνητικά προγράμματα τα οποία περιλαμβάνουν ιδρυματικές δράσεις και έργα που περιλαμβάνουν διαχείριση κονδυλίων που προέρχονται από δίδακτρα και συνέδρια.

Οι κύριες πηγές χρηματοδότησης των ερευνητικών έργων προέρχεται κυρίως από φορείς και μηχανισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης (32%), την Τοπική Αυτοδιοίκηση (28%) καθώς και από κονδύλια του ΕΣΠΑ 2007-2013 (18%).

Ενδεικτικό σημείο του δυναμισμού και της εξωστρέφειας του ΤΜΧΠΠΑ είναι και το πολύ χαμηλό ποσοστό χρηματοδότησης ερευνητικού έργου από πόρους του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας –μόλις 1%– καθώς και το σημαντικό μερίδιο προγραμμάτων που χρηματοδοτούνται από το εξωτερικό –(περίπου το 1/3 του συνόλου της χρηματοδοτούμενης έρευνας).

Όσον αφορά στο ρόλο του Διδακτικού/Ερευνητικού Προσωπικού του ΤΜΧΠΠΑ στην ερευνητική διαδικασία, το σύνολο των 21 ατόμων που διατέλεσαν μέλη ΔΕΠ

Κατανομή προϋπολογισμών έργων κατά βασική κατηγορία έργων στο ΤΜΧΠΠΑ την περίοδο 2008-2013



Πηγή: Επιτροπή Ερευνών ΠΘ, ίδια επεξεργασία

του Τμήματος το διάστημα 2008-2013, έχει ενεργό συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα, ενώ σε ποσοστό 90% (19 μέλη ΔΕΠ) καταγράφονται ως επιστημονικοί υπεύθυνοι ερευνητικού προγράμματος. Ακόμη, σε μια περίπτωση, διδάσκει Π.Δ.407/80 καταγράφεται ως υπεύθυνος ερευνητικού προγράμματος.

Το εύρος αριθμού προγραμμάτων που έχει αναλάβει το κάθε μέλος ΔΕΠ κυμαίνεται από 1 έως 18, ο μέσος αριθμός προγραμμάτων ανά μέλος ΔΕΠ ξεπερνά τα 5, ενώ το μέσο μέγεθος ερευνητικού έργου για την περίοδο 2008-2013, προσδιορίζεται στα περίπου στα **315.000€**.

Εργαστήριο Αγροτικού Χώρου

Διευθυντής: Καθηγητής Δ. Γούσιος

Το εργαστήριο καλύπτει διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της ανάπτυξης και της χωροταξικής διάρθρωσης του αγροτικού χώρου καθώς και της ανθρωπογεωγραφικής ανάλυσης με έμφαση στις ορεινές και μειονεκτικές περιοχές, στα παραγωγικά συστήματα, τα δημογραφικά φαινόμενα, τα αγροτικά μικρά και μεσαία αστικά κέντρα και τέλος τα συστήματα σχέσεων πόλης - αγροτικού χώρου. Στις επιμέρους επιδιώξεις του Εργαστηρίου είναι να διαμορφώσει μεθόδους σχεδιασμού και εφαρμογής των Τοπικών Ολοκληρωμένων Αναπτυξιακών Προγραμμάτων για τις Αγροτικές Περιοχές, να αναλύσει εθνικές και Ευρωπαϊκές χωρικές πολιτικές που εφαρμόζονται στον πρωτογενή τομέα και τελικά να μελετήσει τη δομή και τις δυνατότητες αξιοποίησης του ανθρώπινου δυναμικού καθώς επίσης της ανάπτυξης και διαχείρισης των φυσικών, πολιτιστικών και διοικητικών πόρων σε αγροτικές περιοχές.



Εργαστήριο Αξιολόγησης Πολιτικών και Προγραμμάτων Ανάπτυξης

Διευθυντής: Αν. Καθηγητής Σ. Πολύζος

Το Εργαστήριο καλύπτει διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα των τοπικών και περιφερειακών πολιτικών, της αξιολόγησης επενδυτικών σχεδίων και αναπτυξιακών έργων, των δημοσίων οικονομικών πολιτικών, της αξιοποίησης ανθρωπίνων πόρων, της ανάπτυξης του αγροτικού χώρου, της ανάπτυξης και αξιολόγησης Ευρωπαϊκών πολιτικών και προγραμμάτων ανάπτυξης, των διεθνών αναπτυξιακών πολιτικών για τις αναπτυσσόμενες χώρες και της Διεθνούς Οικονομικής Συνεργασίας.

Εργαστήριο Γεωγραφικών Ερευνών και Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού

Διευθυντής: Καθηγητής Η. Μπεριότος

Ο κύριος στόχος του εργαστηρίου είναι να καλύπτει ερευνητικές και εκπαιδευτικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της Γεωγραφίας και του Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού και Διαχείρισης. Τα ερευνητικά ενδιαφέροντα του προσωπικού του εργαστηρίου περιλαμβάνουν Ανθρωπογεωγραφία, Φυσική Γεωγραφία, Γεωγραφία Αναπτυσσόμενων Χωρών, Περιβαλλοντικό Σχεδιασμό, Ποιότητα Υδάτων, Διαχείριση Ακτών, Διαχείριση αποβλήτων, Εκτίμηση Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Ανάλυση Οικοσυστημάτων. Το Εργαστήριο δραστηριοποιείται με συμμετοχή σε ερευνητικά προγράμματα αναφορικά με Περιβαλλοντικό Σχεδιασμό και Διαχείριση, Γεωγραφική Έρευνα και Περιφερειακό Σχεδιασμό και με οργάνωση ομάδων εργασίας και συνεδρίων που εστιάζουν σε αυτά τα αντικείμενα.

Εργαστήριο Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων

Διευθυντής: Καθηγητής Β. Κοτζαμάνης

Το εργαστήριο εξυπηρετεί ερευνητικές και εκπαιδευτικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της Δημογραφίας – Αστικής Κοινωνιολογίας και Μεθοδολογίας της Κοινωνικής Έρευνας, με ιδιαίτερη έμφαση στην ανάλυση των δημογραφικών και κοινωνικών δεδομένων και πολιτικών στα πλαίσια του χωρικού σχεδιασμού και προ-

γραμματισμού. Το ΕΔΚΑ εξειδικεύεται στις προβολές – προβλέψεις και στην ανάπτυξη μεθόδων και τεχνικών ανάλυσης με στόχο τη διάγνωση της υφιστάμενης κατάστασης ως και τον εντοπισμό και άρθρωση σε επικαλυπτόμενα χωρικά επίπεδα των ανασχετικών της περιφερειακής ανάπτυξης προβλημάτων.

Το ΕΔΚΑ με δεδομένη τη συσσωρευμένη εμπειρία των μελών και συνεργατών του, προσανατολίζεται σε εφαρμοσμένες δημογραφικές και κοινωνικές αναλύσεις και ειδικότερα: στο σχεδιασμό και διεξαγωγή ερευνών με χρήση ερωτηματολογίου, στην ανάλυση των χωρικών διαστάσεων των δημογραφικών και κοινωνικών φαινομένων, στην ανάπτυξη λογισμικού ανάλυσης και διαχείρισης βάσεων δεδομένων και στην αυτοματοποιημένη χαρτογράφηση των αποτελεσμάτων.

Σημαντική εξειδίκευση έχει επίσης επιτευχθεί στην ανάπτυξη φιλικών προς το χρήστη εργαλείων διαχείρισης βάσεων, στατιστικής ανάλυσης και εφαρμογών δυναμικής θεματικής χαρτογράφησης. Το έργο αυτό έχει εκπαιδευτική, ερευνητική και επιχειρησιακή διάσταση και αξιοποιείται από τους φοιτητές του Τμήματος που εκπονούν τις πτυχιακές ή μεταπτυχιακές τους εργασίες στο ΕΔΚΑ, από υποψήφιους διδάκτορες ελληνικών και ξένων ΑΕΙ, αλλά και από Έλληνες και αλλοδαπούς ερευνητές.

Το Εργαστήριο φιλοξενεί επίσης την έδρα του Ευρωπαϊκού Δικτύου συνεργαζομένων φορέων και ερευνητών “DemoBalk”, δίκτυο που έχει ως στόχο τη διερεύνηση των πρόσφατων δημογραφικών εξελίξεων και των επιπτώσεων τους στις Βαλκανικές Χώρες. Παράλληλα, το ΕΔΚΑ σε συνεργασία με το Ινστιτούτο Δημογραφικών Σπουδών του Πανεπιστημίου Montesquieu-Bordeaux IV της Γαλλίας διοργανώνει ένα ελληνογαλλικό Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών.

Εργαστήριο Εφαρμογών Πληροφορικής στο σχεδιασμό του Χώρου

Διευθυντής: Καθηγητής Κ. Περάκης

Καλύπτει την υπάρχουσα και διαρκή ανάγκη ενίσχυσης και υποστήριξης των εκπαιδευτικών και άλλων ακαδημαϊκών δραστηριοτήτων του Τμήματος στον τομέα των



χωρικών εφαρμογών της Πληροφορικής. Μεγάλη γκάμα αντικειμένων όπως Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών, Βάσεις δεδομένων, Εφαρμογές Πολυμέσων, Χωρική Στατιστική κ.ά. περιλαμβάνονται στις δραστηριότητες του εργαστηρίου.

Ο εξοπλισμός του εργαστηρίου περιλαμβάνει σταθμούς εργασίας, περιφερειακά, συσκευές και διάφορες εφαρμογές λογισμικού, στατιστικά πακέτα και πακέτα για Χαρτογραφική και Γεωγραφική Ανάλυση και Διαχείριση.

Οι κυριότερες δραστηριότητες του εργαστηρίου μπορούν να συνοψιστούν στις εξής: εκπαίδευση, εκδόσεις, πολυμέσα, εμπλοκή σε προγράμματα έρευνας και ανάπτυξης, ανάπτυξη πληροφόρησης και εργαλεία στήριξης αποφάσεων, συμβουλευτική σε τοπικούς παράγοντες και υπευθύνους διαχείρισης.

Εργαστήριο Μορφολογίας Αστικού Χώρου

Διευθύντρια: Καθηγήτρια Α. Γοσποδίνη

Το εργαστήριο διεξάγει έρευνα σε θέματα που εμπλέκουν αστική μορφολογία, πολεοδομικό σχεδιασμό και σχέδιο. Ειδικότερα, η έρευνα στοχεύει στην αστική ανάπτυξη και αναγέννηση φθινουσών περιοχών, στην επαναδραστηριοποίηση και ανάπτυξη παραλιακών περιοχών, στην αναγέννηση και ανάπλαση ιστορικών κέντρων και ιστορικών αστικών πυρήνων, στις μεταμορφώσεις αστικού τοπίου και ταυτότητα ενός τόπου. Σε έρευνα του 2005 για τις αναπλάσεις του Αθηναϊκού αστικού τοπίου για τη φιλοξενία της Ολυμπιάδας του 2004, κέρδισε το βραβείο του AESOP για την καλύτερη δημοσιευμένη εργασία.

Το εργαστήριο υποστηρίζει επίσης σε όρους μεθοδολογίας και λογισμικού τη Συντακτική Ανάλυση της Χωρικής Διαμόρφωσης (spatial configuration), όπως αυτή αναπτύχθηκε από τον Bill Hillier, UCL και διαθέτει Χωρική Συντακτική Βάση Δεδομένων η οποία περιλαμβάνει περισσότερες από 50 ελληνικές πόλεις.

Εργαστήριο Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού

Διευθυντής: Καθηγητής Χ. Κοκκώσης

Το εργαστήριο καλύπτει θέματα που σχετίζονται με τις περιβαλλοντικές διαστάσεις του χωρικού σχεδιασμού, τη σχέση της πολιτικής για το περιβάλλον με την πολεοδομία και χωροταξία, τον σχεδιασμό για τα ανθρώπινα και φυσικά οικοσυστήματα γενικά και ειδικά, όπως π.χ. την ολοκληρωμένη διαχείριση παράκτιων περιοχών, την ολοκληρωμένη διαχείριση λεκανών απορροής, τη βιώσιμη τουριστική ανάπτυξη, την ολοκληρωμένη ανάπτυξη σε νησιωτικές περιοχές, κ.λπ., στον εθνικό, Μεσογειακό και Ευρωπαϊκό χώρο.

Εργαστήριο Περιφερειακών Οικονομικών Αναλύσεων

Διευθυντής: Καθηγητής Γ. Πετράκος

Το εργαστήριο επιδιώκει τη δημιουργική σύνθεση της επιστημονικής γνώσης και της πρακτικής της εφαρμογής, με κύριο σκοπό την ουσιαστική συνεισφορά στην αντιμετώπιση αναπτυξιακών προβλημάτων στο τοπικό και στο περιφερειακό επίπεδο. Εκτός από την υποστήριξη της εκπαιδευτικής διαδικασίας και της ερευνητικής δραστηριότητας του Τμήματος, στις επιμέρους επιδιώξεις του Εργαστηρίου περιλαμβάνονται: η εκπόνηση αναπτυξιακών μελετών και τοπικών αναπτυξιακών προγραμμάτων, η εκπόνηση στρατηγικών σχεδίων ανάπτυξης (master plans), η

σύνταξη οικονομικών εκθέσεων, η παροχή εξειδικευμένων συμβουλών και η πάσης φύσεως υποστήριξη τοπικών, εθνικών ή Ευρωπαϊκών φορέων σε θέματα που αφορούν το σχεδιασμό αναπτυξιακών πολιτικών σε τοπική και περιφερειακή κλίμακα, η ανάλυση στατιστικών δεδομένων και οι προβλέψεις χρονολογικών σειρών σε τοπικό περιφερειακό, εθνικό και διεθνές επίπεδο, η ανάλυση των οικονομικών δυνατοτήτων και περιορισμών (SWOT analysis) μιας περιοχής και η εκπόνηση μελετών τοπικών αγορών εργασίας, η ανάλυση του τοπικού επιχειρηματικού δυναμικού και ο σχεδιασμός προγραμμάτων προβολής τοπικών οικονομιών, η εκπόνηση οικονομοτεχνικών μελετών σκοπιμότητας και επιχειρηματικών σχεδίων (business plans) για την υπαγωγή των επιχειρήσεων στις διατάξεις του αναπτυξιακού νόμου ή γενικότερα σε αναπτυξιακά προγράμματα, η οικονομική ανάλυση του Ευρωπαϊκού χώρου σε εθνικό και περιφερειακό επίπεδο και η παρακολούθηση και αξιολόγηση των περιφερειακών επιπτώσεων της οικονομικής ολοκλήρωσης και των διαρθρωτικών και τομεακών πολιτικών της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Εργαστήριο Τουριστικού Σχεδιασμού, Έρευνας και Πολιτικής

Διευθυντής: Καθηγητής Α. Δέφνερ

Το εργαστήριο καλύπτει διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες σε θέματα τουριστικού σχεδιασμού, ανάπτυξης και πολιτικής. Μεταξύ των αντικειμένων που ασχολείται είναι θέματα προώθησης εναλλακτικών μορφών τουρισμού όπως οικοτουρισμός, αγροτουρισμός, πολιτιστικός τουρισμός και θέματα αειφόρου ανάπτυξης σε αστικές και αγροτικές περιοχές, αξιολόγησης των οικονομικών και κοινωνικών επιπτώσεων του τουρισμού στην περιφερειακή ανάπτυξη. Ειδικότερα εμπλέκεται σε αντικείμενα χωρικής ανάπτυξης, σχεδιασμού υποδομών και υπηρεσιών και παροχής υπηρεσιών συμβούλου.

Εργαστήριο Υποδομών, Τεχνολογικής Πολιτικής και Ανάπτυξης

Διευθυντής: Καθηγητής Π. Σκάγιαννης

Το εργαστήριο καλύπτει διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα της τεχνικοοικονομικής ανάλυ-



σης, του σχεδιασμού, της διαχείρισης και αξιολόγησης τεχνικών, οικονομικών και κοινωνικών υποδομών και τεχνολογικής πολιτικής. Στα γνωστικά αντικείμενα του εργαστηρίου περιλαμβάνονται η ανάλυση των σχέσεων των υποδομών και της τεχνολογίας με επιμέρους θέματα όπως η καινοτομία, οι τηλεπικοινωνίες, η ενέργεια και οι μεταφορές σε αστικό ή περιφερειακό επίπεδο, καθώς επίσης η εκτίμηση των επιπτώσεών τους στο περιβάλλον και την ανάπτυξη. Το Εργαστήριο δραστηριοποιείται και σε διεθνές επίπεδο, ειδικά στη Νοτιο-ανατολική Ευρώπη και τα Βαλκάνια.

Εργαστήριο Χωρικής Ανάλυσης, G.I.S. και Θεματικής Χαρτογραφίας

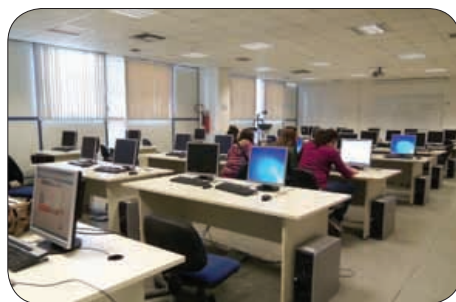
Διευθυντής: Επ.. Καθηγητής Δ. Σταθάκης

Το εργαστήριο εξυπηρετεί εκπαιδευτικές και ερευνητικές ανάγκες στα γνωστικά αντικείμενα των ποσοτικών μεθόδων γεωγραφικής ανάλυσης με ιδιαίτερη έμφαση στην ανάλυση δεδομένων, της θεματικής χαρτογραφίας, της τηλεδιερεύνησης και των συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών. Η επιστήμη της γεωγραφικής πληροφορίας (που συνδυάζει μεταξύ άλλων τη χωρική ανάλυση, τα συστήματα γεωγραφικών πληροφοριών και τη θεματική χαρτογραφία) μπορεί να υποστηρίξει πολλαπλά το σχεδιασμό του χώρου. Ιδιαίτερα με την ποσοτικοποίηση και μέτρηση των χωρικών φαινομένων μπορεί να συμβάλει τόσο στην κατανόηση των προβλημάτων όσο και στη στόχευση και αποτίμηση πολιτικών.

Εργαστήριο Χωροταξικού και Πολεοδομικού Σχεδιασμού

Διευθυντής: Καθηγητής Δ. Οικονόμου

Το εργαστήριο καλύπτει διδακτικές και ερευνητικές ανάγκες γενικά στα γνωστικά αντικείμενα του χωροταξικού και πολεοδομικού προγραμματισμού και σχεδιασμού, και ειδικότερα σε θέματα ανάλυσης, αξιολόγησης και διαμόρφωσης των χωρικών πολιτικών, σύνδεσης του χωρικού σχεδιασμού με τον αναπτυξιακό και περιβαλλοντικό προγραμματισμό, αντιμετώπισης ζητημάτων που σχετίζονται με τις βασικές πολεοδομικές λειτουργίες (κατοικία, εργασία, ελεύθερο χρόνο, κυκλοφορία), αστι-



κού σχεδιασμού, ολοκληρωμένης αστικής ανάπτυξης, και εφαρμογής των γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών στο χωρικό σχεδιασμό. Το Εργαστήριο ασχολείται επίσης ιδιαίτερα, κατά τα τελευταία χρόνια, με θέματα αστικής αναγέννησης, με θέματα δομής της χωροταξικής πολιτικής, και με θέματα χωροθέτησης ΑΠΕ.

Κέντρα έρευνας

Κέντρο Ανάπτυξης Νότιας και Ανατολικής Ευρώπης (KANAE) - South & East European Development Center (SEED)

Διευθυντής: Καθηγητής Γ. Πετράκος

Το κέντρο έχει διεπιστημονικό χαρακτήρα. Ο σκοπός της δημιουργίας του είναι η ανάλυση και αξιολόγηση των πολιτικών για την ανάπτυξη της Νότιας και Ανατολικής Ευρώπης. Έχει στόχο να συμβάλει στο σχεδιασμό, την ανάλυση και την αξιολόγηση των αναπτυξιακών πολιτικών που εφαρμόζονται στις λιγότερο αναπτυγμένες περιοχές της Ευρώπης. Πέρα από κάθε αμφιβολία, στη Νοτιοανατολική Ευρώπη περιλαμβάνονται οι περιφέρειες που αντιμετωπίζουν τις μεγαλύτερες δυσκολίες με τις συνεχιζόμενες διαδικασίες της ολοκλήρωσης και της μετάβασης. Ειδικά για τις χώρες της Ανατολικής Ευρώπης, η μακρά διαδικασία της μετάβασης από το καθεστώς σχεδιασμού στην ελεύθερη αγορά, έδειξε ότι οι χώρες αυτές αντιμετωπίζουν μεγάλα προβλήματα. Από αυτή τη σκοπιά, η ερευνητική ομάδα του KANAE προσεγγίζει τα αναπτυξιακά ζητήματα των χωρών και περιφερειών της Νότιας και Ανατολικής Ευρώπης με διεθνικό και διεπιστημονικό τρόπο, παρουσιάζοντας εκθέσεις σε δημόσιους φορείς άσκησης αναπτυξιακής πολιτικής.

Κέντρο Πληροφοριακών Συστημάτων (ΚεΠΣ)

Διευθυντής: Καθηγητής Κ. Περάκης

Το Κέντρο Πληροφοριακών Συστημάτων (ΚεΠΣ) του ΤΜΧΠΠΑ υποστηρίζει τις προπτυχιακές και μεταπτυχιακές σπουδές του Τμήματος καθώς και τις ερευνητικές δραστηριότητες του διδακτικού προσωπικού σε όλα τα επιμέρους αντικείμενα του προγράμματος σπουδών, μέσω της χρήσης των δυνατοτήτων και των εγκαταστάσεών του.

Το ΚεΠΣ καλύπτει τις ανάγκες διδασκαλίας και πρακτικής εξάσκησης μαθημάτων όπως: Πληροφορική, Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών, Εφαρμογές Τηλεπισκόπησης, Στατιστική και Ανάλυση Δεδομένων και διαθέτει το απαραίτητο υλικό και λογισμικό περιβάλλον για την απρόσκοπτη διεξαγωγή όλων των υπολοίπων μαθημάτων του προγράμματος σπουδών του Τμήματος.

Διαθέτει 35 Η/Υ, 2 εξυπηρετητές (servers) και παρέχει υπηρεσίες εκτύπωσης, ψηφιοποίησης και Ιντερνετ. Το δίκτυο του ΚεΠΣ εντάσσεται στο ευρύτερο δίκτυο του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Οι υπηρεσίες του κέντρου είναι στη διάθεση των χρηστών καθημερινά μεταξύ 9:00 - 20:00, εκτός Σαββάτου, Κυριακής και αργιών.

Επιστημονικό Περιοδικό "αιχώρος"

Διεύθυνση: Πεδίον Άρεως 38334, Βόλος
Τηλέφωνο: 24210 74456
Φαξ: 24210 74388
e-mail: aeihoros@prd.uth.gr
URL: www.aeihoros.gr

Σταθερή επιδίωξη του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας είναι η ουσιαστική συμβολή στην προώθηση και ανταλλαγή της επιστημονικής σκέψης και έρευνας στα σύγχρονα θέματα του χωρικού σχεδιασμού και της ανάπτυξης στην Ελλάδα.

Στόχος του περιοδικού είναι η ενίσχυση της κριτικής σκέψης και η προώθηση του επιστημονικού διαλόγου σε θέματα χωρικού σχεδιασμού (αστικής σύνθεσης, πολεοδομίας, χωροταξίας) και ανάπτυξης (τοπικής και περιφερειακής), και σε συγγενή επιστημονικά πεδία που υποστηρίζουν με διάφορους τρόπους το σχεδιασμό (όπως π.χ. η γεωγραφία), καθώς και η παρουσίαση της σύγχρονης ελληνικής έρευνας.

Το περιοδικό, δέχεται κείμενα για ζητήματα πολιτικής, κριτικούς σχολιασμούς για συνέδρια, συνεντεύξεις με ξένους και Έλληνες επιστήμονες, θεματικές κριτικές (review articles), καθώς και κριτικές/παρουσιάσεις για σχετικά βιβλία, οπτικοακουστικά προϊόντα/ υπηρεσίες των νέων τεχνολογιών που αναφέρονται στην προηγούμενη θεματολογία (κινηματογραφικές ταινίες, τηλεοπτικά προγράμματα, βιντεοκασέτες, DVD, CD-ROM, δικτυακούς ιστοχώρους, κ.ά.). Τα άρθρα κρίνονται από δύο ανώνυμους κριτές (η διαδικασία γίνεται ηλεκτρονικά μέσω του δικτυακού τόπου του περιοδικού) και τα υπόλοιπα κείμενα από τη Συντακτική Επιτροπή.

Από το Σεπτέμβριο του 2009 το περιοδικό εκδίδεται μόνο ηλεκτρονικά.



6. Διοικητική δομή - Ανθρώπινοι πόροι

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, λειτουργεί από το 1989 και απέκτησε αυτοδύναμη διοικητική υπόσταση τον Οκτώβριο του 1996.

Διοικητική οργάνωση

Τα όργανα διοίκησης του Τμήματος είναι:

- η Συνέλευση,
- η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύθεσης (ΓΣΕΣ) και
- ο Πρόεδρος.

Η Συνέλευση καταρτίζει το πρόγραμμα προπτυχιακών σπουδών, παρακολουθεί την καλή εφαρμογή του, φροντίζει για τον εξοπλισμό και τα περιουσιακά στοιχεία του Τμήματος και επιλύει τα ακαδημαϊκά ή και διοικητικά θέματα που προκύπτουν.

Η Γενική Συνέλευση Ειδικής Σύθεσης (ΓΣΕΣ) είναι αρμόδια να λαμβάνει αποφάσεις για όλα τα θέματα μεταπτυχιακών σπουδών του Τμήματος.

Ο Πρόεδρος του Τμήματος είναι αρμόδιος να συγκαλεί τη Συνέλευση και τη ΓΣΕΣ, να μεριμνά για την εφαρμογή των αποφάσεων της Συνέλευσης.

Το ανώτατο όργανο του Τμήματος είναι η Συνέλευση στην οποία συμμετέχουν:

- όλα τα μέλη ΔΕΠ,
- ένας εκπρόσωπος των προπτυχιακών φοιτητών,
- ένας εκπρόσωπος των μεταπτυχιακών φοιτητών,
- ένας εκπρόσωπος των μελών ΕΤΕΠ του Τμήματος.

Το Τμήμα εκπροσωπείται από τον Πρόεδρο που εκλέγεται κάθε δύο χρόνια από ειδικό Εκλεκτορικό Σώμα με βάση τις διατάξεις του ισχύοντος Νόμου. Από την 1η

Ιανουαρίου 2013 καθήκοντα Προέδρου έχει αναλάβει η Καθηγήτρια κα. Όλγα Γ. Χριστοπούλου.

Το Τμήμα υποβοηθείται από τη Γραμματεία που είναι υπεύθυνη για την τήρηση των μητρώων των φοιτητών, την προετοιμασία των πτυχίων τους, την τήρηση των αποφάσεων των Γενικών Συνελεύσεων και των αρχείων του Τμήματος.

Από το 1996-97 άρχισαν να λειτουργούν στο Τμήμα πέντε ερευνητικά εργαστήρια. Σήμερα λειτουργούν δώδεκα εργαστήρια.

Κατηγορίες απασχολούμενων:

- Μέλη Διδακτικού και Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ)
- Λοιπό εκπαιδευτικό προσωπικό (μέλη ΔΕΠ άλλων τμημάτων, εντεταλμένοι διδασκαλίας, Ειδικό Εκπαιδευτικό Διδακτικό Προσωπικό),
- Ειδικό Τεχνικό και Επιστημονικό Προσωπικό (ΕΤΕΠ),
- Προσωπικό εργαστηρίων,
- Γραμματείες Προγραμμάτων Σπουδών,
- Συμβασιούχοι διοικητικής και τεχνικής υποστήριξης,
- Βιβλιοθήκη ΠΜΣ.

Στις επόμενες σελίδες παρατίθενται τα στοιχεία των απασχολούμενων στο Τμήμα.



Μέλη Διδακτικού και Ερευνητικού Προσωπικού (ΔΕΠ)

32



Χριστοπούλου Όλγα

Πρόεδρος Τμ. ΜΧΠΠΑ

Καθηγήτρια: Ανάπτυξη και Προστασία Αγροτικού και Ορεινού Χώρου

Δασολόγος ΑΠΘ, Διδάκτωρ ΑΠΘ

Γραφείο: Γ34, τηλ: (+30) 24210 74417

email: ochris@prd.uth.gr



Γοσποδίνη Άσπα

Καθηγήτρια: Πολεοδομία & Αστικές Σχεδιασμούς
Αρχιτέκτων ΑΠΘ, Msc., Ph.D. University College (University of London)

Γραφείο: Γ33, τηλ: (+30) 24210 74429

email: gospod@prd.uth.gr



Γούσιος Δημήτριος

Υπεύθυνος Ελληνογαλλικού ΠΜΣ DYNITAR

Καθηγητής: Χωροταξία και Ανάπτυξη Αγροτικού Χώρου

Maitrise, DEA, Doctorate University of Toulouse-Le Mirail

Γραφείο: Γ31, τηλ: (+30) 24210 74464

email: goussios@prd.uth.gr



Δέφνερ Αλέξιος

Υπεύθυνος ΠΜΣ "Χωροταξία-Πολεοδομία"

Καθηγητής: Πολεοδομία και Ελεύθερος Χρόνος
Αρχιτέκτων ΕΜΠ, Msc., Ph.D. στην Αστική και Περιφερειακή Ανάπτυξη LSE

Γραφείο: Γ08, τηλ: (+30) 24210 74428

email: adefner@prd.uth.gr



Κοκκώσης Χάρης

Καθηγητής: Δομή, Δυναμική και Διαχείριση Οικουστημάτων με Έμφαση στο Δομημένο Περιβάλλον: Πολεοδομία-Χωροταξία

Αρχιτέκτων ΕΜΠ, Ph.D. Cornell, USA

Γραφείο: Γ26, τηλ: (+30) 24210 74475

email: hkok@prd.uth.gr



Κοτζαμάνης Βύρων

Υπεύθυνος Ελληνογαλλικού ΠΜΣ PODEPRO

Καθηγητής: Δημιουργία

Maitrise Paris VIII και Paris I, DEA Paris X και Paris V, Doctorate d'etat Paris X-Nanterre

Γραφείο: Γ13 τηλ: (+30) 24210 74430

email: bkotz@prd.uth.gr



Κούγκολος Αθανάσιος

Υπεύθυνος ΠΜΣ ΧΑΔΠ

Καθηγητής: Σχεδιασμός και Διαχείριση Περιβάλλοντος

Χημικός Μηχανικός ΑΠΘ, Ph.D. U. of Okayama

Γραφείο: Γ29, τηλ: (+30) 24210 74480

email: kungolos@prd.uth.gr



Μπεριάτος Ηλίας

Καθηγητής: Χωρικός - Περιβαλλοντικός Σχεδιασμός και Γεωγραφία

Αρχιτέκτων ΕΜΠ, DEA και Doctorat ParisVI-Sorbone

Γραφείο: Γ30, τηλ: (+30) 24210 74449

email: beriatos@prd.uth.gr



Οικονόμου Δημήτριος

Καθηγητής: Χωροταξία

Αρχιτέκτων ΕΜΠ, Doctorat ParisI-Sorbone

Γραφείο: Γ11, τηλ: (+30) 24210 74460

email: deconom@prd.uth.gr



Περάκης Κωνσταντίνος

Καθηγητής: Τηλεπικοινωνίες και Στατιστικές Εφαρμογές

Μαθηματικός ΑΠΘ, DEA (Paris V-E.H.E.S.S.), Doctorat (E.H.E.S.S.)

Γραφείο: Γ32, τηλ: (+30) 24210 74465

email: perakis@prd.uth.gr



Πετράκος Γεώργιος

Υπεύθυνος ΠΜΣ ΕΣΠΑ

Καθηγητής: Οικονομική του Χώρου

Οικονομολόγος ΑΣΟΕΕ, Msc., Ph.D. Arizona State University, USA

Γραφείο: Γ10, τηλ: (+30) 24210 74468

email: petrakos@prd.uth.gr



Σκάγιαννης Παντολέων (Παντελής)

Καθηγητής: Πολιτική των Υποδομών

Αρχιτέκτων ΑΠΘ, MA, D.Phil. University of Sussex

Γραφείο: Γ09, τηλ: (+30) 24210 74469

email: leonska@prd.uth.gr



Λαλένης Κωνσταντίνος

Αναπληρωτής Καθηγητής: Πολεοδομικός

Σχεδιασμός και Αστική Διακυβέρνηση

Πολιτικός Μηχανικός ΑΠΘ, Master University of Toronto,

Canada, Ph.D. University of Westminster, London

Γραφείο: Γ27, τηλ: (+30) 24210 74425

email: klalenis@prd.uth.gr



Ντυκέν Μαρί Νοέλ

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια: Στατιστικές και

Οικονομετρικές Μέθοδοι Χωρικής Ανάλυσης

Οικονομολόγος Πανεπιστημίου Paris X-Nanterre, DEA

Πανεπιστημίου Paris X-Nanterre,

Γραφείο: Γ06, τηλ: (+30) 24210 74438

email: mdyken@prd.uth.gr



Πολύζος Σεραφείμ

Αναπληρωτής Καθηγητής: Αστική και

Περιφερειακή Οικονομική Ανάπτυξη και Πολιτική

Πολιτικός Μηχανικός ΑΠΘ, Οικονομολόγος

Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Δρ. ΠΘ

Γραφείο: Γ28, τηλ: (+30) 24210 74446

email: spolyzos@prd.uth.gr



Σαπουνάκης Αριστείδης

Αναπληρωτής Καθηγητής: Αρχιτεκτονική και Αστική Σύνθεση

Αρχιτέκτων Μηχανικός ΕΜΠ, Ph.D. University Heriot-Watt, Εδιμβούργο

Γραφείο: Γ14, τηλ: (+30) 24210 74477

email: sapounakis@prd.uth.gr



Κουσιδώνης Χρήστος

Επίκουρος Καθηγητής: Πολεοδομικός και

Χωροταξικός Σχεδιασμός

Αρχιτέκτων ΑΠΘ, Δρ. ΑΠΘ

Γραφείο: Γ07, τηλ: (+30) 24210 74437

email: kousidon@prd.uth.gr



Σταθάκης Δημήτρης

Επίκουρος Καθηγητής: Πολεοδομία - Χωροταξία με χρήση Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών και Τηλεπισκόπησης

Χωροτάκτης Μηχανικός ΠΘ, Δρ. ΠΘ

Γραφείο: Γ18, τηλ: (+30) 24210 74489

email: dstath@prd.uth.gr



Καλλιώρας Δημήτριος

Εκλεγμένος Επίκουρος Καθηγητής: Οικονομική και Περιφερειακή Ανάπτυξη

Οικονομολόγος Πανεπιστημίου Μακεδονίας, Δρ.ΠΘ

Γραφείο: Γ23, τηλ: (+30) 24210 74484

email: dkallior@prd.uth.gr



Τριανταφυλλόπουλος Νικόλαος

Εκλεγμένος Επίκουρος Καθηγητής: Πολεοδομία και Διαχείριση Ακινήτων

Τοπογράφος Μηχανικός ΑΠΘ, Δρ. Πανεπιστημίου PARIS I - PANTHEON SORBONNE

Γραφείο: Γ24, τηλ: (+30) 24210 74474

email: ntriant@uth.gr



Τσέλιος Βασίλειος

Εκλεγμένος Επίκουρος Καθηγητής: Περιφερειακή Οικονομική

Χωροτάκτης Μηχανικός ΠΘ, Ph.D. London School of Economics, London

Γραφείο: Γ21, τηλ: (+30) 24210 74467

email: vtselios@soton.ac.uk



Χαϊνταρλής Μάριος

Εκλεγμένος Επίκουρος Καθηγητής: Δίκαιο

Πολεοδομίας, Χωροταξίας και Περιβάλλοντος

Νομικός Πανεπιστημίου Αθηνών, DEA Πανεπιστημίου Ζαν Μουλέν - LYON III, Δρ. Πανεπιστημίου Αθηνών

Γραφείο: Γ25, τηλ: (+30) 24210 74415

email: marioshaidarlis@uth.gr

Ειδικό Τεχνικό Εκπαιδευτικό Προσωπικό (ΕΤΕΠ)



Γιάννης Λεγανθής Νεκτάριος
Μηχανικός Ηλεκτρονικών Υπολογιστικών Συστημάτων
Γραφείο: Β9, τηλ: (+30) 24210 74419,
φωξ: (+30) 24210 74277, email: legas@prd.uth.gr



Σπυρέλη Μαριάνθη
Μοθηματικός
Γραφείο: Β10, τηλ: (+30) 24210 74493,
email: mspyreli@prd.uth.gr



Τράμπα Αναστασία
Συγκοινωνιολόγος, Υπ. Διδάκτορας, ΜSc ΧΠΑ
Γραφείο: Β7, τηλ: (+30) 24210 74423,
φωξ: (+30) 24210 74390, email: atrampa@prd.uth.gr

Προσωπικό εργαστηρίων



Γάκη Δήμητρα
Οργανωτική Υπεύθυνη ΠΜΣ DYNSTAR
Δρ. ΧΠΠΑ, ΜSc Γεωργικής Οικονομίας
Γραφείο: Β13, τηλ: (+30) 24210 74463,
φωξ: (+30) 24210 74383, email: dimgaki@prd.uth.gr



Γκισάκης Νικόλαος
ΜSc Γεωργικής Υδροαυτικής
Γραφείο: Β15, τηλ: (+30) 24210 74471,
email: gitsakis@uth.gr



Ζυγούρα Άννα
ΜSc ΧΠΑ
Γραφείο: Β8, τηλ: (+30) 24210 74470,
email: azygooura@prd.uth.gr



Καίσαρη Κατερίνα
ΜSc Υδροβιολόγος
Γραφείο: Β10, τηλ: (+30) 24210 74279,
email: kaisari@prd.uth.gr



Κρομυδάκης Νικόλαος
Υπ. Διδάκτορας, ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: Β9, τηλ: (+30) 24210 74432,
φωξ: , email: nkrom@prd.uth.gr



Μαρδάκης Πρόδρομος
Δρ. ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: Β13, τηλ: (+30) 24210 74463,
φωξ: (+30) 24210 74383, email: pmard@prd.uth.gr



Πανταζής Παναγιώτης
Επιστημονικό περιοδικό "αιχμήρος"
Υπ. Διδάκτορας, ΜSc ΧΠΑ
Γραφείο: Β6, τηλ: (+30) 24210 74487,
φωξ: (+30) 24210 74398, email: ppantaz@prd.uth.gr



Ροδακινιάς Πέτρος
ΜSc ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: Β8, τηλ: (+30) 24210 74476,
email: prod@prd.uth.gr



Σαμαρίνα Άννα
Επιστημονικό περιοδικό "αιχμήρος"
Υπ. Διδάκτορας, ΜSc ΧΠΑ
Γραφείο: Γ15, τηλ: (+30) 24210 74456,
email: asamarina@prd.uth.gr



Σαράτσης Γιάννης
Δρ. ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: Β5, τηλ: (+30) 24210 74462,
email: saratsis@prd.uth.gr



Σοφιανοπούλου Κάκια
Υπ. Διδάκτορας, ΜSc ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: Β9, τηλ: (+30) 24210 74393,
email: ksofiano@prd.uth.gr



Τσιπάπα Μαρία
Οργανωτική Υπεύθυνη ΠΜΣ ΕΣΠΑ
Δρ. ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: Β4, τηλ: (+30) 24210 74467,
email: mtsiapa@prd.uth.gr



Φαρασλής Ιωάννης
Δρ. ΧΠΠΑ
Γραφείο: Β13, τηλ: (+30) 24210 74466,
φωξ: (+30) 24210 74383, email: faraslis@prd.uth.gr



Ψαθά Εύα
Οργανωτική Υπεύθυνη ΠΜΣ ΧΠ
Δρ. ΧΠΠΑ, ΜSc ΧΠΑ
Γραφείο: Β3, τηλ: (+30) 24210 74494,
email: epsatha@prd.uth.gr

Γραμματείες



Παππάς Ισίδωρος
Γραμματέας Τμήματος
Υπ. Διδάκτορας, ΜSc ΧΠΑ
Γραφείο: Α9γ, τηλ: (+30) 24210 74455,
φωξ: (+30) 24210 74380, email: ipapas@prd.uth.gr



Σκοπελίτη Σοφία
Γραμματεία ΠΠΣ
Πολιτική Επιστήμων
Γραφείο: Α9α, τηλ: (+30) 24210 74453,
email: skopelitis@prd.uth.gr



Βασιλάκη Θεοδοσία
Γραμματέας ΠΜΣ
Βιολόγος, ΜSc ΧΑΔΠ
Γραφείο: Α8, τηλ: (+30) 24210 74444,
φωξ: (+30) 24210 74384, email: thvasila@prd.uth.gr



Πέτρου Δήμητρα
Γραμματέας ΠΜΣ PODEPRO
Πολιτική Επιστήμων
Γραφείο: Β10, τηλ: (+30) 24210 74442,
email: dipetrou@uth.gr

Διοικητική υποστήριξη



Βαφειάδου Σταυρούλα
Γραμματεία ΠΜΣ
Οικονομολόγος
Γραφείο: Α8, τηλ: (+30) 24210 91442,
email: stvafeia@prd.uth.gr



Δραγοίδου Εύη
Γραμματεία Προέδρου
Σπουδές στη Διοίκηση επιχειρήσεων
Γραφείο: Γ19, τηλ: (+30) 24210 74488,
email: edragoid@prd.uth.gr



Πρώϊας Γιώργος
Διοικητική Υποστήριξη
ΜSc ΧΑΔΠ
Γραφείο: Α9α, τηλ: (+30) 24210 74452,
email: giproias@prd.uth.gr

Τεχνική Υποστήριξη



Σουλικιάς Αντώνης
Τεχνική Υποστήριξη ΚεΠΣ
Πληροφορικός
Γραφείο: Α4, τηλ: (+30) 24210 74443,
email: asoulikias@uth.gr



Κολοβού Εύη
Βιβλιοθήκη/Αναγνωστήριο ΠΜΣ
Βιβλιοθηκονόμος
Γραφείο: Γ2, τηλ: (+30) 24210 74486,
email: libpr@prd.uth.gr

Λοιποί διδάσκοντες ανά Πρόγραμμα Σπουδών

ΠΝΣ

Γραμμένος Θεοφάνης

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Λέκτορας, Τμ. Πολιτικών Μηχανικών ΠΘ
Γραφείο: Τμ. Πολ. Μηχ., τηλ: (+30) 24210 74152
email: hgramme@civ.uth.gr

Μπουρδάκης Βασίλης

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Αν. Καθηγητής, Τμ. Αρχιτ. Μηχανικών ΠΘ
Γραφείο: Τμ. Αρχ. Μηχ., τηλ: (+30) 24210 74421
email: vas@uth.gr

Ναθαναήλ Ευτυχία

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Επ. Καθηγήτρια, Τμ. Πολιτικών Μηχανικών ΠΘ
Γραφείο: Πολ. Μηχ., τηλ: (+30) 24210 74164
email: enath@civ.uth.gr

Παπακωνσταντίνου Γεώργιος

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Αν. Καθηγητής Τμ. Αρχιτεκτόνων ΠΘ
Γραφείο: Τμ. Αρχ. Μηχ., τηλ: (+30) 24210 74207
email: gparakon@uth.gr

Μιμής - Στεργιάκης Δημήτρης

Εντεταλμένος διδάσκων: ΜSc ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: B7, τηλ: (+30) 24210 74474
email: dmimisuth@yahoo.gr

Μουσιάδης Αθανάσιος

Εντεταλμένος διδάσκων: ΜSc. Φωτογραμμετρίας
Γραφείο: B15, τηλ: (+30) 24210 74471
email: moysiadis@uth.gr

Νιαβής Σπύρος

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Οικονομολόγος
Γραφείο: B5, τηλ: (+30) 24210 74462
email: spniavis@gmail.com

Πουρνάρας Δημήτρης

Εντεταλμένος διδάσκων: Πολιτικός Μηχανικός, ΜSc ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: B7, τηλ: (+30) 24210 74423
email: jpour@uth.gr

ΠΠΣ-ΠΜΣ

Βογιαζίδης Νικόλαος

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Πολιτικές και Κοινωνικές Επιστήμες
Γραφείο: B3, τηλ: (+30) 24210 74483
email: nbog@prd.uth.gr

Καραχάλης Νίκος-Γεώργιος

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Οικονομικής και Περιφερειακής Ανάπτυξης
Γραφείο: B3, τηλ: (+30) 24210 74483
email: karachalis@hotmail.com

Παπαγεωργίου Μαριλένα

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: B10, τηλ: (+30) 24210 74276
email: mpapageorgiou95@hotmail.com

Παπαδούλης Απόστολος

Εντεταλμένος διδάσκων: ΣΒΘΚΕ, Δρ. Τμ. ΜΧΠΠΑ
Γραφείο: B5, τηλ: (+30) 24210 28111
email: arapadoulis@sbtke.gr

Τοπάλογλου Ελευθέριος

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Τμ. ΜΧΠΠΑ, Οικονομολόγος
Γραφείο: B4, τηλ: (+30) 24210 74467
email: etopallog@prd.uth.gr

Τσιτσιφλή Σταυρούλα

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Χημικός Μηχανικός
Γραφείο: B10, τηλ: (+30) 24210 74493
email: tsitsif@otenet.gr

Κουζελέας Στυλιανός

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Ψηφιακού Σχεδιασμού του Χώρου
Γραφείο: B13, τηλ: (+30) 24210 74466
email: steliou_kouzeleas@yahoo.fr

ΠΜΣ PODEPRO

Belliot Nicolas

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Αν. Καθηγητής, Ινστιτούτο Δημογραφικών Σπουδών (IEDUB), Πανεπιστήμιο Montesquieu-Bordeaux IV, Γαλλία
Γραφείο: B9, τηλ: (+33) 556842554

Bergouignan Christophe

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Αν. Καθηγητής, Ινστιτούτο Δημογραφικών (IEDUB), Πανεπιστήμιο Montesquieu-Bordeaux IV, Γαλλία
Γραφείο: B9, τηλ: (+33) 556848699

Rebiere Nicolas

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Αν. Καθηγητής, Ινστιτούτο Δημογραφικών (IEDUB), Πανεπιστήμιο Montesquieu-Bordeaux IV, Γαλλία
Γραφείο: B9, τηλ: (+33) 556842592

Κακλαμάνη Σταματίνα

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Επ. Καθηγήτρια, Πανεπιστήμιο Κρήτης
Γραφείο: Τμ. ΦΚΕ-ΠΚ, τηλ: (+30) 28310 77214
email: kaklitina@fks.uoc.gr

ΠΜΣ DYNSTAR

Ανθοπούλου Θεοδοσία

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Αν. Καθηγήτρια, Πάντειο Πανεπιστήμιο
Γραφείο: Τμ. Κοιν.Πολ.-Παντ. Παν, τηλ: (+30) 210 9201745
email: antho@panteion.gr

Τσιμπούκας Κωνσταντίνος

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Αν. Καθηγητής, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Γραφείο: Τμ. ΑΟΑ-ΓΠΑ, τηλ: (+30) 210 5294761
email: tsiboukas@aau.gr

ΠΜΣ ΕΣΠΑ

Αρβανιτίδης Πασχάλης

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Επ. Καθηγητής, Τμ. Οικον. Επιστημών ΠΘ
Γραφείο: Τμ. Οικ., τηλ: (+30) 24210 74914
email: parvaniti@uth.gr

Μεταξάς Θεόδωρος

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Επ. Καθηγητής, Τμ. Οικον. Επιστημών ΠΘ
Γραφείο: Τμ. Οικ., τηλ: (+30) 24210 74917
email: metaxas@econ.uth.gr

Σταμπουλής Γιώργος

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Λέκτορας, Τμ. Οικονομικών Επιστημών ΠΘ
Γραφείο: Τμ. Οικ., τηλ: (+30) 24210 74721
email: ystamboulis@uth.gr

Καμχής Μάριος

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Χωροταξίας, Στέλεχος Ευρωπ. Επιτροπής
Γραφείο: B5, τηλ: (+30) -
email: camhimar@msn.com

ΠΜΣ ΠΧ

Παππάς Βασίλης

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Αν. Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Πατρών
Γραφείο: Τμ. Αρχ. Μηχ.Π, τηλ: (+30) 2610 992937
email: vpappas@upatras.gr

Γουργιώτης Ανέστης

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Χωροταξίας - Πολεοδομίας
Γραφείο: B7, τηλ: (+30) 24210 74474
email: agourgiotis@prv.ypeka.gr

ΠΜΣ ΧΑΔΠ

Λασιπίδου Χρυσή

Μέλος ΔΕΠ άλλου τμήματος: Επ. Καθηγήτρια, Τμ. Πολιτικών Μηχανικών ΠΘ
Γραφείο: Πολ. Μηχ., τηλ: (+30) 24210 74147
email: laspidou@uth.gr

Εμμανουήλ Χριστίνα

Εντεταλμένος διδάσκων: Δρ. Οικοταξολογίας
Γραφείο: B10, τηλ: (+30) 24210 74459
email: emanouili@uth.gr

Ειδικό Εκπαιδευτικό Διδακτικό Προσωπικό (ΕΕΔΙΠ)

Ευδωρίδου Ελισάβετ

Ε.Ε.ΔΙ.Π.: Ιταλική Γλώσσα, ΠΘ
Γραφείο: Γρ. Ξένων Γλωσσών, τηλ: (+30) 24210 74329
email: elev@uth.gr

Ζαφείρη Μακρίνα

Ε.Ε.ΔΙ.Π.: Αγγλική Γλώσσα, ΠΘ
Γραφείο: Γρ. Ξένων Γλωσσών, τηλ: (+30) 24210 74323
email: mzafeiri@uth.gr

Κάκκαρη Ντιάννα

Ε.Ε.ΔΙ.Π.: Γαλλική Γλώσσα, ΠΘ
Γραφείο: Γρ. Ξένων Γλωσσών, τηλ: (+30) 24210 74682
email: dikakari@uth.gr

Παλασάκη Βασιλική

Ε.Ε.ΔΙ.Π. υπό διορισμό: Γερμανική Γλώσσα, ΠΘ
Γραφείο: Γρ. Ξένων Γλωσσών, τηλ: (+30) 24210 74733
email: vpalasak@uth.gr

6. Υλική υποδομή - Εξοπλισμός

Το Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης στεγάζεται από το 2000 σε νέο κτήριο στο πανεπιστημιακό συγκρότημα του Πεδίου Άρεως, δίπλα στο χείμαρρο Κραυσίδωνα.

Κτιριακή υποδομή

Πρόκειται για ένα σύγχρονης αισθητικής τριώροφο κτήριο συνολικού εμβαδού 4.800 m², το οποίο περιλαμβάνει:

- 11 αίθουσες διδασκαλίας συνολικής επιφάνειας 1.950 m²,
- 12 χώρους που προορίζονται για ερευνητική χρήση συνολικής επιφάνειας 750 m²,
- 30 χώρους που προορίζονται για διοικητική υποστήριξη και γραφεία διδασκόντων συνολικής επιφάνειας 850 m².

Οι αίθουσες διδασκαλίας, το Κέντρο Υπολογιστών και οι βασικές υπηρεσίες χωροθετούνται κυρίως στο ισόγειο του κτηρίου. Στο πρώτο όροφο συγκεντρώνονται κυρίως οι χώροι έρευνας, ενώ στο δεύτερο βρίσκονται τα γραφεία των διδασκόντων και τα Μεταπτυχιακά Προγράμματα Σπουδών.

Το κτήριο που στεγάζει το Τμήμα ΜΧΠΠΑ, διαθέτει αμφιθέατρο χωρητικότητας 200 ατόμων που καλύπτει δραστηριότητες του Τμήματος ενισχύοντας τη φυσιογνωμία εξωστρέφειας που επιθυμεί να προβάλλει.

Συμπληρωματικά σημειώνεται το γεγονός ότι το κτήριο διαθέτει όλες τις εξυπηρετήσεις για άτομα με ειδικές ανάγκες- ΑΜΕΑ (ράμπα εισόδου, δεσμευμένες θέσεις στάθμευσης, ανελκυστήρες για όλους τους ορόφους) εξασφαλίζοντας την μέγιστη δυνατή προσβασιμότητα.

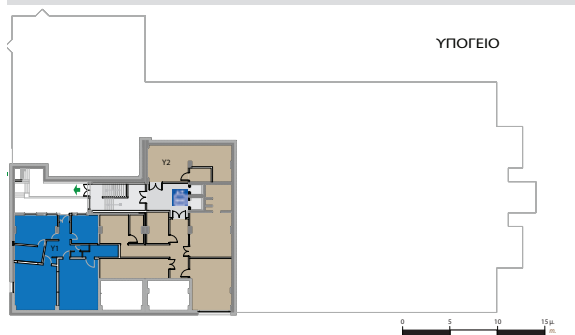
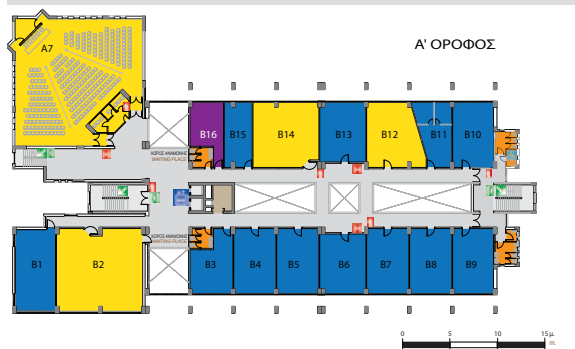
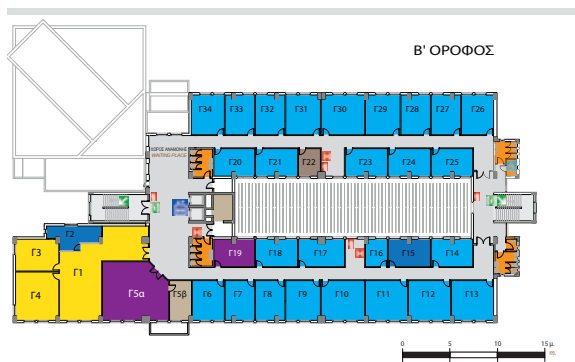
Εξοπλισμός

Σχετικά με την τηλεπικοινωνιακή υποδομή του κτηρίου, αξίζει να αναφερθεί ότι, διασυνδέεται με τα υπόλοιπα κτήρια του Πανεπιστημίου στην πόλη του Βόλου αλλά και με όλα τα Πανεπιστημιακά ιδρύματα στην επικράτεια της Ελλάδας (δίκτυο ΕΔΕΤ), γεγονός που εξασφαλίζει την παροχή όλων των δυνατοτήτων επικοινωνίας (υπηρεσίες φωνής, μεταφοράς δεδομένων, πρόσβαση στο διαδίκτυο, τηλεδιάσκεψη). Παράλληλα έχει προβλεφθεί η δυνατότητα πρόσβασης στο διαδίκτυο (internet) σε κάθε κλειστό χώρο του κτηρίου, αλλά και στους κοινόχρηστους χώρους του ισογείου με ασύρματο δίκτυο (wi-fi network).

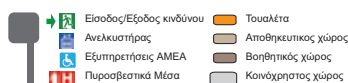
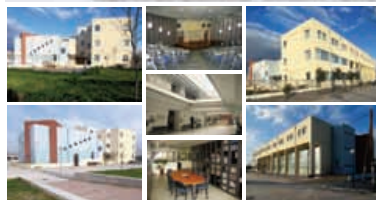
Όσον αφορά τον εξοπλισμό που καλύπτει διδακτικές ανάγκες, σημειώνεται ότι κάθε αίθουσα διδασκαλίας όπως και κάθε χώρος συγκέντρωσης (αμφιθέατρο, αίθουσα συνεδριάσεων), διαθέτει όλα τα σύγχρονα εποπτικά μέσα διδασκαλίας. Επιπλέον διατίθεται και εξοπλισμός τηλεδιάσκεψης στην αίθουσα συνεδριάσεων του Τμήματος.

Για τις εξειδικευμένες ανάγκες μαθημάτων τεχνολογικού υποβάθρου προβλέπεται η χρήση και λειτουργία του Κέντρου Πληροφοριακών Συστημάτων - ΚΕΠΣ (βλ. κεφ 5).

Τα εργαστήρια και τα ερευνητικά κέντρα είναι επαρκώς εξοπλισμένα με σύγχρονους Η/Υ συνδεδεμένους σε τοπικό δίκτυο με πρόσβαση στο διαδίκτυο. Παρέχεται ευρεία γκάμα εκτυπωτικών και περιφερειακών μέσων, αλλά και λογισμικού που καλύπτει τις αυξημένες ερευνητικές ανάγκες του Τμήματος με εστίαση σε επιστημονικά πεδία τεχνολογικής αιχμής (Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών, Τηλεπισκόπηση, βάσεις δεδομένων κ.ά).



ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ ΧΩΡΟΤΕΛΕΙΑΣ ΠΟΛΥΔΟΜΙΚΗΣ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ



Ακαδημαϊκές δραστηριότητες

- A1 Αίθουσα
- A2 Αίθουσα
- A3 Αίθουσα/Σχεδιαστήριο
- A4 ΚΕΠΣ-Κέντρο ΗΓΥ
- A5 ΚΕΠΣ-Κέντρο ΗΓΥ
- A6 Αίθουσα/ Σχεδιαστήριο
- A7 Αμφιθέατρο
- B2 Αίθουσα/Σχεδιαστήριο
- B12 Αίθουσα
- B14 Αίθουσα Ελληνογαλλικών ΠΜΣ
- G1 Αναγνωστήριο ΠΜΣ
- G3 Αίθουσα ΠΜΣ
- G4 Αίθουσα ΠΜΣ

Ερευνητικές δραστηριότητες

Θεσμοθετημένα Εργαστήρια

- B1 Εργ. Χωρικής Ανάλυσης, G.I.S. και Θεματικής Χαρτογραφίας
- B3. Εργ. Τουριστικού Σχεδιασμού, Έρευνας και Πολιτικής
- B4 Εργ. Περιφερειακών Οικονομικών Αναλύσεων
- B5 Εργ. Αξιολόγησης Πολιτικών και Προγραμμάτων Ανάπτυξης
- B6 Εργ. Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού
- B7 Εργ. Χωροταξικού και Πολεοδομικού Σχεδιασμού
- B8 Εργ. Υποδομών, Τεχνολογικής Πολιτικής και Ανάπτυξης
- B9 Εργ. Δημογραφικών και Κοινωνικών Αναλύσεων
- B10 Εργ. Γεωγραφικών Ερευνών και Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού
- B13 Εργ. Αγροτικού Χώρου
- B11 Εργ. Μορφολογίας Αστικού Χώρου
- B15 Εργ. Εφαρμογών της Πληροφορικής στο σχεδιασμό του Χώρου

Κέντρα

- A4 Κέντρο Πληροφοριακών Συστημάτων (ΚεΓΠΣ)
- A5 Κέντρο Πληροφοριακών Συστημάτων (ΚεΓΠΣ) (β αιθ)
- B4 Κέντρο Ανάπτυξης Νότιας και Ανατολικής Ευρώπης (ΚΑΝΑΕ) (SEED Center)

Λοιπές δραστηριότητες

- G2 Κέντρο Τεκμηρίωσης (ΚεΤεκ)
- G15 Περιοδικό **Αεχώρος** & Εργ. Χωροταξικού και Πολεοδομικού Σχεδιασμού

Διοίκηση

- A8. Γραμματεία Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών (ΠΜΣ)
- A9a Γραμματεία Προγράμματος Προπτυχιακών Σπουδών (ΠΠΣ)
- A9b Γραμματεία Ελληνογαλλικών Προγραμμάτων Μεταπτυχιακών Σπουδών (DYNTAR, PODEPRO)
- A9γ Γραμματεία Τμήματος
- B15 φοιτητικός Σύλλογος
- G5a Αίθουσα Συνεδριάσεων
- G19 Γραμματεία Προέδρου

Γραφεία διδασκόντων

7. Φοιτητικός Σύλλογος

Ο Φοιτητικός Σύλλογος του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης είναι το συνδικαλιστικό όργανο των φοιτητών του τμήματος. Λειτουργεί στο πλαίσιο του νόμου "περί τριτοβάθμιας εκπαίδευσης στην Ελλάδα". Ιδρύθηκε στις 17/1/1991 και σήμερα αριθμεί περίπου 300 μέλη.

Ο ΦΣ είναι ο φορέας που εκπροσωπεί τους φοιτητές και εκφράζει τα αιτήματά τους στα όργανα διοίκησης του Πανεπιστημίου, δηλαδή στη Γενική Συνέλευση του Τμήματος και στη Σύγκλητο. Επιπλέον, σκοπός του ΦΣ είναι η προώθηση της επαγγελματικής και επιστημονικής κατάρτισης των αποφοίτων του τμήματος. Για την επίτευξη του παραπάνω στόχου, ο ΦΣ συνεργάζεται με τα όργανα διοίκησης του τμήματος καθώς και με τον Πανελλήνιο Σύλλογο Μηχανικών Χωροταξίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης. Ως συμμετοχικός φορέας, ο ΦΣ προωθεί και στηρίζει την δραστηριοποίηση των φοιτητών σε τομείς του πολιτισμού, των τεχνών, του αθλητισμού, κ.λπ. Προάγει ακόμα την ενεργή συμμετοχή και οργάνωση των φοιτητών του τμήματος.

Ο ΦΣ του ΤΜΧΠΠΑ συνεργάζεται με τους Φοιτητικούς Συλλόγους των άλλων τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για την προώθηση και επίλυση των κοινών προβλημάτων, στο πλαίσιο του Διασυλλογικού - Συντονιστικού οργάνου των ΦΣ του ΠΘ.

Όργανα του ΦΣ είναι η Γενική Συνέλευση και το Διοικητικό Συμβούλιο.

- Η ΓΣ είναι το ανώτατο όργανο του Συλλόγου και αποτελείται από όλα τα μέλη του.
- Η ΓΣ είναι αυτή που αποφασίζει για τα καίρια ζητήματα του ΦΣ.

- Το ΔΣ είναι το διοικητικό και εκτελεστικό όργανο του Συλλόγου. Συγκαλεί τις Γενικές Συνελεύσεις και οι δράσεις του βασίζονται στις αποφάσεις και στις ιδέες που προκύπτουν μέσα από αυτές. Αποτελείται από αιρετά μέλη, τα οποία εκλέγονται μέσω των Φοιτητικών Εκλογών, που διενεργούνται στο τμήμα κάθε χρόνο.

Η δραστηριότητα του ΦΣ είναι πολυποικίλη. Η θεματολογία των δράσεων εστιάζεται σε θέματα που αφορούν τους φοιτητές. Αξιοσημείωτη είναι η αναφορά σε δράσεις σχετικές με τα επαγγελματικά δικαιώματα των αποφοίτων του τμήματος

Διεύθυνση: Πεδίον Άρεως 38334, Βόλος

Τηλέφωνο: 24210 74439

e-mail: fs-prd@uth.gr





Κτήριο Τμήματος ΜΧΠΠΑ: Νότια όψη

8. Υπηρεσίες του Πανεπιστημίου

Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης

Διεύθυνση: Κεντρική Βιβλιοθήκη, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Μεταμορφώσεως 2, 38333, Βόλος

Τηλέφωνο: 24210 06335, (γραμματεία)
24210 06300, 06301 (δανεισμός)

e-mail: libinfo@lib.uth.gr (πληροφορίες)
secr@lib.uth.gr (γραμματεία)

URL: <http://www.lib.uth.gr>

Η Βιβλιοθήκη και Κέντρο Πληροφόρησης του Πανεπιστημίου αυτή τη στιγμή διαθέτει περίπου 55.000 τίτλους βιβλίων (περίπου 110.000 τόμους), πρόσβαση στο πλήρες κείμενο 18.000 τίτλων ηλεκτρονικών περιοδικών, συνδρομές σε 253 τίτλους περιοδικών σε έντυπη μορφή και πρόσβαση σε 30.000 ηλεκτρονικά βιβλία. Το μεγαλύτερο μέρος της έντυπης συλλογής φιλοξενείται, από το 2005, στο νέο σύγχρονο πενταώροφο κτίριο της Κεντρικής Βιβλιοθήκης το οποίο βρίσκεται κοντά στο δημαρχείο του Βόλου και απέναντι από το Κέντρο Τέχνης Τζιόρτζιο ντε Κίρικο.

Γραφείο Διαμεσολάβησης

Διεύθυνση: Κτιριακό συγκρότημα Τσαλαπάτα, Παλαιά, Βόλος
Γιαννιτών & Λαχανά, 383 34, Βόλος

Τηλέφωνο: 24210 06431, 24210 06470,
24210 06428

Φαξ: 24210 06471

e-mail: liaison@uth.gr

URL: <http://liaison.uth.gr>

Στόχος του Γραφείου Διαμεσολάβησης είναι η σύνδεση της έρευνας που επιτελείται στο Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας με την εγχώρα αλλά και την παγκόσμια παραγωγή.

Το Γραφείο, με σαφή προσανατολισμό την προώθηση της έρευνας και της καινοτομίας, αναλαμβάνει κάθε απαραίτητη πρωτοβουλία για την ενίσχυση της συνεργασίας με τους παραγωγικούς φορείς με σκοπό την έμπρακτη στήριξη της επιχειρηματικότητας στην Περιφέρεια Θεσσαλίας.

Δομή Απασχόλησης και Σταδιοδρομίας (ΔΑΣΤΑ) ΠΘ

Διεύθυνση: Κτιριακό συγκρότημα Τσαλαπάτα, Παλαιά, Βόλος
Γιαννιτών & Λαχανά, 383 34, Βόλος

Τηλέφωνο: 24210 06433, 24210 06434

Φαξ: 24210 06468

e-mail: dasta@uth.gr

URL: www.dasta.uth.gr

Ο ρόλος της ΔΑΣΤΑ είναι να αναπτύσσει τη στρατηγική και τις πολιτικές του Ιδρύματος για ζητήματα που αφορούν στη σύνδεσή του με την αγορά εργασίας και τη σταδιοδρομία των φοιτητών του, να συντονίζει τις επιμέρους Δομές που βρίσκονται κάτω από την επίβλεψή της και να αποτελεί την κύρια πύλη σύνδεσης του Ιδρύματος με την αγορά εργασίας.



Υπό το συντονισμό της ΔΑΣΤΑ βρίσκονται οι εξής δομές:

Γραφείο Διασύνδεσης ΠΘ

Διεύθυνση: Κτιριακό συγκρότημα Τσαλαπάτα,
Παλαιά, Βόλος
Γιαννιτσών & Λαχανά, 383 34, Βόλος
Τηλέφωνο: 24210 06472-4, 24210 74689
e-mail: career@uth.gr
URL: <http://www.career.uth.gr>

Το Γραφείο Διασύνδεσης του ΠΘ είναι υπεύθυνο για την ολοκληρωμένη υποστήριξη των φοιτητών/αποφοίτων του Ιδρύματος, στην προσπάθειά τους να ενταχθούν με επιτυχία στο σύγχρονο εργασιακό περιβάλλον. Βασικές υπηρεσίες του Γραφείου Διασύνδεσης αποτελούν η πληροφόρηση, η συμβουλευτική υποστήριξη και η καθοδήγηση σε τομείς εκπαιδευτικού και επαγγελματικού ενδιαφέροντος, όπως:

- Μεταπτυχιακά προγράμματα και σπουδές στην Ελλάδα και στο Εξωτερικό
- Προκηρύξεις υποτροφιών και κληροδοτημάτων
- Προσφερόμενες θέσεις εργασίας στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα
- Σύνταξη βιογραφικού σημειώματος και συνοδευτικής επιστολής
- Τεχνικές αναζήτησης εργασίας
- Προετοιμασία για τη συνέντευξη επιλογής
- Μεγέθη επιχειρήσεων και ειδικότητες «αιχμής»

Γραφείο Πρακτικής Άσκησης ΠΘ

Διεύθυνση: Κτιριακό συγκρότημα Τσαλαπάτα,
Παλαιά, Βόλος
Γιαννιτσών & Λαχανά, 383 34, Βόλος
Τηλέφωνο: 24210 06475, 24210 06477
e-mail: gpa@uth.gr
URL: <http://www.pa.uth.gr>

Η λειτουργία του Γραφείου Πρακτικής Άσκησης αποσκοπεί στην υποστήριξη, σε ιδρυματικό επίπεδο, της Πρακτικής Άσκησης των φοιτητών/ριών που υλοποιείται από την πλειονότητα των Τμημάτων του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας. Κύριο έργο του είναι η δημιουργία διαύλου σταθερής επικοινωνίας μεταξύ του ΠΘ και των επιχειρήσεων και φορέων του δημόσιου

και ιδιωτικού τομέα, για την ευκολότερη ένταξη των φοιτητών/ριών στο παραγωγικό σύστημα της χώρας και την καλύτερη αξιοποίηση, σε επαγγελματικό επίπεδο, των γνώσεων που αποκτούν στο Πανεπιστήμιο.

Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας (ΜΟΚΕ) ΠΘ

Διεύθυνση: Κτιριακό συγκρότημα Τσαλαπάτα,
Παλαιά, Βόλος
Γιαννιτσών & Λαχανά, 383 34, Βόλος
Τηλέφωνο: 24210 74492, 24210 74470, 24210 74476
e-mail: moke@uth.gr
URL: www.moke.uth.gr

Η ΜΟΚΕ στοχεύει στην ανάπτυξη των καινοτομικών και επιχειρηματικών ικανοτήτων των φοιτητών και στην ενθάρρυνσή τους στην ανάληψη επιχειρηματικής πρωτοβουλίας. Στο πλαίσιο αυτό οι σημαντικότερες δράσεις που υλοποιούνται είναι οι εξής:

- Διδασκαλία διατμηματικών μαθημάτων επιλογής σχετικά με την καινοτομική δραστηριότητα και την επιχειρηματικότητα
- Υποστήριξη επιχειρηματικών προσπαθειών μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας, μέσω εξατομικευμένης στήριξης,
- Ανοιχτά Σεμινάρια Ειδικής Θεματολογίας με έμφαση σε συγκεκριμένα ζητήματα καινοτομίας και επιχειρηματικότητας
- Σχολεία Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας, σε μορφή σύντομου προγράμματος (short course).





Πανεπιστημιακές
Εκδόσεις Θεσσαλίας

Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Πολυτεχνική Σχολή

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης

Διεύθυνση: Πεδίον Άρεως, 383 34, Βόλος

τηλ: 24210 74452-55 | φαξ: 24210 74380

url: <http://prd.uth.gr> | e-mail: g-prd@prd.uth.gr