

# ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΣΧΟΛΗ ΓΕΩΠΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

## ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΡΟΦΙΜΩΝ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗΣ

### Περίγραμμα Επαγγελματικών Δικαιωμάτων και Πεδίων Απασχόλησης Πτυχιούχων του

#### Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής

##### Α. Περίγραμμα Επαγγελματικών Δικαιωμάτων Πτυχιούχων

Οι πτυχιούχοι του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής, της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών, του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, δύνανται να ασχοληθούν με αντικείμενα εργασίας όπως αυτά περιγράφονται στις επόμενες ενότητες, σύμφωνα με το ισχύον θεσμικό πλαίσιο που αφορά τους πτυχιούχους Τμημάτων στο πεδίο των Επιστημών Τροφίμων και στο ευρύτερο πεδίο των Γεωπονικών σπουδών:

1. Νόμος 4235/2014, (ΦΕΚ Α 32/11.02.2014), όπου αναφέρεται ότι: «Οι κάτοχοι πτυχίου Σχολών, Τμημάτων, Τομέων ή Κατευθύνσεων Επιστήμης και Τεχνολογίας Τροφίμων των Πανεπιστημίων της χώρας κατά την άσκηση των επαγγελματικών δραστηριοτήτων τους, μπορεί να εκτελούν και να υπογράφουν και χημικές, μοριακές και μικροβιολογικές αναλύσεις τροφίμων επί αμοιβή, καθώς και να διευθύνουν δημόσιο ή ιδιωτικό εργαστήριο που διενεργεί εργαστηριακές αναλύσεις τροφίμων».
2. Νόμος 1697/1987, (ΦΕΚ 57/Α/28-4-1987), βάσει του οποίου οι πτυχιούχοι του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής, της Σχολής Γεωπονικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας, έχουν τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα για την χορήγηση Πιστοποιητικού Οινολόγου.
3. Προεδρικό Διάταγμα 344/2000, (ΦΕΚ 297/Α/2000/ 18-12-2000), που αφορά στην άσκηση επαγγέλματος του Γεωτεχνικού, όπως έχει τροποποιηθεί με το άρθρο 131, παράγραφος 1 του Νόμου 5039/2023 (ΦΕΚ 83/Α/03-04-2023), το οποίο αναφέρει: «Άσκηση του επαγγέλματος του γεωπόνου, δασολόγου και ιχθυολόγου – Τροποποίηση άρθρου 1 π.δ. 344/2000». Οι πτυχιούχοι που δύνανται να ασκήσουν το επάγγελμα του γεωπόνου περιλαμβάνουν τους αποφοίτους:

κκ) «κάθε άλλου Τμήματος σπουδών γεωπονίας Ανωτάτου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (Α.Ε.Ι.) της ημεδαπής, πενταετούς φοίτησης, που καθορίζεται με κοινή απόφαση των Υπουργών Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων και Παιδείας και Θρησκευμάτων, που εκδίδεται ύστερα από αίτημα της Συγκλήτου του οικείου Α.Ε.Ι., προς το Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, κατόπιν γνώμης του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (ΓΕΩΤ.Ε.Ε.), η οποία παρέχεται εντός αποκλειστικής προθεσμίας εξήντα (60) ημερών από τη στιγμή που ζητηθεί, ενώ η άπρακτη παρέλευσή της δεν κωλύει την πρόοδο της διαδικασίας, καθώς και της Εθνικής Αρχής Ανώτατης Εκπαίδευσης (ΕΘ.Α.Α.Ε.)».

## **Β. Πεδία Απασχόλησης για Ελεύθερους Επαγγελματίες**

Οι πτυχιούχοι του Τμήματος Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής με βάση το θεωρητικό και εργαστηριακό υπόβαθρο καθώς και τις εξειδικευμένες επιστημονικές γνώσεις που αποκτούν κατά τη διάρκεια των σπουδών τους, καθίστανται ικανοί για την διεπιστημονική προσέγγιση και ανάλυση των σύγχρονων ζητημάτων αιχμής όπως είναι η διασφάλιση της επισιτιστικής επάρκειας του πληθύνου, τόσο σε ποσοτικό όσο και σε ποιοτικό επίπεδο. Έχουν την ικανότητα να ασχοληθούν, τόσο σε δημόσιους, όσο και σε ιδιωτικούς φορείς, ή ως ελεύθεροι επαγγελματίες.

Ειδικότερα:

α. Δύνανται να απασχοληθούν στο Δημόσιο και ευρύτερο Δημόσιο Τομέα, σε φορείς ελέγχου και διαχείρισης τροφίμων (π.χ. Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, Περιφέρειες, Περιφερειακές Ενότητες, Δημοτικές Επιχειρήσεις, Γενικό Χημείο του Κράτους, ΕΦΕΤ, ΕΛΓΟ-Δήμητρα, Γενικό Χημείο του Κράτους, κλπ.), σε συνεταιριστικές επιχειρήσεις καθώς και σε Ευρωπαϊκούς και Διεθνείς Οργανισμούς, σε δημόσιους φορείς εκπαίδευσης (ΕΠΑΛ, ΙΕΚ, ΚΕΚ, κλπ.).

β. Δύνανται να απασχοληθούν στον Ιδιωτικό Τομέα σε επιχειρήσεις παραγωγής, μεταποίησης, τυποποίησης, συσκευασίας, αποθήκευσης, εμπορίας τροφίμων, σε εταιρείες συμβούλων επιχειρήσεων σε θέματα πιστοποίησης, οργάνωσης παραγωγής, ελέγχου ποιότητας, εφαρμογής συστημάτων διαχείρισης ποιότητας και ασφάλειας, σε εργαστήρια διεξαγωγής χημικών, μικροβιολογικών, οργανοληπτικών αναλύσεων τροφίμων και ποτών, αναλύσεων ανίχνευσης γενετικών οργανισμών και νοθείας, καθώς και σε οποιοδήποτε κλάδο της βιομηχανίας έχει ως αντικείμενο τον σχεδιασμό, την ανάπτυξη και παραγωγή, τον έλεγχο, τη διασφάλιση και την πιστοποίηση της ποιότητας τροφίμων και ποτών και συμπληρωμάτων διατροφής.

Πιο αναλυτικά, τα κυριότερα πεδία απασχόλησης των αποφοίτων περιλαμβάνουν:

α. Την έρευνα και την ανάπτυξη νέων προϊόντων τροφίμων και συμπληρωμάτων διατροφής.

β. Τη διασφάλιση της υγιεινής και της ασφάλειας των τροφίμων και των προϊόντων διατροφής.

γ. Τη βελτίωση, τη διασφάλιση και τη πιστοποίηση της ποιότητας των τροφίμων και των προϊόντων διατροφής.

δ. Τη διεξαγωγή αναλύσεων όπως χημικές, μικροβιολογικές και οργανοληπτικές αναλύσεις τροφίμων και ποτών, καθώς και αναλύσεων ανίχνευσης γενετικών οργανισμών και νοθείας.

ε. Την επεξεργασία, μεταποίηση, τυποποίηση, διαχείριση, διανομή και εμπορία νωπών ή αποθηκευμένων ή συντηρημένων αγροδιατροφικών προϊόντων και υποπροϊόντων αυτών.

στ. Την εφαρμογή κατάλληλων τεχνολογικών καινοτομιών σε ότι αφορά τα σύγχρονα ζητήματα της επιστήμης των τροφίμων και των ποτών.

ζ. Την Διοίκηση Μάρκετινγκ σε ότι αφορά τα τρόφιμα και τα προϊόντα διατροφής, γενικότερα.

η. Την Εμπορία και διακίνηση α' υλών ή τελικών προϊόντων τροφίμων φυτικής ή ζωικής προέλευσης

θ. Τη διδασκαλία σε Ιδρύματα Ανώτατης Εκπαίδευσης, στην πρωτοβάθμια και στη δευτεροβάθμια εκπαίδευση και στην τεχνική και επαγγελματική κατάρτιση (ΙΕΚ), δημόσια και ιδιωτική, σε θεωρητικό, τεχνολογικό και εφαρμοσμένο επίπεδο στους επιστημονικούς τομείς της Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής.

ι. Τη στελέχωση θέσεων ερευνητών σε δημόσια και ιδιωτικά ερευνητικά κέντρα, στους αντίστοιχους με τα πεδία σπουδών του Τμήματος επιστημονικούς τομείς (π.χ ΕΛΓΟ-Δήμητρα, ΙΤΕ, ΕΚΕΤΑ, ΙΓΕΚΕ, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος, κλπ), σε θεωρητικό, τεχνολογικό και εφαρμοσμένο επίπεδο γύρω από την Επιστήμη Τροφίμων και συναφείς επιστήμες.