



Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Σχολή Επιστημών των Φυτών
Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής
ΠΜΣ: Αρχιτεκτονική Τοπίου

ΟΔΗΓΟΣ ΣΠΟΥΔΩΝ
2023-24

Οδηγός Σπουδών

Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών

«Αρχιτεκτονική Τοπίου»

(ιστοσελίδα <http://efp.aua.gr/el/node/799>)

Αθήνα

Ιανουάριος 2024

Καλωσόρισμα

Καλώς ήρθατε στο ΠΜΣ «Αρχιτεκτονικής Τοπίου». Ευχόμαστε να απολαύσετε τις σπουδές σας στο Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΓΠΑ).

Ο Οδηγός Σπουδών σας παρέχει πληροφορίες που θα σας φανούν χρήσιμες κατά τη διάρκεια των σπουδών σας. Περιλαμβάνει πληροφορίες για το πρόγραμμα σπουδών, τα μαθήματα που παρέχει, το διδακτικό προσωπικό και τον τρόπο διδασκαλίας και αξιολόγησής σας.

Είναι πολύ σημαντικό να διαβάσετε προσεκτικά τον οδηγό σπουδών που σας δίνεται για να βεβαιωθείτε ότι κατανοήσατε το περιεχόμενό του. Εάν δυσκολεύεστε στη κατανόησή του, παρακαλείσθε όπως επικοινωνήσετε απευθείας με τη Γραμματεία ή κάποιον διδάσκοντα που μπορεί να σας βοηθήσει.

Επιπρόσθετα του οδηγού σπουδών μπορείτε να αναζητήσετε αναλυτικές πληροφορίες για τη λειτουργία του ΠΜΣ στον Εσωτερικό Κανονισμό και για τα μαθήματα στα Περιγράμματα των μαθημάτων. Επίσης μπορείτε να πλοηγηθείτε στην ιστοσελίδα του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονικής Τοπίου» όπου θα βρείτε επιπρόσθετες πληροφορίες, ανακοινώσεις και χρήσιμους συνδέσμους σχετικά με την αρχιτεκτονική τοπίου.

Ευχόμαστε οι σπουδές σας μαζί μας να ικανοποιήσουν το ενδιαφέρον σας και ότι ο οδηγός σπουδών θα σας βοηθήσει να εξοικειωθείτε με το πρόγραμμα σπουδών του ΠΜΣ και να επιλύσει τυχόν απορίες έχετε.

Η Διευθύντρια του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου»

Αγγελική Παρασκευοπούλου

Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

Περιεχόμενα

| | |
|---|----|
| Παρουσίαση του Τμήματος | 4 |
| Αποστολή του ΠΜΣ | 5 |
| Μαθησιακά αποτελέσματα..... | 6 |
| Επαγγελματικές προοπτικές..... | 7 |
| Διδακτικό προσωπικό του ΠΜΣ | 7 |
| Στοιχεία επικοινωνίας του ΠΜΣ | 8 |
| Διασφάλιση Ποιότητας | 9 |
| Δομή του ΠΜΣ | 10 |
| Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών | 13 |
| Α ΕΞΑΜΗΝΟ (Χειμερινό) | 13 |
| Β ΕΞΑΜΗΝΟ (Εαρινό) | 15 |
| Γ ΕΞΑΜΗΝΟ (Χειμερινό)..... | 16 |
| Δ ΕΞΑΜΗΝΟ (Εαρινό) | 18 |
| Ακαδημαϊκό ημερολόγιο | 21 |
| Εσωτερικός Κανονισμός του Τμήματος για το ΠΜΣ | 22 |

Παρουσίαση του Τμήματος

Το Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (ΕΦΠ) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΓΠΑ) εδρεύει στο campus του ΓΠΑ στην περιοχή Βοτανικός της Αθήνας. Είναι το πρώτο αμιγές Πανεπιστημιακό Τμήμα Φυτικής Παραγωγής στην Ελλάδα και ιδρύθηκε τον Ιούνιο του 1989 (Π.Δ. 377/16-6-89, ΦΕΚ 166Α'). Αποστολή του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (ΕΦΠ) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών είναι η παροχή άρτιας επιστημονικής γνώσης στους φοιτητές της Γεωπονίας για την ποσοτική και ποιοτική βελτίωση της φυτικής παραγωγής, ιδιαίτερα στην αειφορική και ολοκληρωμένη της διάσταση, καθώς και η διεξαγωγή βασικής και εφαρμοσμένης έρευνας για την παραγωγή νέας γνώσης στις επιστήμες της φυτικής παραγωγής. Η Επιστήμη της Φυτικής Παραγωγής συγκροτείται από ένα σύνολο επιστημών. Κύρια επιστημονικά πεδία του Τμήματος ΕΦΠ αποτελούν η Αμπελολογία, Ανθοκομία, **Αρχιτεκτονική Τοπίου**, Γενική και Γεωργική Μετεωρολογία, Γενική και Γεωργική Μικροβιολογίας, Γεωργία, Βελτίωση Φυτών, ο Γεωργικός Πειραματισμός, οι Κηπευτικές Καλλιέργειες, η Γεωργική Ζωολογία και Εντομολογία, Γεωργική Φαρμακολογία, Ηλεκτρονική Μικροσκοπία, Μελισσοκομία, Σηροτροφία, Φυσιολογία & Μορφολογία Φυτών, Οικολογία και Προστασία του Περιβάλλοντος, Συστηματική Βοτανική, Φυτοπαθολογία και Δενδροκομία. Οι απόφοιτοι είναι πτυχιούχοι Γεωπόνου Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής που καλύπτουν τις ανάγκες του εργασιακού χώρου που σχετίζεται με το Φυτικό Κεφάλαιο της Χώρας, ήτοι αφενός την γεωργική παραγωγή και τις ανάγκες της με στόχο την βελτιστοποίηση των φυτικών προϊόντων και αφετέρου τον σχεδιασμό, την εγκατάσταση και διαχείριση του πρασίνου στο αστικό, περιαστικό και αγροτικό περιβάλλον. Επιπλέον, το Τμήμα ΕΦΠ οφείλει να συμβάλλει με κάθε τρόπο στην οικονομική και κοινωνική ανάπτυξη της ελληνικής υπαίθρου επιλύοντας προβλήματα που εμπíπτουν στα επιστημονικά πεδία που θεραπεύει.

Αποστολή του ΠΜΣ

Το ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» ιδρύθηκε για πρώτη φορά το 2012. Έχει ως αντικείμενο την μεταπτυχιακή ειδίκευση και θεωρητική εμβάθυνση της επιστήμης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου. Αποστολή του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» είναι η κατάρτιση επιστημόνων των Θετικών Επιστημών στον τομέα της αρχιτεκτονικής τοπίου, με προσόντα που τους καθιστούν ανταγωνιστικούς στο εγχώριο και διεθνές ακαδημαϊκό και εργασιακό περιβάλλον και που τους εξασφαλίζουν προοπτικές εργασίας στην αρχιτέκτονα τοπίου μέσα από τη διεξαγωγή διδασκαλίας, σχεδιαστικών ασκήσεων, γραπτών εργασιών και Διπλωματικής Εργασίας, σε συνδυασμό με βασική και εφαρμοσμένη έρευνα για την παραγωγή νέας γνώσης στις επιστήμες της αρχιτεκτονικής τοπίου. Εκτός από τη διδασκαλία και την έρευνα, το ΠΜΣ συμβάλλει με κάθε τρόπο στην προστασία, διατήρηση, ανάδειξη και ανάπλαση τοπίων και προσφέροντας έργο σε αιτήματα που εμπίπτουν στα επιστημονικά πεδία που δραστηριοποιείται.

Η αρχιτεκτονική τοπίου παρουσιάζει μεγάλο ενδιαφέρον και είναι ύψιστης σημασίας στη χώρα μας σε όλο το εύρος των ποικίλων τοπίων είτε φυσικού είτε ανθρωπογενούς. Δεδομένου της μεγάλης ποικιλίας του ανάγλυφου και των συνδεδεμένων εδαφοκλιματικών συνθηκών σε όλη την Ελλάδα το αγροτικό και φυσικό τοπίο ποικίλλουν τα οποία συχνά εκτός από τοπικό παρουσιάζουν και παγκόσμιο ενδιαφέρον λόγω της σπανιότητάς τους και σημασία τους στη προστασία και διατήρηση της βιοποικιλότητας, της βιωσιμότητάς της οικολογίας τους, της ανάπτυξης ανθεκτικότητας καθώς και της συνδεδεμένες πολιτισμικής κληρονομιάς υλικής και άυλης (πχ. παραδοσιακοί οικισμοί, παραδόσεις, κ.ά.). Η απομάκρυνση του ανθρώπου από την πρωτογενή παραγωγή και η ανάπτυξη των πιέσεων από την αστικοποίηση και τον τουρισμό θέτουν σε κίνδυνο τα αγροτικά και φυσικά τοπία της χώρας μας. Επιπλέον η έντονη αστικοποίηση και έλλειψη χώρων πρασίνου έχει οδηγήσει στην αποξένωση του ανθρώπου από το πράσινο με επιπτώσεις στη φυσική και ψυχική υγεία καθώς και στη δημιουργία της αστικής θερμικής νησίδας, των πλημυρών σε έντονες βροχοπτώσεις και της ρύπανσης (χημικής, φωτός, ήχου) καθιστώντας τις πόλεις μη ανθεκτικές σε τυχόν προκλήσεις όπως τα ακραία καιρικά φαινόμενα και της κλιματικής αλλαγής. Η αρχιτεκτονική τοπίου συμβάλλει στη δημιουργία βιώσιμων και ανθεκτικών τοπίων, στην επίλυση προβλημάτων που αντιμετωπίζονται σε περιοχές ή χώρους και να αναδείξει, προστατεύσει ή/και να διατηρήσει τοπία που είναι σπάνια ή δέχονται απειλή.

Το ΠΜΣ από την ίδρυσή του έχει ως στόχο να μεταδώσει με τον καλύτερο δυνατό τρόπο τις αρχές που διέπουν την αρχιτεκτονική τοπίου και να προετοιμάσει τους μεταπτυχιακούς φοιτητές ώστε να μπορούν αποτελεσματικά να κατανοήσουν, να αντιμετωπίσουν και να ικανοποιήσουν τις ανάγκες που παρουσιάζει κάθε τοπίο χωριστά καθώς και να διαχειριστούν τις καινοτομίες και τις εξελίξεις που εμφανίζονται διεθνώς και διαρκώς για εξασφάλιση της βιωσιμότητας και ανθεκτικότητας στα διάφορα είδη τοπίων.

Μαθησιακά αποτελέσματα

Με την επιτυχή ολοκλήρωση του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (ΤΕΦΠ) οι πτυχιούχοι θα έχουν αποκτήσει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην «Αρχιτεκτονική Τοπίου» (Master of Landscape Architecture), αναγνωρισμένο από τη Διεθνή Ομοσπονδία Αρχιτεκτόνων Τοπίου (International Federation of Landscape Architects, I.F.L.A) το οποίο παρέχει τις βασικές επιστημονικές, θεωρητικές και πρακτικές γνώσεις του αρχιτέκτονα τοπίου. Ειδικότερα, οι γνώσεις, ικανότητες και δεξιότητες που παρέχονται αναλύονται ως ακολούθως:

- **Γνώσεις**
Παρέχονται ειδικές γνώσεις που αφορούν την ανάλυση, την εκτίμηση, το σχεδιασμό, την κατασκευή και τη διαχείριση τοπίων μικρής και μεγάλης κλίμακας όπως για παράδειγμα μεταξύ άλλων πάρκα, πλατείες, σχολικές αυλές, περιβάλλοντες χώρους κατοικιών, επιχειρήσεων, φορέων ή ιδρυμάτων, παρόδιους χώρους και υπαίθριους χώρους σε εμπορικές, βιομηχανικές και οικιστικές περιοχές, εθνικών δρυμών, περιοχών natura, αρχαιολογικών χώρων, ιστορικών τοπίων, κ.ά.
- **Ικανότητες**
Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές αποκτούν την ικανότητα να διαχειρίζονται και να μετασχηματίζουν τα σύνθετα περιβάλλοντα εργασίας ή σπουδής τους και υπό απρόβλεπτες συνθήκες και που εν δυνάμει απαιτούν νέες στρατηγικές προσεγγίσεις για την επιτυχή υλοποίηση έργων αρχιτεκτονικής τοπίου σύμφωνα με τις σύγχρονες τάσεις. Επίσης το ΠΜΣ εξεικλώνει τους μεταπτυχιακούς φοιτητές να αναλαμβάνουν την ευθύνη για τη συνεισφορά επαγγελματικών γνώσεων και πρακτικών ή/και για την αξιολόγηση της στρατηγικής απόδοσης ομάδων σε αντικείμενα της αρχιτεκτονικής τοπίου. Μεταξύ άλλων οι μεταπτυχιακοί φοιτητές θα έχουν την ικανότητα να αναγνωρίσουν, χαρακτηρίσουν και αξιολογήσουν διάφορους χαρακτήρες τοπίων, να αναλύσουν τη σύνθεση των τοπίων, να σχεδιάσουν τοπία καθώς και να προδιαγράψουν την υλοποίησή και να συντάξουν τη διαχείριση τους, να χειρίζονται διάφορα λογισμικά για το σχεδιασμό, την ανάλυση και παρουσίαση προτάσεων σχεδιασμού καθώς και να αναγνωρίσουν και να ταυτοποιήσουν καλλωπιστικά φυτά και ποικίλα υλικά και να προδιαγράψουν τη χρήση τους.
- **Δεξιότητες**
Το ΠΜΣ παρέχει στους μεταπτυχιακούς φοιτητές εξειδικευμένες δεξιότητες επιπέδου 7 (2^{ου} κύκλου σπουδών) ώστε να επιλύσουν τυχόν προβλήματα και να ανταποκριθούν αποτελεσματικά στις ανάγκες που θα κληθούν ν' αντιμετωπίσουν στη σταδιοδρομία τους ως αρχιτέκτονες τοπίου στην ενδοχώρα καθώς και στο εξωτερικό ως ελεύθεροι επαγγελματίες, υπάλληλοι, διδακτικό ή ερευνητικό προσωπικό, στον ιδιωτικό και στον ευρύτερο δημόσιο τομέα. Επίσης οι μεταπτυχιακοί φοιτητές αποκτούν εξειδικευμένες δεξιότητες στην έρευνα ή/και στην καινοτομία προκειμένου να αναπτυχθούν νέες γνώσεις και διαδικασίες και να ενσωματωθούν γνώσεις από διαφορετικούς τομείς της αρχιτεκτονικής τοπίου. Οι δεξιότητες περιλαμβάνουν την αποτελεσματική αναζήτηση στοιχείων (χαρτών, βιβλιογραφίας, κλιματολογικών, ιστορικών, κοινωνιολογικών στατιστικών δεδομένων, κá. από έγκυρες πηγές), την αξιοποίηση και αξιολόγηση ποικίλων δεδομένων για την πληρέστερη εκπόνηση μελετών (ανάλυσης τοπίου, εκτίμησης τοπίου, οπτικού αντίκτυπου τοπίου, περιβαλλοντικών επιπτώσεων), σχεδιαστικών προτάσεων και διαχειριστικών προγραμμάτων αρχιτεκτονικής τοπίου υψηλού επιπέδου σε

περιορισμένο χρονικό διάστημα βάση των απαιτήσεων της αγοράς με χρήση πολλών και ποικίλων μεθοδολογιών και εργαλείων που εφαρμόζονται στην αρχιτεκτονική τοπίου.

Επαγγελματικές προοπτικές

Οι απόφοιτοι του ΠΜΣ ως αρχιτέκτονες τοπίου μπορούν να αναζητήσουν εργασία ως ελεύθεροι επαγγελματίες, υπάλληλοι, διδακτικό ή ερευνητικό προσωπικό, στον ιδιωτικό (πχ. Μελετητικά Γραφεία Αρχιτεκτονικής Τοπίου, Εργοληπτικές Εταιρείες Έργων Πρασίνου) και στον ευρύτερο δημόσιο (πχ. Υπουργεία, Περιφέρειες, Δήμους) τομέα. Η εργασία τους μπορεί να αφορά την εκπόνηση μελετών εκτίμησης, σχεδιασμού, διαχείρισης, περιβαλλοντικών επιπτώσεων, αποκατάστασης και οικολογικού σχεδιασμού, βιοκλιματικού σχεδιασμού τοπίων μικρής και μεγάλης κλίμακας. Επίσης η εργασία τους μπορεί να αφορά στην κατασκευή, ανάδειξη, προστασία ή διατήρηση τοπίων μικρής και μεγάλης κλίμακας.

Διδακτικό προσωπικό του ΠΜΣ

Διευθύντρια ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου»: Δρ Αγγελική Παρασκευοπούλου, Αναπληρώτρια Καθηγήτρια

| Όνοματεπώνυμο | Βαθμίδα | Τηλέφωνο | Email |
|---------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Αναστασία Ακουμιανάκη-Ιωαννίδου | Ομότιμη Καθηγήτρια | 2105294556 | akouman@aua.gr |
| Γεράσιμος Αράπης | Ομότιμος Καθηγητής | - | mani@aua.gr |
| Αικατερίνη Γκόλτσιου | Επίκουρη Καθηγήτρια | 2105294554 | katerinagkoltsiou@aua.gr |
| Διονύσιος Καλύβας | Καθηγητής | 2105294091 | kalivas@aua.gr |
| Γεώργιος Κάργας | Καθηγητής | 2105294084 | kargas@aua.gr |
| Νόρα Λέφα | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια | - | nora_arch@yahoo.gr |
| Νικόλαος Μπέοπουλος | ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ Ομότιμος Καθηγητής | - | macrobeo@gmail.com |
| Κωνσταντίνος Μπερτσουκλής | ΕΔΙΠ | 2105294558 | kber@aua.gr |
| Νικόλαος Ντούλας | ΕΔΙΠ | 2105294559 | ntoulas@aua.gr |
| Γαρυφαλλιά Οικονόμου-Αντώνακα | Καθηγήτρια | 2105294756 | economou@aua.gr |
| Γεώργιος Παπαδούλης | Καθηγητής | 2105294589 | gpadoulis@aua.gr |

| | | | |
|--------------------------|--|----------------------------------|---------------------------|
| Μαρία Παπαφωτίου | Καθηγήτρια | 2105294555 | mpapaf@aua.gr |
| Επαμεινώντας Παπλωματάς | Καθηγητής | 2105294515 | epaplom@aua.gr |
| Αγγελική Παρασκευοπούλου | Αναπληρώτρια Καθηγήτρια | 2105294551 | aparas@aua.gr |
| Κωνσταντίνος Σαϊτάνης | Καθηγητής | 2105294466 | saitanis@aua.gr |
| Παναγιώτης Τρίγκας | Αναπληρωτής Καθηγητής | 2105294302 | trigas@aua.gr |
| Αρετή Τσέλιου | Επίκουρη Καθηγήτρια UNIVERSITY OF DUBAI | - | tselou.areti@ac.eap.gr |
| Ιωάννης Τσίρος | Καθηγητής | 2105294231 Fax: 2105294214 | itsiros@aua.gr |
| Ιωάννης Χαραλαμπόπουλος | ΕΔΙΠ | 2105294234 | icharalamp@aua.gr |
| Μαρίνα Χλέτσου | Υποψήφια Διδάκτορας | - | chletsou.marina@gmail.com |

Στοιχεία επικοινωνίας του ΠΜΣ

κα Χριστίνα Μπαρμπάνη
Γραμματεία ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου»
Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών
Σχολή Επιστημών των Φυτών
Τμήμα Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής
Ιερά Οδός 75
11855 Αθήνα
Ελλάδα

Τηλέφωνο: 210 5294523
Email: pmsefp@aua.gr

Διασφάλιση Ποιότητας

Το ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» εφαρμόζει πολιτική για τη διασφάλιση της ποιότητας στο πλαίσιο του στρατηγικού σχεδιασμού του.

Συγκεκριμένα:

1. Θεσπίζει στόχους για τη διασφάλιση της ποιότητας
2. Προβαίνει στην ορθολογική διαχείριση των πόρων του
3. Προβαίνει στην ετήσια εσωτερική αξιολόγηση του προγράμματος σπουδών του και το αναθεωρεί όποτε προκύπτει ανάγκη
4. Συλλέγει, αναλύει και αξιοποιεί τα δεδομένα στο πλαίσιο της ετήσιας εσωτερικής του αξιολόγησης και στη θέσπιση νέων στόχων ποιότητας
5. Παρακολουθεί το διδακτικό, ερευνητικό και διοικητικό έργο του ΠΜΣ
6. Δημοσιοποιεί πληροφορίες σχετικές με τις δραστηριότητες του ΠΜΣ
7. Προβαίνει στις διαδικασίες εξωτερικής αξιολόγησής του, σύμφωνα με τα πρότυπα της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης

Η πολιτική ποιότητας του ΠΜΣ είναι αναρτημένη στην ιστοσελίδα.

Στο ΠΜΣ λειτουργεί σύστημα εσωτερικής αξιολόγησης από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές που αφορά στο περιεχόμενο των προσφερόμενων μαθημάτων και στο εκπαιδευτικό έργο των διδασκόντων με στόχο τη διαρκή βελτίωση της ποιότητας του προγράμματος. Η διαδικασία της αξιολόγησης του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» εφαρμόζεται στο τέλος κάθε εξαμήνου του κύκλου σπουδών. Πραγματοποιείται από κάθε μεταπτυχιακό φοιτητή αξιολόγηση του συγκεκριμένου προγράμματος μεταπτυχιακών σπουδών γενικά, του κάθε μαθήματος και κάθε διδάσκοντος στο πρόγραμμα. Ειδικότερα, τα φύλλα αξιολόγησης χωρίζονται σε τρεις θεματικές ενότητες (Α. σχετικά με το μάθημα, Β. Σχετικά με το διδάσκοντα και Γ. Σχετικά με μένα το φοιτητή ή τη φοιτήτρια) και αποθηκεύονται σε ηλεκτρονικό σύστημα διαχείρισης, στο οποίο έχουν πρόσβαση ο Πρόεδρος του Τμήματος και ο Διευθυντής του ΠΜΣ, καθώς και οι διδάσκοντες στα δεδομένα που τους αφορούν και τα οποία μελετώνται με σκοπό τη λήψη απαραίτητων ενεργειών για τη βελτίωση της ποιότητας του ΠΜΣ. Η συλλογή δεδομένων από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές κατά την εσωτερική αξιολόγηση των μαθημάτων και των διδασκόντων του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» πραγματοποιείται ηλεκτρονικά μέσω του Πληροφοριακού Συστήματος της ΜΟΔΙΠ του ΓΠΑ, και η διαχείριση της οποίας γίνεται αποκλειστικά από τη Γραμματεία της ΜΟΔΙΠ.

Δομή του ΠΜΣ

Το ΠΜΣ είναι απαιτητικό μεταπτυχιακό πρόγραμμα σπουδών διετούς φοίτησης. Παρέχει ολοκληρωμένη γνώση στους φοιτητές σε όλο το φάσμα των επιστημονικών αντικειμένων των επαγγελματικών δραστηριοτήτων που αφορά στην αρχιτεκτονική τοπίου. Απονέμει Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην «Αρχιτεκτονική Τοπίου» (Master of Landscape Architecture) και είναι αναγνωρισμένο από τη Διεθνή Ομοσπονδία Αρχιτεκτόνων Τοπίου (International Federation of Landscape Architects, I.F.L.A). Ο συνολικός αριθμός των πιστωτικών μονάδων του συστήματος ECTS (European Credit Transfer System) του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» είναι 120. Τα διδασκόμενα μαθήματα το καθένα χωριστά καθώς και η διπλωματική εργασία αντιστοιχούν σε συγκεκριμένο αριθμό πιστωτικών μονάδων του συστήματος ECTS τα οποία αναφέρονται αναλυτικά στον πίνακα που ακολουθεί. Το αντικείμενο σπουδών του ΠΜΣ περιλαμβάνει την ανάλυση, την εκτίμηση, το σχεδιασμό, την κατασκευή και τη διαχείριση τοπίων όπως για παράδειγμα μεταξύ άλλων πάρκα, πλατείες, σχολικές αυλές, περιβάλλοντες χώρους κατοικιών, επιχειρήσεων, φορέων ή ιδρυμάτων, παρόδιους χώρους και υπαίθριους χώρους σε εμπορικές, βιομηχανικές και οικιστικές περιοχές. Στο πρώτο έτος το πρόγραμμα σπουδών παρέχει πλήρες υπόβαθρο στο σχεδιασμό, τα τεχνικά και επιστημονικά πεδία της αρχιτεκτονικής τοπίου. Οι φοιτητές χωριστά ο καθένας και κατά περίπτωση σε ομάδες ασχολούνται με εργασίες και μελέτες περίπτωσης σχεδιασμού αρχιτεκτονικής τοπίου με αυξανόμενη δυσκολία κατά την πάροδο του χρόνου σπουδών. Στο δεύτερο έτος εξειδικεύονται περαιτέρω οι γνώσεις των μεταπτυχιακών φοιτητών σε συγκεκριμένες πτυχές της αρχιτεκτονικής τοπίου και τις εφαρμόζουν σε μελέτες περίπτωσης ενώ εκπονούν παράλληλα αναλυτική πρόταση σχεδιασμού τοπίου προηγμένου επιπέδου και διπλωματική εργασία.

Αναλυτικότερα:

- Η διάρκεια του προγράμματος σπουδών του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» είναι δύο (2) ακαδημαϊκά έτη ήτοι τέσσερα (4) εξάμηνα.
- Για τη λήψη του πτυχίου πρέπει να συμπληρωθούν κατά τη διάρκεια των σπουδών 120 πιστωτικές μονάδες (ECTS) όπου κάθε φοιτητής/τρια πρέπει να έχει επιτύχει βαθμό σε όλα τα μαθήματα ίσο ή μεγαλύτερο του 6,5.
- Τα προσφερόμενα μαθήματα του ΠΜΣ διακρίνονται σε υποχρεωτικά (Υ) και επιλογής (Ε). Το ΠΜΣ παρέχει συνολικά 20 μαθήματα εκ των οποίων τα εικοσιένα (18) είναι υποχρεωτικά μαθήματα και τα δύο (2) είναι μαθήματα επιλογής.
- Η λήψη του πτυχίου προϋποθέτει την παρακολούθηση και επιτυχή εξέταση 19 μαθημάτων, καθώς και την εκπόνηση διπλωματικής εργασίας. Κάθε εξάμηνο περιλαμβάνει δεκατρείς (13) πλήρεις εβδομάδες διδασκαλίας που περιλαμβάνουν διαλέξεις, ασκήσεις, ασκήσεις υπαίθρου, εργασίες και σεμινάρια καθώς και δύο (2) εβδομάδες για εξετάσεις. Υπάρχουν δύο εξεταστικές περίοδοι: η εξεταστική του

χειμερινού εξαμήνου, κατά την οποία εξετάζονται τα μαθήματα του χειμερινού εξαμήνου (1ου και 3ου εξαμήνου), και η εξεταστική του εαρινού εξαμήνου, κατά την οποία εξετάζονται τα μαθήματα του εαρινού εξαμήνου (2ου και 4ου εξαμήνου). Κάθε εξεταστική περίοδος είναι διπλή, ήτοι σε περίπτωση αποτυχίας στην πρώτη ημερομηνία εξέτασης οι μεταπτυχιακοί φοιτητές έχουν δικαίωμα να εξεταστούν και δεύτερη φορά εντός της ίδιας εξεταστικής περιόδου. Είναι απαραίτητο οι μεταπτυχιακοί φοιτητές να έχουν περάσει όλα τα μαθήματα του εξαμήνου ώστε να συνεχίσουν στο επόμενο εξάμηνο με βαθμό ίσο ή μεγαλύτερο του 6,5.

- Η διπλωματική εργασία, στην οποία αντιστοιχούν 38 μονάδες ECTS του Προγράμματος Σπουδών και η διάρκεια εκπόνησής είναι ένα τουλάχιστον ακαδημαϊκό εξάμηνο, αναφέρεται σε τρεις διαφορετικούς τύπους εργασιών που διεξάγεται σε θέματα της επιστήμης της Αρχιτεκτονικής Τοπίου από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές μέσα στο πλαίσιο της ερευνητικής δραστηριότητας του ΓΠΑ ή άλλων ερευνητικών ιδρυμάτων της χώρας.

Για τον καθορισμό του θέματος της Διπλωματικής Εργασίας ο μεταπτυχιακός φοιτητής αποτελείται σε διδάσκοντα μέλος ΔΕΠ του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου». Ύστερα από σχετική συζήτηση του μεταπτυχιακή φοιτητή με το διδάσκοντα μέλος ΔΕΠ του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» που θα είναι ο Επιβλέπων Καθηγητής, αποφασίζεται το αντικείμενο της εργασίας. Το θέμα και η Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή (μέλος της οποίας είναι και ο Επιβλέπων) της Διπλωματικής Εργασίας προτείνεται από τον Επιβλέπων Καθηγητή και εγκρίνεται από τη Συντονιστική Επιτροπή του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου».

Μετά την εκπόνηση της μελέτης και την συλλογή των πρωτογενών δεδομένων, υπό την επίβλεψη του Επιβλέποντος, ακολουθεί η συγγραφή της Διπλωματικής Εργασίας, βάσει συγκεκριμένων οδηγιών, η διόρθωσή της με βάση τις παρατηρήσεις του Επιβλέποντα, η κατάθεσή της στην Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή, η παρουσίασή της σε ακροατήριο, η εξέταση και η αξιολόγηση (βαθμολόγηση) από την Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή (με άριστα το 10 και ελάχιστο προβιβάσιμο βαθμό το 6,5). Ο κανονισμός σπουδών ορίζει τα ανωτέρω ζητήματα που αφορούν στην Διπλωματική Εργασία (Πτυχιακή Μελέτη).

| Α' ΕΞΑΜΗΝΟ | | | |
|------------|--|------|------|
| ΚΩΔ. | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | Υ/Ε* | ECTS |
| 120101 | Αρχιτεκτονική Τοπίου, Υλικά και Τεχνολογία | Υ | 3 |
| 120102 | Αστική και Περιαστική Οικολογία | Υ | 3 |
| 120103 | Ιστορία και Θεωρία της Αρχιτεκτονικής Τοπίου | Υ | 3 |
| 120104 | Καλλωπιστικά Φυτά και Τοπίο | Υ | 4 |
| 120105 | Συνθετικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Τοπίου I | Υ | 10 |
| 120106 | Χρήση Η/Υ στο Σχεδιασμό του Τοπίου | Υ | 2 |
| | Εισαγωγή στη Διπλωματική Εργασία | Υ | 5 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 30 |

Β' ΕΞΑΜΗΝΟ

| ΚΩΔ. | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | Υ/Ε* | ECTS |
|--------|--|------|------|
| 120107 | Θεωρία της Σύγχρονης Αρχιτεκτονικής Τοπίου | Υ | 3 |
| 120108 | Κατασκευαστικά Έργα Αρχιτεκτονικής Τοπίου | Υ | 3 |
| 120109 | Μεθοδολογίες Παρουσίασης Σχεδιαστικών Προτάσεων στην Αρχιτεκτονική | Ε | 2 |
| 120110 | Σύνθεση και Σχεδιασμός Τοπίου με Χρήση Φυτικού Υλικού | Υ | 6 |
| 120111 | Συνθετικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Τοπίου II | Υ | 10 |
| 120112 | Χλοοτάπητες Αθλητικών και Υπαίθριων Χώρων | Ε | 2 |
| | Εισαγωγή στη Διπλωματική Εργασία | Υ | 6 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 30 |

Γ' ΕΞΑΜΗΝΟ

| ΚΩΔ. | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | Υ/Ε* | ECTS |
|--------|--|------|------|
| 120113 | Βιοκλιματολογία και Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Αστικών Υπαίθριων Χώρων | Υ | 3 |
| 120114 | Διαχείριση Αστικού Πρασίνου | Υ | 4 |
| 120115 | Ειδικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Τοπίου | Υ | 12 |
| 120116 | Εκτίμηση Αστικού, Περιαστικού, Αγροτικού και Φυσικού Τοπίου | Υ | 3 |
| 120117 | Κοινωνιολογική και Πολιτισμική Διάσταση της Αρχιτεκτονικής Τοπίου | Υ | 3 |
| | Εισαγωγή στη Διπλωματική Εργασία | Υ | 5 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 30 |

Δ' ΕΞΑΜΗΝΟ

| ΚΩΔ. | ΜΑΘΗΜΑΤΑ | Υ/Ε* | ECTS |
|--------|--|------|------|
| 120118 | Αποκατάσταση Τοπίου και Οικολογικός Σχεδιασμός | Υ | 4 |
| 120119 | Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων | Υ | 3 |
| 120120 | Νομοθεσία και Διαχείριση Μελετών και Έργων Αρχιτεκτονικής Τοπίου | Υ | 1 |
| | Διπλωματική Εργασία | Υ | 22 |
| ΣΥΝΟΛΟ | | | 30 |

* όπου Υ υποχρεωτικό μάθημα και Ε μάθημα επιλογής

Αναλυτικό Πρόγραμμα Σπουδών

Α ΕΞΑΜΗΝΟ (Χειμερινό)

Στο Α΄ εξάμηνο (συνολικά 30 ECTS) οι φοιτητές διδάσκονται έξι (6) Υποχρεωτικά μαθήματα και ξεκινούν την εισαγωγή στη διπλωματική εργασία σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

Τα μαθήματα του Α εξαμήνου στοχεύουν στην απόκτηση εισαγωγικών γνώσεων στα βασικά αντικείμενα της Ιστορίας, Θεωρίας, Σχεδιασμού, στην Αρχιτεκτονική Τοπίου, των Καλλωπιστικών Φυτών, των Υλικών και των Τεχνολογιών που εφαρμόζονται στην Αρχιτεκτονική Τοπίου, της Αστικής και Περιαστικής Οικολογίας και της χρήσης Η/Υ στην Αρχιτεκτονική Τοπίου.

| Τίτλος και Περιγραφή Μαθήματος | | ECTS |
|--|---|-----------|
| Ιστορία και θεωρία της Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΚΩΔ. 120103) | Υ | 3 |
| Στόχος του μαθήματος είναι, να εισάγει στους φοιτητές/τριες στις εξειδικευμένες έννοιες της Κηποτεχνίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου και μέσω της ιστορικής αναδρομής τις αρχές και τους κανόνες που διέπουν τις διάφορες τάσεις και τεχνοτροπίες διαμόρφωσης υπαίθριων χώρων από την αρχαιότητα μέχρι τα τέλη του 19ου αιώνα [Αρχαίοι χρόνοι (Αίγυπτος, Μεσοποταμία, Περσία, Ελλάδα, Ρώμη), Μεσαίωνας (Βυζάντιο, Ισλάμ, Δυτική Ευρώπη, Μαυριτανικοί κήποι της Ισπανίας), Αναγέννηση (Ιταλία, Γαλλία - Andre Le Notre, Ολλανδία, Αγγλία – André Mollet), Νατουραλιστικοί Αγγλικοί κήποι (Capability Brown, Humphrey Repton), Άπω Ανατολή (Κίνα, Ιαπωνία), Εκλεκτικιστικοί (Βικτωριανοί) Αγγλικοί κήποι (John Claudius Loudon, Joseph Paxton), κίνημα Arts and Craft στην Αγγλία (Gertrude Jekyll)] με την παρουσίαση και ανάλυση αντιπροσωπευτικών έργων και ιστορικών κήπων κάθε εποχής. | | |
| Συνθετικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Τοπίου Ι (ΚΩΔ. 120105) | Υ | 10 |
| Στόχος του μαθήματος είναι, οι φοιτητές/τριες να έχουν αποκτήσει ειδικές γνώσεις στο αντικείμενο του σχεδιασμού της Αρχιτεκτονικής Τοπίου, το ελεύθερο σχέδιο, τις διάφορες μορφές τρισδιάστατων απεικονίσεων, τα διάφορα είδη σχεδίων, τις κλίμακες σχεδιασμού, τις βασικές σχεδιαστικές αρχές, καθώς και στην εκπόνηση σχεδιαστικών μελετών. Ο απώτερος στόχος είναι το μάθημα να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στο χώρο αυτό. | | |
| Αρχιτεκτονική Τοπίου, Υλικά και Τεχνολογία (ΚΩΔ. 120101) | Υ | 3 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να αποκτήσουν εξειδικευμένες έννοιες στα σκληρά υλικά που χρησιμοποιεί ο αρχιτέκτονας τοπίου για τις κατασκευές στους εξωτερικού χώρους. Δίδεται ιδιαίτερη έμφαση στην αποτύπωση και παρουσίαση λεπτομερειών κατασκευών μικρής κλίμακας και αστικού υπαίθριου εξοπλισμού. Επίσης βαρύτητα δίνεται στις έννοιες της τοπογραφίας που αφορούν την διαμόρφωση του ανάγλυφου. Ο απώτερος στόχος είναι ο φοιτητής/τρια να είναι σε θέση να σχεδιάζει και | | |

| | | |
|---|---|---|
| να παρουσιάζει κατασκευαστικές λεπτομέρειες που αφορούν τον υπαίθριο χώρο όπως δαπεδοστρώσεις, πέργολες, καθιστικά, τοιχία, σκάλες, καθώς και να διαμορφώνει το ανάγλυφο (cut & fill) ενός τοπίου. | | |
| Αστική και Περιαστική Οικολογία (ΚΩΔ. 120102) | Υ | 3 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές να αποκτήσουν εξειδικευμένες γνώσεις στη λειτουργία των αστικών οικοσυστημάτων, την αντιμετώπιση των κυριότερων αστικών περιβαλλοντικών προβλημάτων και τον τρόπο με τον οποίο οι ανθρωπογενείς δραστηριότητες επηρεάζουν τα φυσικά και ημι-φυσικά οικοσυστήματα. Επικεντρώνεται στις μεθόδους αξιολόγησης των επιπτώσεων και στις πρακτικές εφαρμογές της οικολογικής γνώσης για τη διαχείριση των αστικών και περιαστικών πάρκων, με την υλοποίηση Πράσινων Διαδρομών στις πόλεις. Επιπλέον, παρουσιάζονται οι βασικές αρχές της Αστικής Γεωργίας και οι τρόποι διαχείρισης των φυσικών πόρων στο αστικό περιβάλλον. | | |
| Καλλωπιστικά Φυτά και Τοπίο (ΚΩΔ. 120104) | Υ | 4 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές να έχουν εξοικειωθεί με τα καλλωπιστικά φυτά εξωτερικού χώρου και να έχουν αποκτήσει εξειδικευμένες γνώσεις προς τρεις βασικές κατευθύνσεις: α) της αναγνώρισης των φυτών αυτών, β) της αξιοποίησής τους σε διάφορες κηποτεχνικές εφαρμογές, διαμορφώσεις και αναπλάσεις τοπίων με βάση τα μορφολογικά/βιομετρικά τους χαρακτηριστικά και τις εδαφοκλιματικές τους απαιτήσεις και γ) της αναπαραγωγής και καλλιέργειάς τους σε επιχειρηματικό επίπεδο. | | |
| Χρήση Η/Υ στο Σχεδιασμό του Τοπίου (ΚΩΔ. 120106) | Υ | 2 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες αποκτήσουν ειδικές γνώσεις στη χρήση ποικίλων λογισμικών για τη ψηφιακή απεικόνιση σχεδιαστικών λύσεων, δημιουργίας βάσεων δεδομένων και εκπόνησης χωρικών αναλύσεων. Ο απώτερος στόχος είναι το μάθημα Χρήση Η/Υ στο Σχεδιασμό του Τοπίου να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία στην ορθή και ευπαρουσίαστη απεικόνιση σχεδιαστικών προτάσεων και εκπόνηση χωρικών αναλύσεων. | | |
| Εισαγωγή στη Διπλωματική Εργασία | Υ | 5 |
| Στόχος του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι φοιτητές ειδικές γνώσεις στα διάφορα είδη έρευνας, στην αναζήτηση βιβλιογραφίας ή/και μελέτες περιπτώσεων ή /και βάσεων δεδομένων (πχ. χάρτες, κλιματολογικά, πολεοδομικά, αεροφωτογραφίες, κά), στην ανάπτυξη μεθοδολογίας. Ο απώτερος στόχος της εκπόνησης της διπλωματικής επεξεργασίας είναι να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στην εκπόνηση και σύνταξη επιστημονικών εργασιών και ανακοινώσεων. | | |

B ΕΞΑΜΗΝΟ (Εαρινό)

Στο Β' εξάμηνο (συνολικά 30 ECTS) οι φοιτητές διδάσκονται πέντε (5) Υποχρεωτικά μαθήματα και θα πρέπει να επιλέξουν 1 μάθημα Επιλογής (2 ECTS) και συνεχίζουν την εισαγωγή τους στη διπλωματική εργασία σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

Τα μαθήματα του Β εξαμήνου στοχεύουν στην περαιτέρω εμβάθυνση της γνώσης της Θεωρίας και Σχεδιασμού, στην Αρχιτεκτονική Τοπίου, του Φυτικού Υλικού συμπεριλαμβανομένων των Χλοοταπών καθώς και των Κατασκευών που εφαρμόζονται στην αρχιτεκτονική σε σχέση με την Σύνθεση, και στις Μεθοδολογίες Παρουσίασης Σχεδιαστικών Προτάσεων στην Αρχιτεκτονική Τοπίου.

| Τίτλος και Περιγραφή Μαθήματος | | ECTS |
|---|---|------|
| Μεθοδολογίες Παρουσίασης Σχεδιαστικών Προτάσεων στην Αρχιτεκτονική Τοπίου (ΚΩΔ. 120109) | E | 2 |
| Στόχος του μαθήματος είναι παροχή στους φοιτητές ειδικών γνώσεων στη χρήση ποικίλων λογισμικών για τη τρισδιάστατη απεικόνιση σχεδιαστικών λύσεων. Ο απώτερος στόχος είναι το μάθημα Μεθοδολογίες Παρουσίασης Σχεδιαστικών Προτάσεων στην Αρχιτεκτονική Τοπίου να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία στην ορθή και ευπαρουσίαστη απεικόνιση σχεδιαστικών προτάσεων σε επαγγελματικό επίπεδο. | | |
| Χλοοτάπητες Αθλητικών και Υπαίθριων Χώρων (ΚΩΔ. 120112) | E | 2 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να έχουν αποκτήσει ειδικές γνώσεις στο αντικείμενο της καλλιέργειας των χλοοταπών τόσο σε αθλητικές εγκαταστάσεις όσο και σε υπαίθριους δημόσιους ή ιδιωτικούς χώρους πρασίνου. Συγκεκριμένα θα αποκτήσουν γνώσεις που αφορούν: α) χαρακτηριστικά των κυριότερων θερμόφιλων και ψυχρόφιλων ειδών γρασιδιού, β) κριτήρια επιλογής του κάθε είδους βάσει δεδομένων εδαφοκλιματικών συνθηκών, ένταση χρήσης, οπτικής ποιότητας και λειτουργικότητας, γ) μεθόδους εγκατάστασης και δ) μεθοδολογίες διαχείρισης τους. | | |
| Θεωρία της Σύγχρονης Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΚΩΔ. 120107) | Y | 3 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να έχουν εντυπώσει στην σύγχρονη Αρχιτεκτονική Τοπίου και στην σχέση της με τις τέχνες. Θα έχουν αποκτήσει το θεωρητικό υπόβαθρο του σχεδιασμού μεγάλων αστικών χώρων και θα έχουν ασχοληθεί με το έργο των σημαντικότερων εκπροσώπων σχεδιασμού σύγχρονων έργων Αρχιτεκτονικής Τοπίου. | | |
| Συνθετικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Τοπίου II (ΚΩΔ. 120111) | Y | 10 |
| Στόχος του μαθήματος είναι η παροχή στους φοιτητές/τριες ειδικών γνώσεων στο αντικείμενο του σχεδιασμού της Αρχιτεκτονικής Τοπίου που αφορά μεγάλης έκτασης υπαίθριους χώρους όπως πλατείες, πάρκα, κ.ά. στη διαμόρφωση ανάγλυφου και χρήση πολλών κλιμάκων σχεδιασμού και απεικόνισης σχεδιαστικών προτάσεων. Ο απώτερος | | |

| | | |
|---|---|---|
| στόχος είναι το μάθημα της Αρχιτεκτονικής Τοπίου να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στο χώρο αυτό. | | |
| Κατασκευαστικά Έργα Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΚΩΔ. 120108) | Υ | 3 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να έχουν αποκτήσει ειδικές γνώσεις στο σχεδιασμό και κατασκευή φυτεμένων δωμάτων, κάθετων κήπων, τεχνητών υδροβιότοπων, αυτόματων δικτύων άρδευσης σε έργα πρασίνου καθώς και φωτισμού σε κήπους και δημόσιους αστικούς χώρους. Παράλληλα, να έχουν αποκτήσει ειδικές γνώσεις στην εκπόνηση μελετών φύτευσης και τρόπους παρουσίασης σχεδίων φύτευσης. Ο απώτερος στόχος είναι το μάθημα «Κατασκευαστικά Έργα Αρχιτεκτονικής Τοπίου» να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στο χώρο της Αρχιτεκτονικής Τοπίου. | | |
| Σύνθεση και Σχεδιασμός Τοπίου με χρήση φυτικού υλικού (ΚΩΔ. 120110) | Υ | 6 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να έχουν αποκτήσει ειδικές γνώσεις στη χρήση των διάφορων φυτικών ειδών στο σχεδιασμό του Τοπίου. Ο απώτερος στόχος είναι το μάθημα «Σύνθεση και Σχεδιασμός Τοπίου με χρήση φυτικού υλικού» να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στο χώρο της Αρχιτεκτονικής Τοπίου. | | |
| Εισαγωγή στη Διπλωματική Εργασία | Υ | 6 |
| Στόχος του μαθήματος είναι να αποκτήσουν οι φοιτητές ειδικές γνώσεις στους τρόπους εμβάθυνσης της βιβλιογραφίας και στην εξειδίκευση της μεθοδολογίας. Ο απώτερος στόχος της εκπόνησης της διπλωματικής επεξεργασίας είναι να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στην εκπόνηση και σύνταξη επιστημονικών εργασιών και ανακοινώσεων. | | |

Γ ΕΞΑΜΗΝΟ (Χειμερινό)

Στο Γ' εξάμηνο (συνολικά 30 ECTS) οι φοιτητές διδάσκονται πέντε (5) Υποχρεωτικά μαθήματα και εμβαθύνουν την εισαγωγή τους στη διπλωματική εργασία σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

Τα μαθήματα του Γ' εξαμήνου στοχεύουν στην εφαρμογή των γνώσεων που αποκτήθηκαν στο πρώτο έτος σπουδών των μεταπτυχιακών φοιτητών τους σε μελέτες περίπτωσης σε προηγμένο επίπεδο που αφορά στη χρήση και σύνθεση φυτικών ειδών και κατασκευών, στο σχεδιασμό και στη διαχείριση του τοπίου και ενισχύουν περαιτέρω τις γνώσεις τους στην Εκτίμηση τοπίου, στη Βιοκλιματολογία και τον Βιοκλιματικό

Σχεδιασμό και στην Κοινωνιολογική και Πολιτισμική Διάσταση της Αρχιτεκτονικής Τοπίου. Στο ίδιο εξάμηνο οι φοιτητές εκπονούν αναλυτική πρόταση σχεδιασμού τοπίου προηγμένου επιπέδου.

| Τίτλος και Περιγραφή Μαθήματος | | ECTS |
|---|---|-----------|
| Κοινωνιολογική και Πολιτισμική Διάσταση της Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΚΩΔ. 120117) | Υ | 3 |
| <p>Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να έχουν αποκτήσει ειδικές γνώσεις στις διάφορες προσεγγίσεις του τοπίου στο πέρασμα των χρόνων, στις σχέσεις που αναπτύχθηκαν μεταξύ διαφορετικών τοπίων και ανθρώπου και την συνυφασμένη πολιτισμική ανάπτυξη, στην αναγνώριση και ταυτοποίηση αγροτικών τοπίων και διερεύνηση κοινωνικών και πολιτισμικών παραμέτρων και την αξιοποίηση τους στην αρχιτεκτονική τοπίου. Ο απώτερος στόχος είναι το μάθημα της Κοινωνιολογική και Πολιτισμική Διάσταση της Αρχιτεκτονικής Τοπίου να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία στην μελέτη και ενσωμάτωση των κοινωνικών και πολιτισμικών στοιχείων κατά τη διαδικασία του σχεδιασμού στην αρχιτεκτονική τοπίου.</p> | | |
| Εκτίμηση Αστικού, Περιαστικού, Αγροτικού και Φυσικού Τοπίου (ΚΩΔ. 120116) | Υ | 3 |
| <p>Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να έχουν αποκτήσει ειδικές γνώσεις στην ανάλυση του τοπίου, και στις μεθοδολογίες εκτίμησης του τοπίου και αξιολόγησης των επιπτώσεων από έργα υποδομής στο τοπίο.</p> | | |
| Ειδικά Θέματα Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΚΩΔ. 120115) | Υ | 12 |
| <p>Στόχος του μαθήματος είναι η παροχή στους φοιτητές/τριες ειδικών γνώσεων στο αντικείμενο του σχεδιασμού της Αρχιτεκτονικής Τοπίου, σε επαγγελματικό επίπεδο και αφορά στην ανάλυση τοπίου και εκπόνηση σχεδίων γενικής διάταξης, λεπτομερειών, κατασκευαστικών και φυτοτεχνικών. Ο απώτερος στόχος είναι το μάθημα της Αρχιτεκτονικής Τοπίου να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στο χώρο αυτό.</p> | | |
| Βιοκλιματολογία και Βιοκλιματικός Σχεδιασμός Αστικών Υπαίθριων Χώρων (ΚΩΔ. 120113) | Υ | 3 |
| <p>Στόχος του μαθήματος είναι η εμβάθυνση στις βιοκλιματικές έννοιες των αστικών υπαίθριων χώρων, στις βασικές αρχές και φιλοσοφία του βιοκλιματικού σχεδιασμού, στις μικροκλιματικές και βιοκλιματικές συνθήκες αστικών υπαίθριων χώρων, στις μετρήσεις πεδίου και εκτιμήσεις με σύγχρονες μεθόδους και τεχνικές, στις στρατηγικές μικροκλιματικού και βιοκλιματικού σχεδιασμού σε αστικούς χώρους και στρατηγικές ανάσχεσης της αστικής θερμικής νησίδας, στη μοντελοποίηση του αστικού μικροκλίματος και βιοκλίματος, στις αρχές μοντελοποίησης περιβάλλοντος - Περιβαλλοντικά μοντέλα, στα μοντέλα αναλυτικά, ημι-αναλυτικά, και αριθμητικά, στους κώδικες περιβαλλοντικής ρευστομηχανικής, στα λογισμικά εργαλεία και εφαρμογές τους στο βιοκλιματικό σχεδιασμό και στην αξιολόγηση βιοκλιματικών λύσεων, στην ανάλυση, αξιολόγηση και χρήση βιοκλιματικών παραμέτρων αστικών υπαίθριων χώρων σε</p> | | |

| | | |
|---|---|----------|
| μελέτες πολεοδομικού σχεδιασμού και σε μελέτες ανάπλασης τμημάτων του αστικού ιστού (αστικά συμπλέγματα). | | |
| Διαχείριση Αστικού Πρασίνου (ΚΩΔ. 120114) | Υ | 4 |
| Στόχος του μαθήματος είναι η παροχή στους φοιτητές ειδικών γνώσεων στο αντικείμενο της διαχείρισης αστικού πρασίνου και στην εκπόνηση μελετών διαχείρισης. | | |
| Εισαγωγή στη Διπλωματική Εργασία | Υ | 5 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να αποκτήσουν ειδικές γνώσεις στους τρόπους προσέγγισης του υπό μελέτη αντικειμένου σχεδιασμού ή/και στις λήψεις μετρήσεων. Ο απώτερος στόχος της εκπόνησης της διπλωματικής επεξεργασίας είναι να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στην εκπόνηση και σύνταξη επιστημονικών εργασιών και ανακοινώσεων. | | |

Δ ΕΞΑΜΗΝΟ (Εαρινό)

Στο Δ' εξάμηνο οι φοιτητές διδάσκονται τρία (3) Υποχρεωτικά (συνολικά 8 ECTS) και θα πρέπει να εκπονήσουν μία (1) διπλωματική εργασία (22 ECTS) σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

Τα μαθήματα του Δ εξαμήνου στοχεύουν στην περαιτέρω εξειδίκευση της γνώσης η οποία αφορά στην αποκατάσταση και τον οικολογικό σχεδιασμό τοπίων, στην εκπόνηση μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων και στους θεσμούς που αφορούν την αρχιτεκτονική τοπίου. Ο κύκλος σπουδών του ΠΜΣ ολοκληρώνεται με την επιτυχή παρουσίαση και υποβολή διπλωματικής εργασίας (βαθμός ίσος ή μεγαλύτερος του 6,5) με θέμα που αφορά την επιστήμη της αρχιτεκτονικής τοπίου και εξέτασή της από τριμελή εξεταστική επιτροπή.

| Τίτλος και Περιγραφή Μαθήματος | | ECTS |
|---|---|----------|
| Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΚΩΔ. 120119) | Υ | 3 |
| Στόχος του μαθήματος είναι η παροχή στους φοιτητές/τριες ειδικών γνώσεων στην εκπόνηση μελετών περιβαλλοντικών επιπτώσεων που αφορούν στο τοπίο. Επίσης θα έχουν ευαισθητοποιηθεί σε θέματα σχετικά με το ρόλο και την συμμετοχή του Αρχιτέκτονα Τοπίου στην αναγνώριση, πρόβλεψη και αξιολόγηση της επίδρασης ανθρώπινων επεμβάσεων στο τοπίο και την αισθητική του. | | |
| Νομοθεσία και Διαχείριση Μελετών και Έργων Αρχιτεκτονικής Τοπίου (ΚΩΔ. 120120) | Υ | 1 |
| Στόχος του μαθήματος είναι οι φοιτητές/τριες να αποκτήσουν ειδικές γνώσεις σχετικά με τις αρμοδιότητες του Αρχιτέκτονα Τοπίου σε ιδιωτικά και δημόσια έργα, καθώς και στην νομοθεσία μελετών/εργολαβιών Έργων Πρασίνου και Αρχιτεκτονικής Τοπίου. | | |
| Αποκατάσταση Τοπίου και Οικολογικός Σχεδιασμός (ΚΩΔ. 120118) | Υ | 4 |

Στόχος του μαθήματος είναι η παροχή στους φοιτητές/τριες γενικών και ειδικών γνώσεων στον σχεδιασμό της αποκατάστασης, ανάπλασης και προσαρμογής περιβαλλοντικά υποβαθμισμένων περιοχών σύμφωνα με τις αρχές σχεδιασμού της Αρχιτεκτονικής Τοπίου.

Διπλωματική Εργασία

Υ

22

Στόχος της εκπόνησης της Διπλωματικής Εργασίας είναι οι φοιτητές/τριες να αποκτήσουν ειδικές γνώσεις στα διάφορα είδη έρευνας, στην αναζήτηση βιβλιογραφίας ή/και μελέτες περιπτώσεων ή /και βάσεων δεδομένων (πχ. χάρτες, κλιματολογικά, πολεοδομικά, αεροφωτογραφίες, κά), στην ανάπτυξη μεθοδολογίας, στη χρήση ποικίλων λογισμικών, στη στατιστική επεξεργασία και ανάλυση δεδομένων όταν απαιτείται, στη δημιουργία πινακίδων όταν απαιτείται, στην ορθή παραπομπή και αναφορά βιβλιογραφικών πηγών, στη γνώση των εννοιών λογοκλοπής και κλοπής πνευματικής ιδιοκτησίας και εργαλείων ελέγχου (Turnitin), στη σύνταξη επιστημονικής μελέτης, και συνοπτικής αλλά περιεκτικής παρουσίασης της διπλωματικής εργασίας. Ο απώτερος στόχος της εκπόνησης της διπλωματικής επεξεργασίας είναι να εφοδιάσει τους φοιτητές με όλες τις απαραίτητες γνώσεις και δεξιότητες προκειμένου να ανταπεξέλθουν επιτυχώς στις απαιτήσεις που θα κληθούν να αντιμετωπίσουν κατά την σταδιοδρομία τους στην εκπόνηση και σύνταξη επιστημονικών εργασιών και ανακοινώσεων.

Το ΠΜΣ προσφέρει τρεις τύπους διπλωματικών εργασιών:

Σχεδιαστική (είναι 100% μελέτη ή/και σχεδιασμός έργου). Σε αυτή την περίπτωση, η διπλωματική εργασία περιλαμβάνει τη μελέτη ή τον σχεδιασμό μεγάλης σε έκταση περιοχή ή χώρου. Αποτελείται από κείμενο συνοδευόμενο από σειρά σχεδίων. Το κείμενο θα περιέχει εισαγωγή, μελέτες περίπτωσης, λεπτομερή ανάλυση τοπίου συμπεριλαμβανομένου της ιστορικής αναδρομής της υπό μελέτη περιοχής ή χώρου που υποστηρίζεται με σχέδια ή/και εικόνες του παρελθόντος και του παρόντος, λεπτομερή περιγραφή της πρότασης σχεδιασμού και υλικά και αναφορές. Τα σχέδια θα περιλαμβάνουν την ανάλυση τοπίου, το σχέδιο γενικής διάταξης (masterplan), τα σχέδια λεπτομερειών, τα σχέδια φύτευσης και προγραμματισμού, καθώς και τα κατασκευαστικά σχέδια.

ii. Ερευνητική. Στην περίπτωση αυτή πραγματοποιείται έρευνα για ένα συγκεκριμένο θέμα που σχετίζεται με την αρχιτεκτονική τοπίου (κοινωνικό, περιβαλλοντικό, διαχειριστικό, κ.λπ.). Η διατριβή περιλαμβάνει τις ακόλουθες ενότητες: εισαγωγή, υλικά και μέθοδοι, αποτελέσματα, συζήτηση, συμπεράσματα και βιβλιογραφία. Η αρχιτεκτονική τοπίου μπορεί να στηρίξει την έρευνας, καθώς τα αποτελέσματά της μπορούν να εφαρμοστούν στην πράξη συμβάλλοντας στη προστασία ή δημιουργία βιώσιμων τοπίων.

iii. Συνδυαστική. Σε αυτή την περίπτωση πραγματοποιείται έρευνα, τα αποτελέσματα της οποίας αναλύονται και εφαρμόζονται στο σχεδιασμό συγκεκριμένου χώρου. Ένα τέτοιο παράδειγμα είναι η διερεύνηση των αντιλήψεων των παιδιών ή/και των γονέων για τις

παιδικές χαρές και ο σχεδιασμός μιας παιδικής χαράς με βάση τα αποτελέσματα μιας έρευνας με ερωτηματολόγιο που απευθύνεται σε παιδιά ή/και γονείς. Ένα άλλο παράδειγμα είναι η διερεύνηση μιγμάτων αγριολούλουδων για τον έλεγχο των ζιζανίων αρχαιολογικών χώρων και ο σχεδιασμός ενός αρχαιολογικού χώρου με βάση τα αποτελέσματα των πειραματικών εργασιών που πραγματοποιήθηκαν.

Ακαδημαϊκό ημερολόγιο

1^ο και 3^ο εξάμηνο Ακαδημαϊκού έτους 2023-2024

Έναρξη μαθημάτων: 23 Οκτωβρίου 2023

Πέρασ μαθημάτων: 22 Δεκεμβρίου 2023

Διακοπές Χριστουγέννων: 25.12.2023 – 05.01.2024

Έναρξη μαθημάτων: 8 Ιανουαρίου 2024

Πέρασ μαθημάτων: 9 Φεβρουαρίου 2024

1^η χειμερινή εξεταστική: 12-16 Φεβρουαρίου 2023

2^η χειμερινή εξεταστική: 19-23 Φεβρουαρίου 2023

2^ο και 4^ο εξάμηνο Ακαδημαϊκού έτους 2023-2024

Έναρξη μαθημάτων: 04 Μαρτίου 2024

Πέρασ μαθημάτων: 16 Απριλίου 2024

Διακοπές Πάσχα: 29.04.2024 – 10.05.2024

Έναρξη μαθημάτων: 13 Μαΐου 2024

Πέρασ μαθημάτων: 14 Ιουνίου 2024

1^η εαρινή εξεταστική: 17-21 Ιουνίου 2024

2^η εαρινή εξεταστική: 25 Ιουνίου – 1 Ιουλίου 2024

Εσωτερικός Κανονισμός του Τμήματος για το ΠΜΣ

Το ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» λειτουργεί σύμφωνα με το ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141 τ.Α'/21.07.2022), το ν. 5094/2024 (ΦΕΚ 39 τ.Α'/13.03.2024) και το υφιστάμενο Εσωτερικό Κανονισμό του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής για το ΠΜΣ. Ο εσωτερικός Κανονισμός του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής για το ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» είναι δημοσιευμένος στο **???** **ΦΕΚ 2024 (αναμένεται η Απόφαση Συγκλήτου και στη συνάχεια να δημοσιευτεί σε ΦΕΚ)** και καθορίζονται θέματα εσωτερικής λειτουργίας του ΠΜΣ. Ειδικότερα αναφέρονται θέματα σχετικά με:

- τα όργανα διοίκησης του ΠΜΣ και των αρμοδιοτήτων τους,
- την ανάθεση διδακτικού έργου,
- τους πόρους του ΠΜΣ και οικονομική διαχείριση του
- τα κριτήρια απονομής υποτροφιών ή απαλλαγής από τη καταβολή τελών φοίτησης,
- την περιοδική αξιολόγηση του ΠΜΣ,
- τη διαδικασία προκήρυξης θέσεων και προϋποθέσεις συμμετοχής,
- τα κριτήρια επιλογής των μεταπτυχιακών φοιτητών και τις διαδικασίες επιλογής τους,
- τη διάρκεια σπουδών και δυνατότητα παροχής αναστολής φοίτησης,
- τα διδασκόμενα μαθήματα και Πιστωτικές Μονάδες (Π.Μ.) (ECTS),
- εκπόνηση διπλωματική εργασίας, τον ορισμό επιβλέπων Καθηγητή και Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής,
- τέλη φοίτησης,
- τη διδασκαλία, φοίτηση και τις εξετάσεις
- τη διαδικασία αξιολόγησης των μαθημάτων και διδασκόντων από τους μεταπτυχιακούς φοιτητές.
- τη βαθμολογία και το βαθμός Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών (Δ.Μ.Σ./Μ.Λ.Α.)
- τη Διοικητική, Τεχνική, Οικονομική Υποστήριξη του ΠΜΣ
- τη λογοκλοπή και τα δικαιώματα πνευματικής ιδιοκτησίας των Διπλωματικών Εργασιών
- τη δυνατότητα τροποποιήσεων του Εσωτερικού Κανονισμού
- τις μεταβατικές διατάξεις (όσα θέματα δε ρυθμίζονται από τον παρόντα Εσωτερικό Κανονισμό, θα επιλύονται από τα αρμόδια όργανα στο πλαίσιο της κείμενης νομοθεσίας και κυρίως του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141 τ.Α'/21.07.2022) για τις μεταπτυχιακές σπουδές.

Ειδική αναφορά γίνεται:

- στον Κανονισμό διαχείρισης παραπόνων και ενστάσεων του ΤΕΦΠ το οποίο αποσκοπεί στην αντιμετώπιση των παραπόνων που μπορεί να έχουν οι μεταπτυχιακοί φοιτητές και οι φοιτήτριες του Γ.Π.Α. κατά τη διάρκεια των σπουδών τους και τα οποία μπορούν να επιλυθούν εντός του Ακαδημαϊκού Τμήματος ή της Σχολής. Σημειώνεται ότι σοβαρά προβλήματα τα οποία ξεφεύγουν από τον όρο του «παραπόνου», αφορούν στην αρμοδιότητα του Συνηγόρου του Φοιτητή, όπως περιγράφεται από τον σχετικό κανονισμό (ΦΕΚ2513/τΒ'/14.06.2021) του Γ.Π.Α.
- στον Κανονισμό Δεοντολογίας της Έρευνας με σκοπό να προάγει την επιστημονική γνώση σύμφωνα με διεθνώς αποδεκτές επιστημονικές θεωρίες ή επεξεργασία νέων θεωριών, ικανών να αναγνωριστούν από τη διεθνή επιστημονική κοινότητα.

Οι παραπάνω Κανονισμοί έχουν οριστεί με σκοπό την διασφάλιση της ποιότητας της εκπαίδευσης και την εξασφάλιση της ποιοτικής και απρόσκοπτης λειτουργίας του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου».

Παρακάτω αναφέρονται πληροφορίες από τον εσωτερικό Κανονισμό του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής για το ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» που αφορούν στην φοίτηση και στη διβίωση των μεταπτυχιακών φοιτητών αυτού.

Εγγραφή- Διάρκεια Φοίτησης

Διαδικασίες επιλογής μεταπτυχιακών φοιτητών

Η επιλογή των φοιτητών για το Π.Μ.Σ. γίνεται με τις διαδικασίες που περιγράφονται παρακάτω:

1. Η Γραμματεία του Τμήματος παραλαμβάνει τις αιτήσεις και τα απαραίτητα δικαιολογητικά που υποβάλλουν οι υποψήφιοι μεταπτυχιακοί φοιτητές μέσα στις προθεσμίες που προβλέπονται από την προκήρυξη. Τα δικαιολογητικά που κατατίθενται από τους υποψηφίους πρέπει να είναι πλήρη, όπως αυτά προβλέπονται στη σχετική προκήρυξη.
2. Η Επιτροπή Επιλογής υποψηφίων αφού παραλάβει από τη Γραμματεία τα δικαιολογητικά των υποψηφίων, ελέγχει την εγκυρότητα και την πληρότητά τους και συντάσσει τον τελικό πίνακα υποψηφίων. Μετά την ανάρτησή του πίνακα των υποψηφίων φοιτητών στις ανακοινώσεις της Γραμματείας του Π.Μ.Σ., καθώς και την ιστοσελίδα του Γ.Π.Α., ορίζεται η ημερομηνία των προφορικών συνεντεύξεων εντός των επόμενων 15 ημερών.
3. Οι αξιολογικές μονάδες με τις οποίες πιστώθηκε ο υποψήφιος από τα ειδικά προσόντα του και την απόδοσή του στην προφορική συνέντευξη, αθροίζονται και αποτελούν το σύνολο των αξιολογικών μονάδων του υποψηφίου. Το σύνολο αυτό καθορίζει τη σειρά επιτυχίας κάθε υποψηφίου. Με βάση το σύνολο των αξιολογικών μονάδων που έχει συγκεντρώσει κάθε υποψήφιος, η Ε.Α. συντάσσει αξιολογικό πίνακα των υποψηφίων. Στον αξιολογικό πίνακα συμπεριλαμβάνονται, με σειρά επιτυχίας, όλοι οι υποψήφιοι και δηλώνονται οι επιτυχόντες. Στη συνέχεια οι πίνακες αυτοί διαβιβάζονται στη Σ.Ε. προς έλεγχο και υποβολή τους στη Συνέλευση του Τμήματος προς έγκριση.
4. Σε περίπτωση που κάποιοι υποψήφιοι συγκεντρώσουν συνολικά τον ίδιο αριθμό αξιολογικών μονάδων, γίνονται αποδεκτοί όλοι, μετά από σύμφωνη γνώμη της Συνέλευσης Τμήματος.
5. Οι πίνακες των επιτυχόντων μετά την επικύρωσή τους από τη Συνέλευση Τμήματος ανακοινώνονται από τη γραμματεία στους πίνακες ανακοινώσεων και στην ιστοσελίδα του Τμήματος προκειμένου να ενημερωθούν οι επιτυχόντες μεταπτυχιακοί φοιτητές και να προσέλθουν για εγγραφή στο Π.Μ.Σ. σε συγκεκριμένο χρονικό διάστημα που καθορίζεται από τη Σ.Ε. Υποψήφιος που δεν θα εγγραφεί μέσα σε προκαθορισμένο χρονικό διάστημα χάνει το δικαίωμα εγγραφής στο Π.Μ.Σ., εκτός και αν επικαλεσθεί λόγους τεκμηριωμένης ανωτέρας βίας ή σοβαρής ασθένειας. Οι πίνακες επιτυχόντων επικυρωμένοι από τη Συνέλευση Τμήματος, πρέπει να έχουν ανακοινωθεί το αργότερο μέχρι 10 ημέρες πριν την έναρξη των μαθημάτων του Π.Μ.Σ.
6. Ένσταση κατά των πινάκων επιτυχίας μπορεί να γίνει μέσα σε 5 ημέρες από την ημερομηνία ανακοίνωσης των πινάκων. Η ένσταση, η οποία πρέπει να είναι συγκεκριμένη, κατατίθεται στη γραμματεία και κρίνεται τελεσίδικα από τη Συνέλευση του Τμήματος.

Διάρκεια σπουδών - Αναστολή Φοίτησης

1. Η διάρκεια σπουδών στο Π.Μ.Σ. ορίζεται, σύμφωνα με το άρθρο 6 του Φ.Ε.Κ. ίδρυσής του, σε τέσσερα (4) ακαδημαϊκά εξάμηνα. Το Πρόγραμμα Σπουδών του ΠΜΣ λήγει την 10^η Οκτωβρίου του έτους που συμπληρώνονται τέσσερα (4) ακαδημαϊκά εξάμηνα από την έναρξη.

2. Η Συνέλευση του Τμήματος μπορεί να παρατείνει για ορισμένο χρονικό διάστημα τη χρονική διάρκεια φοίτησης του μεταπτυχιακού φοιτητή, κατόπιν αιτήματος του φοιτητή, το οποίο συνυπογράφει ο/η Επιβλέπων/ούσα Καθηγητής/τρια (άρθρο 9). Η παράταση της χρονικής διάρκειας φοίτησης μπορεί να είναι κατά μέγιστο ένα έτος.
3. Για ειδικούς και εξαιρετικούς λόγους παρέχεται η δυνατότητα προσωρινής αναστολής των σπουδών του φοιτητή, με απόφαση της Συνέλευσης Τμήματος, ύστερα από αίτημα του φοιτητή το οποίο συνυπογράφει ο/η Επιβλέπων/ούσα Καθηγητής/τρια. Η χρονική διάρκεια της αναστολής δεν δύναται να υπερβαίνει τα δύο (2) συνεχόμενα εξάμηνα. Άδεια αναστολής φοίτησης περισσότερο από δώδεκα μήνες μπορεί να χορηγηθεί μόνο σε φοιτητές που εκπληρώνουν τη στρατιωτική τους θητεία ή σε περιπτώσεις παρατεταμένης ασθένειας, η οποία πιστοποιείται από δημόσιο φορέα. Τα εξάμηνα αναστολής της φοιτητικής ιδιότητας δεν προσμετρώνται στην προβλεπόμενη ανώτατη διάρκεια κανονικής φοίτησης. Φοιτητής που θα επαναλάβει τη φοίτησή του είναι υποχρεωμένος να παρακολουθήσει όλα τα μαθήματα, εργαστήρια, σεμινάρια, πρακτικές ασκήσεις κ.λ.π., στα οποία δεν είχε αξιολογηθεί επιτυχώς πριν από την αναστολή της φοίτησής του. Ο μεταπτυχιακός φοιτητής που παίρνει άδεια αναστολής φοίτησης, όταν επαναλάβει τη φοίτησή του, εξακολουθεί να υπάγεται στο καθεστώς φοίτησης του χρόνου εγγραφής του ως μεταπτυχιακού φοιτητή.

Τέλη φοίτησης και δικαίωμα δωρεάν φοίτησης

1. Για κάθε μεταπτυχιακό φοιτητή που εγγράφεται στο Μεταπτυχιακό Πρόγραμμα Ειδίκευσης προβλέπεται η υποχρέωση καταβολής τελών φοίτησης, τα οποία καλύπτουν το κόστος λειτουργίας του Π.Μ.Σ.
2. Τα τέλη φοίτησης για το Π.Μ.Σ. ανέρχονται στο ποσό των 3.900,00 ευρώ για διάρκεια φοίτησης τεσσάρων (4) εξαμήνων, και καταβάλλονται σε τέσσερις (4) ισόποσες δόσεις (975,00 ευρώ ανά δόση) κατά το πρώτο δεκαήμερο του κάθε ακαδημαϊκού εξαμήνου.
3. Η διαδικασία καταβολής τελών φοίτησης για το Π.Μ.Σ. γίνεται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του Γ.Π.Α. Τα τέλη φοίτησης χρησιμοποιούνται από το Τμήμα για τις πάσης φύσεως δαπάνες που απαιτούνται για την εκπαίδευση των μεταπτυχιακών φοιτητών και γενικά για τη λειτουργία του Π.Μ.Σ. Οποιαδήποτε δαπάνη πραγματοποιείται ύστερα από απόφαση του Διευθυντή του Π.Μ.Σ. Ο ετήσιος προϋπολογισμός του Π.Μ.Σ. καταρτίζεται από τον Διευθυντή του και εγκρίνεται από τη Συνέλευση του Τμήματος.
4. Εγγεγραμμένοι φοιτητές του Π.Μ.Σ. δύνανται να φοιτούν δωρεάν, εφόσον πληρούν τα οικονομικά ή κοινωνικά κριτήρια όπως ορίζονται εκ του ν. 4957/2022 (ΦΕΚ 141 τ.Α'/21.07.2022). Προϋπόθεση για τη χορήγηση του δικαιώματος δωρεάν φοίτησης λόγω οικονομικών ή κοινωνικών κριτηρίων είναι η πλήρωση προϋποθέσεων αριστείας κατά τον πρώτο κύκλο σπουδών, που αντιστοιχεί κατ' ελάχιστον στην κατοχή βαθμού ίσου ή ανώτερου του επτάμιση με άριστα στα δέκα (7,5/10), εφόσον η αξιολόγηση στον βασικό τίτλο σπουδών που προσκομίζεται για την εισαγωγή στο Π.Μ.Σ. έχει πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τη δεκάβαθμη κλίμακα αξιολόγησης Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (Α.Ε.Ι.) της ημεδαπής, άλλως το κριτήριο αυτό εφαρμόζεται αναλογικά σύμφωνα με την εκάστοτε κλίμακα αξιολόγησης, εφόσον ο προσκομιζόμενος τίτλος σπουδών έχει χορηγηθεί από ίδρυμα της αλλοδαπής.
Ο συνολικός αριθμός των φοιτητών που φοιτούν δωρεάν δεν δύναται να υπερβαίνει τον αριθμό που αντιστοιχεί στο τριάντα τοις εκατό (30%) του συνόλου των εγγεγραμμένων φοιτητών ανά ακαδημαϊκό έτος. Αν, κατά τον αριθμητικό υπολογισμό του αριθμού των δικαιούχων απαλλαγής από τα τέλη φοίτησης προκύπτει δεκαδικός αριθμός, γίνεται στρογγυλοποίηση στην πλησιέστερη ακέραιη μονάδα. Αν ο αριθμός των δικαιούχων απαλλαγής υπερβαίνει το ποσοστό της παρούσας, οι δικαιούχοι επιλέγονται με σειρά φθίνουσας κατάταξης έως τη συμπλήρωση του αριθμού.

Η υποβολή των αιτήσεων για τη δωρεάν φοίτηση στο Π.Μ.Σ. σύμφωνα με το παρόν πραγματοποιείται μετά την ολοκλήρωση της διαδικασίας εισδοχής των φοιτητών στο Π.Μ.Σ. Δικαίωμα δωρεάν φοίτησης έχει ο φοιτητής του Π.Μ.Σ. που πληροί την προϋπόθεση της παρ. 1, εφόσον ισχύουν τα ακόλουθα κριτήρια:

- α) ο μέσος όρος του αθροίσματος των φορολογητέων εισοδημάτων των δύο (2) τελευταίων οικονομικών ετών του συνόλου των μελών της οικογένειας του αιτούντος την απαλλαγή από τα τέλη φοίτησης, ήτοι του ίδιου του αιτούντος, των γονέων του, ανεξαρτήτως αν κάνουν κοινή ή χωριστή φορολογική δήλωση, και των αδελφών του έως είκοσι έξι (26) ετών, εφόσον είναι άγαμοι και έχουν ίδιο φορολογητέο εισόδημα κατά την έννοια του άρθρου 7 του ν. 4172/2013 (Α' 167), δεν υπερβαίνει το εβδομήντα τοις εκατό (70%) του εθνικού διάμεσου διαθέσιμου ισοδύναμου εισοδήματος, σύμφωνα με τα πλέον πρόσφατα δημοσιευμένα στοιχεία της Ελληνικής Στατιστικής Αρχής (ΕΛ.ΣΤΑΤ.), αν ο αιτών δεν έχει συμπληρώσει το εικοστό έκτο (26^ο) έτος της ηλικίας του και είναι άγαμος ή δεν έχει συνάψει σύμφωνο συμβίωσης,
- β) ο μέσος όρος του ατομικού φορολογητέου εισοδήματος των δύο (2) τελευταίων οικονομικών ετών του αιτούντος δεν υπερβαίνει το εκατό τοις εκατό (100%) του εθνικού διάμεσου διαθέσιμου ισοδύναμου εισοδήματος, σύμφωνα με τα πλέον πρόσφατα δημοσιευμένα στοιχεία της ΕΛ.ΣΤΑΤ., αν ο αιτών έχει συμπληρώσει το 26ο έτος της ηλικίας του,
- γ) ο μέσος όρος του αθροίσματος του φορολογητέου εισοδήματος των δύο (2) τελευταίων οικονομικών ετών του αιτούντος την απαλλαγή από τέλη φοίτησης και του ή της συζύγου ή συμβιούχου του, εφόσον είναι έγγαμος ή έχει συνάψει σύμφωνο συμβίωσης, ανεξαρτήτως αν υποβάλλουν κοινή ή χωριστή φορολογική δήλωση, δεν υπερβαίνει το εκατό τοις εκατό (100%) του εθνικού διάμεσου διαθέσιμου ισοδύναμου εισοδήματος, σύμφωνα με τα πλέον πρόσφατα δημοσιευμένα στοιχεία της ΕΛ.ΣΤΑΤ.

Αν ο αιτών την απαλλαγή δεν έχει συμπληρώσει το 26^ο έτος της ηλικίας του και είναι τέκνο τρίτεκνης ή πολύτεκνης οικογένειας ή τέκνο άγαμου γονέα ή ορφανός τουλάχιστον από έναν (1) γονέα ή άτομο με αναπηρία ή μέλος νοικοκυριού με άτομο με αναπηρία δύναται να αιτηθεί την απαλλαγή κατά το ήμισυ (50%) από την υποχρέωση καταβολής τελών φοίτησης, εφόσον ο μέσος όρος στην περ. α) της παρ. 4 υπερβαίνει το εβδομήντα τοις εκατό (70%) και δεν υπερβαίνει το εκατό τοις εκατό (100%) του εθνικού διάμεσου διαθέσιμου ισοδύναμου εισοδήματος.

Η εξέταση των κριτηρίων περί απαλλαγής από τα τέλη φοίτησης πραγματοποιείται από τη Σ.Ε. του Π.Μ.Σ. και εκδίδεται αιτιολογημένη απόφαση περί αποδοχής ή απόρριψης της αίτησης.

Η δυνατότητα απαλλαγής από την υποχρέωση καταβολής τελών φοίτησης παρέχεται αποκλειστικά για τη φοίτηση σε ένα (1) Π.Μ.Σ. που οργανώνεται από Α.Ε.Ι. της ημεδαπής.

Το παρόν δεν εφαρμόζεται σε πολίτες τρίτων χωρών.

5. Το Π.Μ.Σ. χορηγεί υποτροφίες βάσει ακαδημαϊκών κριτηρίων, συνολικού ύψους 1.950,00 (ευρώ) ως κατωτέρω:

- Απαλλαγή της καταβολής των τελών φοίτησης του Α' εξαμήνου σπουδών (975,00 ευρώ) του φοιτητή/τριας που πρώτευσε με βάση τον αξιολογικό πίνακα των υποψηφίων εισακτέων του Π.Μ.Σ.
- Απαλλαγή από την καταβολή των τελών φοίτησης του Γ' εξαμήνου σπουδών (975,00 ευρώ) του φοιτητή/τριας που είχε τις υψηλότερες επιδόσεις στα μαθήματα του Α' και Β' εξαμήνου σπουδών.

Προϋπόθεση για το παραπάνω είναι να μην υπάρχουν εκκρεμότητες σε μαθήματα του Α' και Β' εξαμήνου και η βαθμολογία του κάθε μαθήματος να είναι από 7,50 και πάνω.

Υποτροφίες και έπαινοι

Πέραν των οικονομικών - κοινωνικών κριτηρίων που προβλέπεται από τη νομοθεσία, το ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου», χορηγεί υποτροφίες βάσει ακαδημαϊκών κριτηρίων, συνολικού ύψους 1.950,00 (ευρώ) ως κατωτέρω:

- Απαλλαγή της καταβολής των τελών φοίτησης του Α' εξαμήνου σπουδών (975,00 ευρώ) του φοιτητή/τριας που πρώτευσε με βάση τον αξιολογικό πίνακα των υποψηφίων εισακτέων του Π.Μ.Σ.

- Απαλλαγή από την καταβολή των τελών φοίτησης του Γ' εξαμήνου σπουδών (975,00 ευρώ) του φοιτητή/τριας που είχε τις υψηλότερες επιδόσεις στα μαθήματα του Α' και Β' εξαμήνου σπουδών. Προϋπόθεση για το παραπάνω είναι να μην υπάρχουν εκκρεμότητες σε μαθήματα του Α' και Β' εξαμήνου και η βαθμολογία του κάθε μαθήματος να είναι από 7,50 και πάνω.

Εξετάσεις και αξιολόγηση των μεταπτυχιακών φοιτητών

Η εξέταση κάθε μαθήματος μπορεί να γίνει προφορικά, γραπτά, με εκπόνηση εργασιών, μελετών, σχεδιαστικών προτάσεων ή με άλλο τρόπο που θα καθορίσει ο διδάσκων. Οι εξετάσεις πραγματοποιούνται δύο φορές το χρόνο στις 2 εβδομάδες που ακολουθούν τη λήξη των μαθημάτων κάθε ακαδημαϊκού εξαμήνου. Η Σ.Ε. μπορεί να τροποποιήσει ή να μεταθέσει τον χρόνο εξετάσεων ή να ορίσει και τρίτη εξεταστική περίοδο κατά το πρώτο δεκαπενθήμερο του Σεπτεμβρίου του επόμενου ακαδημαϊκού έτους. Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής μπορεί να εξεταστεί σε κάθε μάθημα το πολύ δύο φορές. Η πρώτη (1η) εξεταστική περίοδος για κάθε εξάμηνο ορίζεται αμέσως μετά το πέρας των μαθημάτων, ενώ η δεύτερη (2η) δυνατότητα εξέτασης για κάποιο μάθημα ορίζεται 10-15 ημέρες μετά την ημερομηνία της πρώτης εξέτασης. Αν απορριφθεί και τη δεύτερη φορά, ο μεταπτυχιακός φοιτητής παραπέμπεται στη Σ.Ε., η οποία αφού εξετάσει τη γενική απόδοση του μεταπτυχιακού φοιτητή, εισηγείται στη Συνέλευση Τμήματος τη διαγραφή του φοιτητή από το Π.Μ.Σ. ή τη δυνατότητα μιας επιπλέον εξέτασης, εφόσον συντρέχουν εξαιρετικοί λόγοι που δικαιολογούν τη μειωμένη απόδοσή του ή την επανάληψη του μαθήματος από το μεταπτυχιακό φοιτητή σε επόμενο εξάμηνο σπουδών. Ο βαθμός των μαθημάτων που έχει επιτύχει ο μεταπτυχιακός φοιτητής κατοχυρώνεται.

Κάθε μάθημα που συνοδεύεται από ασκήσεις βαθμολογείται με δύο βαθμούς: τον προφορικό (συμμετοχή στην όλη διαδικασία εκπόνησης της άσκησης) και το γραπτό (ο βαθμός που αφορά στην αξιολόγηση της παραδοτέας άσκησης). Η βαθμολογία των μεταπτυχιακών φοιτητών έχει ως ελάχιστο βαθμό το 6,5 με άριστα το 10 [Από 6,50 έως 8,49: ΛΙΑΝ ΚΑΛΩΣ. Από 8,50 έως 10: ΑΡΙΣΤΑ] και κατατίθεται στη Γραμματεία των μεταπτυχιακών σπουδών του Τμήματος από τον διδάσκοντα.

Το θέμα της Διπλωματικής Εργασίας ορίζεται μετά από συνεννόηση του μεταπτυχιακού φοιτητή και του Επιβλέποντα καθηγητή, μετά από αίτηση προς τη Σ.Ε.. Η Διπλωματική Εργασία κατατίθεται 30 κατ' ελάχιστον ημέρες πριν το τέλος του 2ου έτους ή το τέλος του χρονικού διαστήματος που έχει δοθεί ως παράταση σπουδών του φοιτητή. Η υποστήριξη της διπλωματικής εργασίας γίνεται ενώπιον ακροατηρίου σε χώρο, ημερομηνία και ώρα που ορίζονται από τον επιβλέποντα σε συνεννόηση με τα άλλα δύο μέλη της Τριμελούς Εξεταστικής Επιτροπής και γνωστοποιούνται μέσω της ιστοσελίδας του Τμήματος. Μετά το πέρας της δημόσιας υποστήριξης της Διπλωματικής Εργασίας από το μεταπτυχιακό φοιτητή, η επιτροπή την αξιολογεί και τη βαθμολογεί ελάχιστο βαθμό το 6,5 και άριστα το 10. Αν η Διπλωματική Εργασία θεωρηθεί από την επιτροπή ως μη ικανοποιητική και βαθμολογηθεί κάτω της βάσης 6,5, τότε η επιτροπή μπορεί να ζητήσει από τον μεταπτυχιακό φοιτητή τη βελτίωσή της, την τροποποίηση ορισμένων τμημάτων ή τη ριζική αναμόρφωσή της. Στην τελευταία αυτή περίπτωση ο φοιτητής μπορεί να επανεξετασθεί για μια ακόμη φορά όχι νωρίτερα

από 3 μήνες ούτε αργότερα από έξη μήνες από την προηγούμενη εξέταση. Σε περίπτωση δεύτερης αποτυχίας ο φοιτητής διαγράφεται από το πρόγραμμα μετά από απόφαση της Συνέλευσης του Τμήματος.

Λήψη Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης

Ο μεταπτυχιακός φοιτητής θεωρείται ότι περάτωσε τις φοιτητικές του υποχρεώσεις, εφόσον έχει συμπληρώσει χρόνο σπουδών 4 εξαμήνων, έχει παρακολουθήσει ανελλιπώς και εξεταστεί επιτυχώς σε όλα τα μαθήματα που προβλέπονται από το Π.Μ.Σ., τις εργαστηριακές ασκήσεις κ.λ.π. και έχει εγκριθεί από την τριμελή Εξεταστική Επιτροπή η Διπλωματική Εργασία που έχει συγγράψει, όπως αυτή προβλέπεται από το άρθρο 9, του παρόντος Κανονισμού Σπουδών του Π.Μ.Σ. Ο μεταπτυχιακός φοιτητής θεωρείται ότι παρακολούθησε ανελλιπώς τα μαθήματα αν έχει παρακολουθήσει τουλάχιστον το 80% των προβλεπόμενων από το Π.Μ.Σ. ωρών διδασκαλίας ανά εξάμηνο.

Ο Μεταπτυχιακός Φοιτητής προς απόκτηση του Μεταπτυχιακού Διπλώματος Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) είναι υποχρεωμένος να καλύψει επιτυχώς 120 Πιστωτικές Μονάδες (Π.Μ./ECTS) εκ των οποίων οι 82 αναφέρονται στα προσφερόμενα μεταπτυχιακά μαθήματα (θεωρία ή/και εργαστηριακές ασκήσεις) και οι 38 στη συγγραφή και παρουσίαση Διπλωματικής Εργασίας. Η πιστωτική μονάδα για τα μαθήματα ορίζεται σύμφωνα με το ΦΕΚ 1466/τ.Β'/13.08.2007.

Στους μεταπτυχιακούς φοιτητές που ολοκλήρωσαν με επιτυχία τις φοιτητικές τους υποχρεώσεις στο Π.Μ.Σ. απονέμεται Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (Μ.Δ.Ε.) στην «Αρχιτεκτονική Τοπίου». Ο τελικός βαθμός του οποίου υπολογίζεται ως εξής:

- Ο μέσος όρος βαθμολογίας των μεταπτυχιακών μαθημάτων πολλαπλασιάζεται επί 2/3
- Η βαθμολογία της διπλωματικής εργασίας πολλαπλασιάζεται επί 1/3.

Η αναγόρευση των διπλωματούχων γίνεται ενώπιον της Συνέλευσης του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής και η καθομολόγηση τους σε ειδική τελετή του Πανεπιστημίου, ενώπιον των Πρυτανικών Αρχών του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Ο τύπος του Διπλώματος Μεταπτυχιακών Σπουδών και το κείμενο της καθομολόγησης των διπλωματούχων καθορίζεται σύμφωνα με την απόφαση της Συγκλήτου του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Εξ αποστάσεως διδασκαλία

Ο τρόπος οργάνωσης της εκπαιδευτικής διαδικασίας του Π.Μ.Σ. είναι δια ζώσης. Πραγματοποιούνται διαλέξεις στις αίθουσες του εργαστηρίου Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου. Παράλληλα, πραγματοποιούνται σχεδιαστικές ασκήσεις, που αφορούν το αντικείμενο του εκάστοτε μαθήματος. Το ωρολόγιο πρόγραμμα των μαθημάτων του ΠΜΣ ορίζεται από τους διδάσκοντες, με την έναρξη του ΠΜΣ. Σε περίπτωση που κάποιο μάθημα δεν πραγματοποιηθεί στην προκαθορισμένη ημέρα και ώρα, οι διδάσκοντες προτείνουν στους μεταπτυχιακούς φοιτητές την αναπλήρωσή του σε ημέρα και ώρα που συμφωνείται.

Σε ειδικές περιπτώσεις (πχ. παρακολούθηση σεμιναριακών διαλέξεων από προσκεκλημένο ομιλητή ή διδάσκοντα που βρίσκεται εκτός Αθηνών ή στο εξωτερικό) δύναται να εφαρμόζονται και μέθοδοι σύγχρονης εξ αποστάσεως εκπαίδευσης όπως περιγράφονται στο ΦΕΚ Β' 1079/28.02.2023. Η εξ αποστάσεως διδασκαλία υλοποιείται με τη χρήση ολοκληρωμένου συστήματος τηλεεκπαίδευσης πχ. Microsoft Teams ή αντίστοιχα άλλου συστήματος που είναι δωρεάν πχ. Skype, κ.ά.

Κανονισμός Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας

Κάθε μεταπτυχιακός φοιτητής είναι υποχρεωμένος να εκπονήσει Διπλωματική Εργασία. Η Σ.Ε. ύστερα από αίτηση του φοιτητή, στην οποία αναγράφεται ο προτεινόμενος τίτλος της Διπλωματικής Εργασίας, ο προτεινόμενος Επιβλέπων/ουσα Καθηγητής/τρια (Επιβλέπων) επισυνάπτεται περίληψη της προτεινόμενης εργασίας, ορίζει τον Επιβλέποντα αυτής (που ανήκει στους διδάσκοντες του Π.Μ.Σ. (άρθρο 3 του Κανονισμού) και συγκροτεί την Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή για την έγκριση της εργασίας.

Η Τριμελής Εξεταστική Επιτροπή απαρτίζεται από τον Επιβλέποντα και άλλα δύο μέλη ΔΕΠ ή ερευνητές των βαθμίδων Α', Β' ή Γ', οι οποίοι είναι κάτοχοι Διδακτορικού Διπλώματος και ανήκουν στους διδάσκοντες του Π.Μ.Σ. (άρθρο 3 του κανονισμού), η επιλογή των οποίων γίνεται από τη Σ.Ε. μετά από εισήγηση του Επιβλέποντος, με βασικό κριτήριο τη συγγένεια του γνωστικού τους αντικειμένου με το πεδίο του θέματος της Διπλωματικής Εργασίας.

Ο Επιβλέπων είναι υπεύθυνος για την παρακολούθηση του έργου του μεταπτυχιακού φοιτητή. Παρακολουθεί συνεχώς την πορεία της εργασίας του, υποστηρίζει την ερευνητική του προσπάθεια με την υπόδειξη συγκεκριμένων πηγών έρευνας, αξιολογεί την ποιότητα της εργασίας, καθοδηγεί το φοιτητή κατά τη συγγραφή της Διπλωματικής Εργασίας και διορθώνει το κείμενο, που του υποβάλλει ο φοιτητής πριν την οριστική υποβολή του προς τελική αξιολόγηση, από την Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή. Επίσης ο Επιβλέπων συνυπογράφει τυχόν αίτημα του φοιτητή για παράταση ή αναστολή των σπουδών του.

Για να εγκριθεί και βαθμολογηθεί η Διπλωματική Εργασία ο φοιτητής οφείλει να την υποστηρίξει ενώπιον ακροατηρίου στην Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή. Μετά το πέρας της δημόσιας υποστήριξης της Διπλωματικής Εργασίας από το μεταπτυχιακό φοιτητή, η επιτροπή την αξιολογεί και τη βαθμολογεί με ελάχιστο βαθμό το 6,5 και άριστα το 10.

Οι Μεταπτυχιακές Διπλωματικές Εργασίες, εφόσον εγκριθούν από την Τριμελή Εξεταστική Επιτροπή, αναρτώνται υποχρεωτικά στο διαδικτυακό τόπο της Βιβλιοθήκης του Γ.Π.Α. Με αίτημα του Φοιτητή και του Επιβλέποντος μπορεί να καθυστερήσει η ανάρτηση στον διαδικτυακό τόπο μέχρι ένα έτος από την αναγόρευση του διπλωματούχου.

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές του ΠΜΣ «Αρχιτεκτονική Τοπίου» δίνεται η δυνατότητα πραγματοποίησης κομμάτι της Μεταπτυχιακής Διπλωματικής Εργασίας σε Ινστιτούτα ή φορείς του εξωτερικού. Το παραπάνω γίνεται στα πλαίσια του Erasmus. Η χρονική διάρκεια μπορεί να είναι από 2 έως 3 μήνες. Για πληροφορίες και συμμετοχή στο πρόγραμμα Erasmus, οι φοιτητές απευθύνονται στο γραφείο Erasmus του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Δικαιώματα και Υποχρεώσεις μεταπτυχιακών φοιτητών

Οι φοιτητές του ιδρύματος έχουν τα ακόλουθα δικαιώματα :

- Να ενημερώνονται έγκαιρα και επαρκώς για όλα τα θέματα της ακαδημαϊκής ζωής που τους αφορούν.
- Να εκφράζουν ελεύθερα τις απόψεις τους για εκπαιδευτικά και άλλα θέματα, στο πλαίσιο της ακαδημαϊκής ελευθερίας και με σεβασμό στους κανόνες δεοντολογίας.
- Να αξιολογούν το έργο των καθηγητών ή λεκτόρων, την ποιότητα και την αποτελεσματικότητα των διοικητικών υπηρεσιών και τις ενέργειες της διοίκησης, όπως ο νόμος ορίζει.

- Να εξυπηρετούνται από τις διοικητικές υπηρεσίες του Ιδρύματος έγκαιρα και αποτελεσματικά.
- Να κάνουν χρήση των εγκαταστάσεων και των μέσων του Ιδρύματος, σύμφωνα με τους κανονισμούς του.
- Να απολαμβάνουν τις κοινωνικές και άλλες παροχές που απορρέουν από την ιδιότητα του φοιτητή γενικά και του Ιδρύματος ειδικά.
- Να εκπροσωπούνται στα συλλογικά όργανα και τις επιτροπές του Ιδρύματος και να συμμετέχουν ενεργά σε όλες τις δραστηριότητες της Ακαδημαϊκής Κοινότητας.
- Να συμμετέχουν στον φοιτητικό σύλλογο και στις άλλες οργανώσεις και ομίλους που υφίστανται στο Ίδρυμα

Ακόμα, στα πλαίσια του ΠΜΣ οι φοιτητές έχουν την δυνατότητα απόκτησης δωρεάν σίτισης από το Πανεπιστήμιο. Επιπρόσθετα, κατά τη διάρκεια φοίτησης στο ΠΜΣ, για ειδικούς και εξαιρετικούς λόγους, παρέχεται η δυνατότητα προσωρινής αναστολής των σπουδών του φοιτητή, με απόφαση της Συνέλευσης Τμήματος, ύστερα από αίτημα του φοιτητή το οποίο συνυπογράφει ο/η Επιβλέπων/ούσα Καθηγητής/τρια. Η χρονική διάρκεια της αναστολής δεν δύναται να υπερβαίνει τα δύο (2) συνεχόμενα εξάμηνα. Άδεια αναστολής φοίτησης περισσότερο από δώδεκα μήνες μπορεί να χορηγηθεί μόνο σε φοιτητές που εκπληρώνουν τη στρατιωτική τους θητεία ή σε περιπτώσεις παρατεταμένης ασθένειας, η οποία πιστοποιείται από δημόσιο φορέα. Τα εξάμηνα αναστολής της φοιτητικής ιδιότητας δεν προσμετρώνται στην προβλεπόμενη ανώτατη διάρκεια κανονικής φοίτησης. Φοιτητής που θα επαναλάβει τη φοίτησή του είναι υποχρεωμένος να παρακολουθήσει όλα τα μαθήματα, εργαστήρια, σεμινάρια, πρακτικές ασκήσεις κ.λ.π., στα οποία δεν είχε αξιολογηθεί επιτυχώς πριν από την αναστολή της φοίτησής του. Ο μεταπτυχιακός φοιτητής που παίρνει άδεια αναστολής φοίτησης, όταν επαναλάβει τη φοίτησή του, εξακολουθεί να υπάγεται στο καθεστώς φοίτησης του χρόνου εγγραφής του ως μεταπτυχιακού φοιτητή.

Οι μεταπτυχιακοί φοιτητές είναι υποχρεωμένοι να παρακολουθούν ανελλιπώς όλες τις δραστηριότητες του Π.Μ.Σ. Η παρακολούθηση όλων των μαθημάτων του προγράμματος, η ενεργός συμμετοχή στα εργαστήρια, στις ερευνητικές δραστηριότητες του Π.Μ.Σ., στα σεμινάρια, στις πρακτικές ασκήσεις, τις εκπαιδευτικές εκδρομές κ.λ.π. είναι υποχρεωτική για τους μεταπτυχιακούς φοιτητές. Φοιτητής που παρακολούθησε κάποιο μάθημα λιγότερο από το 80% των προβλεπόμενων ωρών διδασκαλίας ανά εξάμηνο θεωρείται αποτυχών στο μάθημα αυτό και παραπέμπεται στη Σ.Ε. η οποία αφού εξετάσει τη γενική απόδοση του μεταπτυχιακού φοιτητή, εισηγείται στη Συνέλευση του Τμήματος τη διαγραφή του φοιτητή από το Π.Μ.Σ., ή εφόσον συντρέχουν εξαιρετικοί λόγοι που δικαιολογούν τις απουσίες του, τη δυνατότητα επανάληψης του μαθήματος από το μεταπτυχιακό φοιτητή σε επόμενο εξάμηνο σπουδών.