



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ  
ΠΟΛΥΤΕΧΝΙΚΗ ΣΧΟΛΗ  
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ, ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ  
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΠΜΣ: Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική  
*(MSc in Applied Geoinformatics)*

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α6

ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ

ΔΕΚΕΜΒΡΙΟΣ 2024

## **ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΚΑΙ ΣΤΟΧΟΘΕΣΙΑ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ ΤΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ**

**ΤΑ ΑΕΙ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΕΦΑΡΜΟΖΟΥΝ ΜΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ, Η ΟΠΟΙΑ ΘΑ ΑΠΟΤΕΛΕΙ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΟΥ ΤΟΥΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ. Η ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΥΤΗ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΑΝΑΠΤΥΣΣΕΤΑΙ ΚΑΙ ΝΑ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΕΤΑΙ (ΜΕ ΤΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΚΑΙ ΕΞΩΤΕΡΙΚΩΝ ΦΟΡΕΩΝ) ΣΤΑ ΠΜΣ ΤΟΥ ΙΔΡΥΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ. Η ΠΟΛΙΤΙΚΗ ΑΥΤΗ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΔΗΜΟΣΙΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΚΑΙ ΝΑ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ ΑΠΟ ΟΛΑ ΤΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΕΝΑ ΜΕΡΗ.**

### 1.1 Εισαγωγή

Η πολιτική διασφάλισης ποιότητας της ακαδημαϊκής μονάδας εναρμονίζεται με την πολιτική ποιότητας του Ιδρύματος και διατυπώνεται με τη μορφή δήλωσης, η οποία δημοσιοποιείται και εφαρμόζεται με τη συμμετοχή όλων των ενδιαφερόμενων μερών. Έχει ως αντικείμενο την επιδίωξη ειδικών στόχων, σχετικών με τη διασφάλιση ποιότητας των προγραμμάτων σπουδών, τα οποία προσφέρει η ακαδημαϊκή μονάδα.

Η Πολιτική ποιότητας (Έγγραφο Α2) της Πρότασης Πιστοποίησης του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας για τα Προγράμματα Μεταπτυχιακών Σπουδών έχει ως βασικό άξονα την ανάπτυξη και διατήρηση κουλτούρας ποιότητας εντός της ακαδημαϊκής κοινότητας του Τμήματος, ώστε να γίνεται εφικτή η εκπλήρωση των στόχων, μέσω της εκπαίδευσης, της αριστείας, της προαγωγής της γνώσης και της καινοτομίας στην έρευνα, της διεπιστημονικότητας, της εξωστρέφειας και της αλληλεπίδρασης με την κοινωνία. Η πολιτική διασφάλισης ποιότητας του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης συνάδει με το στρατηγικό πλαίσιο λειτουργίας της ΜΟ.ΔΙ.Π. (Μονάδα Διασφάλισης Ποιότητας) και με τις αρχές του συστήματος Διασφάλισης Ποιότητας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Ενδεικτικά, η δήλωση πολιτικής ποιότητας της ακαδημαϊκής μονάδας περιλαμβάνει τη δέσμευση της ακαδημαϊκής μονάδας για την εφαρμογή μιας πολιτικής ποιότητας, που θα προωθεί την ακαδημαϊκή φυσιολογία και τον προσανατολισμό του προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών, θα προωθεί τον σκοπό και το αντικείμενό του, θα υλοποιεί τους στόχους και θα καθορίζει τα μέσα και τους τρόπους επίτευξής τους, θα εφαρμόζει τις ενδεικνυόμενες διαδικασίες ποιότητας, με τελικό σκοπό τη διαρκή βελτίωσή του.

Στο πλαίσιο διαμόρφωσης και υλοποίησης της Πολιτικής Διασφάλισης οι ΟΜ.Ε.Α. του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, με τη συνδρομή του ακαδημαϊκού προσωπικού, καλούνται να ικανοποιήσουν όλες τις απαραίτητες δράσεις που θα προωθήσουν την ακαδημαϊκή φυσιολογία και τον προσανατολισμό του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, τον σκοπό και το αντικείμενό του, την υλοποίηση των στόχων του καθώς και να καθορίζουν τα μέσα και τους τρόπους επίτευξής τους. Σε όλη τη διαδικασία θα εφαρμόζονται όλες οι ενδεικνυόμενες διαδικασίες ποιότητας, με τελικό σκοπό τη διαρκή βελτίωσή του.

Ειδικότερα, για την υλοποίηση της πολιτικής αυτής, η ακαδημαϊκή μονάδα δεσμεύεται να εφαρμόσει διαδικασίες ποιότητας που θα αποδεικνύουν και θα ενισχύουν τους ακόλουθους επί μέρους στόχους. Η ίδια δέσμευση ισχύει και για την Πολιτική Ποιότητας του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» που είναι αναρτημένη στον ακόλουθο σύνδεσμο: <http://prd.uth.gr/egis/>

### 1.2 Διασφάλιση της καταλληλότητας της δομής και της οργάνωσης του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική».

Η καταλληλότητα ελέγχεται μέσα από ένα τριπλό πλαίσιο αξιολόγησης που περιλαμβάνει έλεγχο της συνάφειας των αντικειμένων των περιεχομένων των μαθημάτων, των

εξαμηνιαίων εργασιών και της διπλωματικής εργασίας των φοιτητών με τις ανάγκες της αγοράς (όπως αυτές διαμορφώνονται με την πάροδο του χρόνου) και τις εξελίξεις της επιστήμης (τεκμηρίωση των εργασιών μέσα από εκτενή ανασκόπηση πρόσφατων δημοσιευμάτων), παρακολούθηση των επιδόσεων των φοιτητών ανά μάθημα και συνολικά στο πρόγραμμα και καταγραφή των απαιτήσεων των φοιτητών όπως αποτυπώνονται στην αξιολόγηση των επί μέρους μαθημάτων. Βάσει των συλλεχθέντων στοιχείων, το πρόγραμμα και η διδακτική του υπόκεινται στις απαιτούμενες βελτιώσεις και επικαιροποιήσεις.

1.3 Επιδίωξη μαθησιακών αποτελεσμάτων και προσόντων των αποφοίτων του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» σύμφωνα με το Ευρωπαϊκό και το Εθνικό Πλαίσιο Προσόντων Ανώτατης Εκπαίδευσης.

Τα μαθήματα του προγράμματος επικαιροποιούν τις γνώσεις των φοιτητών και καλύπτουν θέματα αιχμής, ώστε οι απόφοιτοι να επεκτείνουν τις γνώσεις τους πέρα από εκείνες που έχουν αποκτήσει στο προπτυχιακό πρόγραμμα και/ή στην εργασία τους. Επιπλέον, οι φοιτητές καλούνται να εφαρμόσουν τις γνώσεις τους και την κρίση τους στην επίλυση σύνθετων και εφαρμοσμένων προβλημάτων, συνδυάζοντας περισσότερα του ενός γνωστικά αντικείμενα. Μέσα από μαθήματα με εργαστηριακό χαρακτήρα όπου οι φοιτητές εξασκούνται στην αντιμετώπιση πρακτικών και σύνθετων προβλημάτων, αξιοποιώντας τις γνώσεις τους.

1.4 Βελτίωση της ποιότητας και αποτελεσματικότητας του διδακτικού έργου και ενίσχυση της αξιολόγησής του από τους φοιτητές του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» .

Η ποιότητα και αποτελεσματικότητα του διδακτικού έργου υποστηρίζεται από πλατφόρμες e-learning για επέκταση των δυνατοτήτων επικοινωνίας και μεταφοράς γνώσης αλλά και από μηχανισμούς καταγραφής δεικτών αξιολόγησης, τόσο με την αξιολόγηση των μαθημάτων από τους φοιτητές όσο και από την παρακολούθηση συγκεκριμένων δεικτών, όπως αναλύονται στο Α.3. ώστε να εντοπίζονται δυσλειτουργίες και περιοχές όπου απαιτείται περαιτέρω εστίαση και να δρομολογούνται οι διορθωτικές δράσεις.

1.5 Καταλληλότητα των προσόντων του διδακτικού προσωπικού για το ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» .

Το διδακτικό προσωπικό του ΠΜΣ επιλέγεται μέσα από τις κατηγορίες που περιγράφονται στον κανονισμό του ΠΜΣ, μετά από διερεύνηση, κατόπιν διαδικασίας κρίσης από τη συντονιστική επιτροπή.

1.6 Ακαδημαϊκή ολοκλήρωση των φοιτητών.

Η ακαδημαϊκή ολοκλήρωση των φοιτητών θα επιτυγχάνεται μέσα από διαδικασίες προώθησης της συμμετοχής τους σε επιστημονικά συνέδρια και δημοσιεύσεις.

1.7 Σύνταξη, εφαρμογή και ανασκόπηση ειδικών ετήσιων στόχων ποιότητας για τη βελτίωση του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική».

Οι στόχοι και οι μετρήσιμοι δείκτες τους, καθώς και οι δράσεις και το χρονοδιάγραμμά τους αναφέρονται στο Α.3.

1.8 Επίπεδο ζήτησης των αποκτώμενων προσόντων των αποφοίτων στην αγορά εργασίας.

Το ΠΜΣ καλύπτει αντικείμενα υψηλής ζήτησης στον τομέα της εφαρμοσμένης γεωπληροφορικής, συνδυάζοντας τα πεδία των συστημάτων γεωγραφικών πληροφοριών και της τηλεπισκόπησης. Ενισχύει το υπόβαθρο των αποφοίτων ως προς τις δυνατότητες

γεωγραφικής ανάλυσης με αξιοποίηση πολλαπλών πηγών χωρικών δεδομένων και σχετικών μεθόδων, καλύπτοντας το φάσμα των αναθέσεων που θα καλεστούν να αναλάβουν οι φοιτητές στην αγορά εργασίας.

1.9 Ποιότητα των υποστηρικτικών υπηρεσιών, όπως οι διοικητικές υπηρεσίες, οι βιβλιοθήκες και οι υπηρεσίες φοιτητικής μέριμνας για το ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική».

Η Γραμματεία του προγράμματος αναλαμβάνει την εξυπηρέτηση των φοιτητών (συγκέντρωση, προώθηση εγγράφων, έκδοση δικαιολογητικών). Επίσης, σημαντική είναι η λειτουργία βιβλιοθήκης εντός του κτηρίου του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης αλλά και στα εργαστήρια του τμήματος που γίνονται διαθέσιμα στους φοιτητές. Σε ιδρυματικό επίπεδο, το ΠΘ παρέχει Κεντρική Βιβλιοθήκη που έχει έδρα τον Βόλο, με επαρκή αριθμό συγγραμμάτων που καλύπτουν εξειδικευμένα επιστημονικά πεδία που άπτονται του αντικειμένου του προγράμματος, καθώς και ηλεκτρονικές βάσεις επιστημονικών συγγραμμάτων. Οι υπηρεσίες φοιτητικής μέριμνας παρέχονται κεντρικά για το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας (<http://uth.gr/students/student-welfare>).

1.10 Αποδοτική αξιοποίηση των οικονομικών πόρων του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» που ενδεχομένως προέρχονται από δίδακτρα ή και άλλες πηγές.

Οι οικονομικοί πόροι του προγράμματος, προέρχονται κατά κύριο λόγο από τα δίδακτρα και αξιοποιούνται καλύπτοντας τις ανάγκες σε διοικητική υποστήριξη του προγράμματος, διατηρώντας τον παρεχόμενο εξοπλισμό και το λογισμικό στην αιχμή των επιστημονικών και τεχνικών εξελίξεων, καλύπτοντας τα δίδακτρα φοιτητών χαμηλού εισοδήματος και για τη βράβευση φοιτητών με άριστες επιδόσεις.

1.11 Διενέργεια της ετήσιας εσωτερικής αξιολόγησης και ανασκόπησης του συστήματος διασφάλισης ποιότητας για το ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» με τη συνεργασία της ΟΜ.Ε.Α και της ΜΟ.ΔΙ.Π του Ιδρύματος.

Η αξιολόγηση γίνεται με διττό τρόπο. Οι φοιτητές αξιολογούν τα μαθήματα του προγράμματος ως προς διάφορα κριτήρια όπως ορίζονται από την ΟΜΕΑ του ΠΘ και η συντονιστική επιτροπή αξιολογεί επιπλέον των άλλων, και τις επιδόσεις των φοιτητών. Τα αποτελέσματα και των δύο αξιολογήσεων χρησιμοποιούνται για να εντοπιστούν σημεία τα οποία χρίζουν αλλαγής ή βελτίωσης.

1.12 Προάσπιση της ακαδημαϊκής ελευθερίας στη διδασκαλία και την έρευνα καθώς και της ελεύθερης έκφρασης και της διακίνησης των ιδεών.

Οι διδάσκοντες διαμορφώνουν τα μαθήματά τους, λαμβάνοντας υπόψη τις απαιτήσεις της αγοράς και τις εξελίξεις του τομέα, επικαιροποιώντας τα σε τακτική βάση. Το περιεχόμενο αυτών αναρτάται στα περιγράμματα, ώστε να είναι προσβάσιμο σε όλους που συμμετέχουν στο πρόγραμμα, είτε ως διδάσκοντες είτε ως διδασκόμενοι. Οι διαλέξεις, οι εργασίες και οι παρουσιάσεις των αποτελεσμάτων γίνεται με τρόπο ώστε να δίνει τη δυνατότητα να ανταλλάσσονται απόψεις μεταξύ διδασκόντων και φοιτητών, μέσα από διάλογο και διάδραση.

1.13 Κατάρτιση και εφαρμογή κανονισμών σε όλα τα στάδια του προγράμματος.

Ο αναρτημένος κανονισμός σπουδών περιλαμβάνει όλες τις πληροφορίες που αφορούν το πρόγραμμα σπουδών, το διδακτικό προσωπικό, τη γραμματεία, τις προϋποθέσεις εισαγωγής, τις υποχρεώσεις των φοιτητών και την αξιολόγησή τους, τις επιπλέον βοηθητικές

υπηρεσίες που παρέχονται είτε από τη γραμματεία του προγράμματος είτε ιδρυματικά από το ΠΘ.

1.14 Προώθηση της ποιότητας και ποσότητας του ερευνητικού έργου των μελών της ακαδημαϊκής μονάδας.

Η συνεχής εξέλιξη των μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας ενισχύεται από το παρόν ΠΜΣ, προωθώντας διδάσκοντες και φοιτητές να παράγουν αξιόλογο και δημοσιεύσιμο ερευνητικό έργο. Καταβάλλεται προσπάθεια οι διπλωματικές εργασίες να οδηγήσουν σε παρουσίαση σε συνέδριο και/ή δημοσίευση σε επιστημονικό περιοδικό, ενώ η συμμετοχή στα παραπάνω είναι πιθανό να βοηθηθεί οικονομικά από το πρόγραμμα, εφόσον ο προϋπολογισμός το επιτρέψει, ή από ερευνητικά έργα στα οποία οι διδάσκοντες είναι επιστημονικά υπεύθυνοι.

1.15 Δημόσια πληροφόρηση σχετικά με τις εκπαιδευτικές και ακαδημαϊκές δραστηριότητες του προγράμματος.

1.15.1 Τα μέσα επικοινωνίας που χρησιμοποιούνται για τη δημοσιοποίηση των πληροφοριών του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» .

Το κύριο μέσο επικοινωνίας που χρησιμοποιείται για τη δημοσιοποίηση των πληροφοριών που αφορούν το ΠΜΣ είναι η ιστοσελίδα του (<http://prd.uth.gr/egis/>). Βασικές πληροφορίες για το ΠΜΣ όπως η προκήρυξη για εισαγωγή στο ΠΜΣ για το πιο πρόσφατο ακαδημαϊκό έτος, η αίτηση υποψηφιότητας και ο εσωτερικός κανονισμός λειτουργίας του ΠΜΣ αναρτώνται σε εξειδικευμένο χώρο (Σπουδές-Μεταπτυχιακές) στην ιστοσελίδα του τμήματος που το υποστηρίζει και σε ειδικό χώρο ([www.prd.uth.gr](http://www.prd.uth.gr)) η οποία είναι δίγλωσση (Αγγλικά και Ελληνικά). Επίσης, για τη δημοσιοποίηση ορισμένων πληροφοριών χρησιμοποιείται η πλατφόρμα επιστημονικής κοινωνικής δικτύωσης LinkedIn και η πλατφόρμα Twitter (X). Σχετικός σύνδεσμος για αυτές τις πλατφόρμες υπάρχει στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ. Εκτός των παραπάνω, η δημοσιοποίηση πληροφοριών πραγματοποιείται και μέσω της ηλεκτρονικής αλληλογραφίας. Η ιστοσελίδα του ΠΜΣ είναι στην Ελληνική και στην Αγγλική γλώσσα και περιλαμβάνει όλες τις χρήσιμες πληροφορίες που απαιτούνται για μια ιστοσελίδα ενός Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών.

1.15.2 Καθορισμός και έλεγχος του περιεχομένου της ιστοσελίδας του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική»- Διαδικασία συντήρησης και ανανέωσης/ενημέρωσης της ιστοσελίδας του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» .

Ο καθορισμός του περιεχομένου της ιστοσελίδας πραγματοποιείται από τη συντονιστική επιτροπή του ΠΜΣ, ενώ η διαδικασία συντήρησης και ανανέωσης/ενημέρωσης της ιστοσελίδας πραγματοποιείται από ένα μέλος ΔΕΠ, διδάσκοντα του ΠΜΣ, που ορίζεται από τη συντονιστική επιτροπή, και τον υπεύθυνο της γραμματειακής υποστήριξης. Επίσης, ο έλεγχος για το περιεχόμενο και το στάδιο εμπλουτισμού της ιστοσελίδας πραγματοποιείται από τον Διευθυντή του ΠΜΣ. Επικαιροποίηση της σελίδας γίνεται όταν συνάδουν συνθήκες οι οποίες επιβάλλουν την αλλαγή των ήδη αναρτημένων στοιχείων, όπως προκύπτει μετά από συνέλευση της συντονιστικής επιτροπής, όπως για παράδειγμα η αντιστοίχιση μαθημάτων με διδάσκοντες (με την έναρξη κάθε εξαμήνου). Άλλες αλλαγές που αφορούν τίτλους μαθημάτων και θέματα κανονισμού, πραγματοποιούνται κατόπιν της κατοχύρωσης των αλλαγών αυτών μέσα από την έκδοση του σχετικού ΦΕΚ. Αντίστοιχες αλλαγές γίνονται στον αναρτημένο οδηγό στην ιστοσελίδα του τμήματος που υποστηρίζει το ΠΜΣ.

1.15.3 Πληροφορίες και σχετικά έγγραφα που δημοσιοποιούνται στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ «Εφαρμοσμένη Γεωπληροφορική» .

Οι πληροφορίες που δημοσιοποιούνται στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ απευθύνονται σε προπτυχιακούς και μεταπτυχιακούς φοιτητές, σε υποψήφιους διδάκτορες και γενικά στο ευρύτερο κοινό. Στην ιστοσελίδα περιλαμβάνονται τα παρακάτω:

- Πληροφορίες για το πρόγραμμα σπουδών, τις εγγραφές-δηλώσεις των μαθημάτων, τις υποχρεώσεις των φοιτητών, τη διαδικασία αξιολόγησης των φοιτητών, τη διάρκεια φοίτησης και τις προϋποθέσεις για την απονομή διπλώματος μεταπτυχιακών σπουδών.
- Πληροφορίες για την εισαγωγή στο ΠΜΣ (κατηγορίες εισακτέων - αριθμός εισακτέων, προσόντα εισαγωγής στο ΠΜΣ, διαδικασία εισαγωγής-αίτηση, κριτήρια επιλογής, τέλη φοίτησης).
- Πληροφορίες για τους διδάσκοντες στο ΠΜΣ.
- Έγγραφα του ΠΜΣ (αίτηση υποψηφιότητας, περιεχόμενο των μαθημάτων του προγράμματος σπουδών, εσωτερικός κανονισμός λειτουργίας του ΠΜΣ).
- Πληροφορίες για τα Εργαστήρια που εμπλέκονται στην εκπαιδευτική και ερευνητική δραστηριότητα του ΠΜΣ. Για κάθε εργαστήριο αναφέρονται πληροφορίες για το προσωπικό τους, την αποστολή του και τους τομείς ερευνητικής δραστηριότητας του προσωπικού.
- Φωτογραφικό υλικό για την υλικοτεχνική υποδομή και τις δραστηριότητες των εργαστηρίων.
- Διάφοροι σύνδεσμοι για ηλεκτρονικές υπηρεσίες του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας (πχ. βιβλιοθήκη, διεύθυνση μηχανοργάνωσης), για άλλους φορείς και επιστημονικές εταιρείες σχετικές με το αντικείμενο της εφαρμοσμένης γεωπληροφορικής.
- Χρηστικές πληροφορίες για τους φοιτητές και το ευρύτερο κοινό με τις δραστηριότητες των μελών του ΠΜΣ (διδάσκοντες και φοιτητές).

1.16 Ανάδειξη τρόπων σύνδεσης της διδασκαλίας με την έρευνα και την αλληλεπίδραση με φορείς και την κοινωνία.

Η ενεργή συμμετοχή των διδασκόντων του προγράμματος σε ερευνητικές δράσεις αποτελεί τον κύριο μοχλό οργάνωσης του υλικού και του τρόπου διδασκαλίας. Οι φοιτητές εκτίθενται σε επίκαιρες γνώσεις και πρακτικές κατά τις διαλέξεις των διδασκόντων που παρακολουθούν, εκπονούν διπλωματική εργασία πάνω σε πραγματικά προβλήματα, σε συνεργασία με φορείς, όπου αυτό είναι εφικτό, και συμπεριλαμβάνουν το κοινωνικό σύνολο σε έρευνες ερωτηματολογίων, που αφορούν, εκτίμηση μεταβλητών με βάση χωρικά δεδομένα. Επίσης, εκπρόσωποι φορέων και επαγγελματίες με αναγνωρισμένο κοινωνικό έργο καλούνται για διαλέξεις στα πλαίσια μαθημάτων του Π.Μ.Σ.

Η πολιτική διασφάλισης ποιότητας του Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης δημοσιοποιείται και εφαρμόζεται με τη συμμετοχή των μελών ΔΕΠ, ΕΔΙΠ, ΕΤΕΠ και διοικητικών υπαλλήλων καθώς και των φοιτητών. Η πολιτική διασφάλισης της ποιότητας των ΠΜΣ συζητείται στη Συνέλευση του Τμήματος και στις αντίστοιχες Επιτροπές Προγραμμάτων Σπουδών των ΠΜΣ και κοινοποιείται στη ΜΟ.Δ.ΙΠ του Ιδρύματος. Η δέσμευση της Πολιτικής Διασφάλισης Ποιότητας του Τμήματος γνωστοποιείται στα μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας μέσω της ανάρτησής της στον ιστότοπο του Τμήματος. Επίσης, αξιολογείται στην Επιτροπή Προγράμματος Σπουδών του ΠΜΣ η εκπλήρωση της στοχοθεσίας ποιότητας (Έγγραφο Α3 της Πρότασης Πιστοποίησης).

Το βασικό κείμενο Πολιτικής Διασφάλισης Ποιότητας του Τμήματος για το ΠΜΣ καθώς και οι ετήσιες εκθέσεις εσωτερικής αξιολόγησης από τη ΜΟ.ΔΙ.Π, ο Οδηγός σπουδών του ΠΜΣ, ο Εσωτερικός Κανονισμός Λειτουργίας του ΠΜΣ, ο Κανονισμός σπουδών-πρακτικής άσκησης-κινητικότητας- εκπόνησης εργασιών του ΠΜΣ, ο Κανονισμός λειτουργίας θεσμού ακαδημαϊκού συμβούλου και ο κανονισμός λειτουργίας μηχανισμού διαχείρισης παραπόνων και ενστάσεων φοιτητών είναι αναρτημένα στην κεντρική ιστοσελίδα του ΠΜΣ. Επιπλέον, οι νεοεισερχόμενοι φοιτητές ενημερώνονται για το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών στο οποίο είναι εγγεγραμμένοι στην αρχή κάθε ακαδημαϊκού έτους. Η ενημέρωση πραγματοποιείται από τον Διευθυντή του ΠΜΣ, παρουσία και άλλων διδασκόντων του ΠΜΣ.

Η ενημέρωση αφορά μεταξύ άλλων το πρόγραμμα σπουδών, τα δικαιώματα και τις υποχρεώσεις των φοιτητών, την αξιολόγηση και τη βαθμολόγηση των μαθημάτων, την εκπόνηση της μεταπτυχιακής διπλωματικής εργασίας και τις προϋποθέσεις για απονομή Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών.