



Υπάρχει δυνατότητα μετεγγραφής ανάμεσα στα τμήματα:

- Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών
- Γεωπονίας, Φυτικής Παραγωγής & Αγροτικού Περιβάλλοντος του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

και ακόμη στα τμήματα:

- Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής, Γεωπονικού Πανεπ. Αθηνών
- Γεωπονίας, Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
- Γεωπονίας, Ιχθυολογίας & Υδάτινου Περιβάλλοντος, Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής & Υδατοκαλλιεργειών, Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών

Σκοπός - Αντικείμενο Σπουδών: Αποστολή του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής (ΕΦΠ) του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών είναι η παροχή άρτιας επιστημονικής γνώσης στους φοιτητές της Γεωπονίας για την ποιοτική και ποσοτική 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.

Για τη λήψη πτυχίου η φοίτηση διαρκεί 10 εξάμηνα.

Ενδεικτικά Μαθήματα:

Εισαγωγή στη Γεωπονία, Μαθηματικά, Πολιτική Οικονομία, Φυσική, Εισαγωγή στην Επιστήμη των Υπολογιστών, Αρχιτεκτονικό & Μηχανολογικό Σχέδιο, Μετεωρολογία, Κοινωνιολογία, Τοπογραφία, Γενική Μικροβιολογία, Οργανική Χημεία, Συστηματική Βοτανική, Γεωργική Μετεωρολογία, Γενική & Συστηματική Γεωργική Ζωολογία, Μορφολογία Φυτών, Γενετική, Οικολογία, Ειδική Δενδροκομία (Αειθαλή Καρποφόρα Δένδρα), Αρχές & Μέθοδοι Καταπολέμησης των Ασθενειών των Φυτών, Αμπελουργία, Θέματα Ποσοτικής Οικολογίας, Αρδεύσεις, Βιολογική Γεωργία, Ειδική Φυτοπαθολογία, Καλλωπιστικά Φυτά, Βελτίωση της Ανθεκτικότητας των Φυτών-Βελτίωση Κηπευτικών, Περιβαλλοντική Γεωργική Φαρμακολογία, Αγροτική Πολιτική, Marketing Αγροτικών Προϊόντων & Τροφίμων, Ζιζανιολογία, Σηροτροφία-Μελισσοκομία, Ανθοκομίας & Αρχιτεκτονικής Τοπίου, Οικολογία & Βιοκλιματολογία Αστικού Περιβάλλοντος, Κηποτεχνικά Έργα, Αρχιτεκτονική Τοπίου.

Εργαστήρια: 1. Αμπελολογίας, 2. Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου, 3. Βελτίωσης Φυτών και Γεωργικού Πειραματισμού, 4. Γεωργίας, 5. Γεωργικής Ζωολογίας και Εντομολογίας, 6. Γεωργικής Φαρμακολογίας, 7. Δενδροκομίας, 8. Κηπευτικών Καλλιεργειών, 9. Οικολογίας και Προστασίας Περιβάλλοντος, 10. Σηροτροφίας και Μελισσοκομίας, 11. Φυτοπαθολογίας.

Το τμήμα Επιστήμης Φυτικής παραγωγής χωρίζεται στις εξής Κατευθύνσεις:

- 1) Κατεύθυνση Ανθοκομίας και Αρχιτεκτονικής Τοπίου
- 2) Κατεύθυνση Γεωργίας και Βελτίωσης Φυτών
- 3) Κατεύθυνση Δενδροκομίας και Αμπελουργίας
- 4) Κατεύθυνση Κηπευτικών Καλλιεργειών
- 5) Κατεύθυνση Φυτοπροστασίας και Περιβάλλοντος

Μεταπτυχιακές Σπουδές

Γεωπονικό Παν/μιο Αθηνών

Το Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής απονέμει Μ.Δ.Ε. στις εξής κατευθύνσεις:

- Αρχιτεκτονική Τοπίου
- Επιστήμες & Συστήματα Φυτικής Παραγωγής
- Αγρο-Βιοτεχνολογία Φυτών και Μικροοργανισμών Γεωργικής Σημασίας και
- Διδακτορικό Δίπλωμα (Δ.Δ.)

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΗ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΤΟΜΕΙΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ

Οι απόφοιτοι της σχολής μπορούν να απασχοληθούν:

- Ως Γεωπόνοι στα υπουργεία γεωργίας και περιβάλλοντος, σε οργανισμούς εποπτευόμενους από το Υπουργείο Γεωργίας.
- Σε ερευνητικά κέντρα και σε ιδιωτικούς φορείς που δραστηριοποιούνται στους τομείς της έρευνας και της εκπόνησης μελετών κ.ά.
- Σε γεωργικούς συνεταιρισμούς, θερμοκήπια και αγροκτήματα.
- Σε ιχθυοτροφεία και σε υδατοκαλλιέργειες ή ιχθυογεννητικούς σταθμούς και στη δημιουργία υβριδίων (βελτιωμένα είδη φυτών και ζώων).
- Σε βιομηχανίες και επιχειρήσεις μεταποίησης και άλλων δραστηριοτήτων που αφορούν στη φυτική και ζωική παραγωγή.
- Σε ερευνητικά κέντρα.
- Σε Εταιρίες γεωργικών φαρμάκων και εφοδίων.
- Ως Καθηγητές (ΠΕ14.04) στη δημόσια δευτεροβάθμια εκπαίδευση, εφόσον διαθέτουν πιστοποιημένη παιδαγωγική και διδακτική επάρκεια.
- Ως Ελεύθεροι επαγγελματίες.

Επιστήμη Φυτικής Παραγωγής: <http://efp.aua.gr/>