



INEB – ΑΓΡΟΒΙΟΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑ ΚΑΙ ΔΙΑΤΡΟΦΗ

Ερευνητικές Προεκτάσεις και Εφαρμογές της Βιολογίας και της Βιοχημείας των οργανισμών

Ο τομέας της παραγωγικής αλυσίδας που συνδέεται με την αγροδιατροφή θεωρείται ως ιδιαίτερα υποσχόμενος και ικανός να συμβάλλει αποφασιστικά στην οικονομική ανάπτυξη της χώρας.

Η υποστήριξη του Ελληνικού σήματος ως σήματος ποιότητας αποτελεί σημαντική στρατηγική προϋπόθεση, αλλά και βασικό στόχο, της έρευνας και εφαρμογών του Ινστιτούτου Εφαρμοσμένων Βιοεπιστημών (INEB) στο Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ).

Το INEB | ΕΚΕΤΑ κατέχει ηγετική θέση στην Αγρο-βιοτεχνολογία στη χώρα μας, δίνοντας έμφαση στις εφαρμογές της γονιδιωματικής και μοριακής βιοτεχνολογίας για την παραγωγή τροφίμων με υψηλά ποιοτικά χαρακτηριστικά, νέες ποικιλίες φυτών, υλικά που αξιοποιούνται από τη βιομηχανία, γενετικά πιστοποιημένο φυτικό υλικό, και μικροβιακά συστήματα παραγωγής ουσιών με υψηλή προστιθέμενη αξία.

Οι ερευνητές του INEB | ΕΚΕΤΑ θα παρουσιάσουν το περίγραμμα των δραστηριοτήτων τους στον τομέα της Αγρο-βιοτεχνολογίας σε Ημερίδα που θα διεξαχθεί την Παρασκευή 9 Μαΐου και ώρα 12.00 στο Αμφιθέατρο Βεργίνα του Κτιρίου Κεντρικής Διοίκησης του ΕΚΕΤΑ.

Βασική επιδίωξη της Ημερίδας είναι η ενημέρωση για τους ερευνητικούς άξονες του INEB | ΕΚΕΤΑ και η ανταλλαγή απόψεων με επιστήμονες διάφορων επιστημονικών πεδίων αλλά και εκπροσώπους του παραγωγικού τομέα με σκοπό την αναζήτηση σημείων επαφής και συνεργιών.

Πληροφορίες για την ημερίδα:

Αντώνιος Μακρής, ΕΚΕΤΑ/INEB

Τηλ. 2311 257541

Email: makris@certh.gr

Φωτεινή Κοπάνη ΕΚΕΤΑ/INEB

Τηλ. 2310498272

Email: kopani@certh.gr