



Το Τμήμα Βιοτεχνολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών είναι προσηλωμένο στην παροχή υψηλής ποιότητας ανώτατης εκπαίδευσης στους φοιτητές του στα επιστημονικά πεδία της Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας, αλλά και στην προσπάθεια ανάπτυξης ενός δημιουργικού περιβάλλοντος έρευνας και εργασίας για το προσωπικό του εδραιώνοντας μια κουλτούρα ποιότητας. Τα μέλη του Τμήματος (Διδακτικό και Διοικητικό προσωπικό) δεσμεύονται για τη συνεχή βελτίωση του παρεχόμενου διδακτικού-ερευνητικού έργου και των υπηρεσιών φοιτητικής μέριμνας και υποστήριξης.

Το όραμα του Τμήματος είναι να συνεχίσει να υπηρετεί στόχους εκπαιδευτικούς, ερευνητικούς, και ευρύτερα κοινωνικούς, με προσήλωση στις αρχές της επιστημονικής δεοντολογίας και ηθικής, της λογοδοσίας, της βιώσιμης ανάπτυξης και της κοινωνικής συνοχής. Οι στρατηγικοί στόχοι του Τμήματος Βιοτεχνολογίας συνδέονται με τους αντίστοιχους στόχους του Ιδρύματος και περιλαμβάνουν:

- παροχή εκπαίδευσης υψηλού επιπέδου, με φοιτητοκεντρική προοπτική και ενδεδειγμένη επιστημονική κατάρτιση των φοιτητών για τη δημιουργία ενός ανθρώπινου δυναμικού ικανού να αντιμετωπίσει τις σύνθετες και σύγχρονες προκλήσεις της έρευνας και της κοινωνίας
- θέσπιση διαδικασιών ανασκόπησης, αναπροσαρμογής και επαναπροσδιορισμού της πολιτικής ποιότητας
- συνεχή δέσμευση για επιτυχία υψηλότερων επιδόσεων στα επιστημονικά πεδία της Εφαρμοσμένης Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας
- εδραίωση επικοινωνίας, κινητικότητας και συνεργασίας με άλλα ιδρύματα κυρίως του Ευρωπαϊκού χάρτη
- ανάδειξη αξιών και προτύπων
- παραγωγή και διάχυση ερευνητικών προϊόντων υψηλής ποιότητας μέσα από συνέδρια, σεμινάρια, συμμετοχή φοιτητών και διδασκόντων σε προγράμματα ανταλλαγών και σε ερευνητικά προγράμματα
- δημιουργία προϋποθέσεων για καινοτομία, εξωστρέφεια, διασύνδεση με την κοινωνία, την αγορά εργασίας και την παραγωγή συμβάλλοντας στην αναστροφή του brain drain και στη στήριξη της αναπτυξιακής προοπτικής της χώρας

Το ΠΠΣ Βιοτεχνολογία συγκροτήθηκε και κάθε χρόνο επικαιροποιείται με κύριο άξονα την ακαδημαϊκή και εφαρμοσμένη διδασκαλία, έρευνα και αναζήτηση. Η επικαιροποίησή του λαμβάνει υπόψη τις επιστημονικές εξελίξεις στα επιμέρους ερευνητικά πεδία που θεραπεύει, τη διεπιστημονικότητα και την ανάδυση νέων αντικειμένων αιχμής. Παράλληλα, παρακολουθεί τα προγράμματα συναφών τμημάτων των άλλων πανεπιστημίων της Ελλάδας και του εξωτερικού.

Οι διαδικασίες διασφάλισης ποιότητας του Τμήματος Βιοτεχνολογίας υπόκεινται σε επιθεώρηση, ανασκόπηση και αναθεώρηση, οι οποίες διενεργούνται σε ετήσια βάση από την ΟΜΕΑ σε συνεργασία με τη ΜΟ.ΔΙ.Π του Ιδρύματος.