



Αθήνα, 15 Μαΐου 2017

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Παρουσίαση της Έρευνας Υποψηφίων Διδασκτόρων της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης

Η Σχολή Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, με την ευγενική υποστήριξη της Ελληνικής Γεωργικής Ακαδημίας και του Συλλόγου Αποφοίτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, σας προσκαλούν στην Ημερίδα που διοργανώνει η Σχολή την Πέμπτη, 25 Μαΐου 2017 και ώρα 9 π.μ., στο Αμφιθέατρο Βιβλιοθήκης και Κέντρου Πληροφόρησης του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Το θέμα της ημερίδας αφορά στην «Παρουσίαση της Έρευνας Υποψηφίων Διδασκτόρων της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης».

Είκοσι πέντε (25) υποψήφιοι διδάκτορες, εκπρόσωποι της ακαδημαϊκής μας κοινότητας και συγκεκριμένα των Τμημάτων της Σχολής (Επιστήμης Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, Βιοτεχνολογίας, Αγροτικής Οικονομίας και Ανάπτυξης), θα παρουσιάσουν την έρευνα που εκπονούν στα πλαίσια των διδακτορικών τους διατριβών, ενώ εκλεκτοί αντιπρόσωποι παραγωγικών και ερευνητικών φορέων που σχετίζονται με τα αντικείμενα της Σχολής, θα συμβάλουν ουσιαστικά σε μία προσπάθεια ανάδειξης των βέλτιστων πρακτικών συσχέτισης και αξιοποίησης των δεδομένων των εκάστοτε ερευνητικών πεδίων με τα αντικείμενα που οι φορείς τους διαχειρίζονται, προς την κατεύθυνση αφενός μιας ολοκληρωμένης και πολύπλευρης προσέγγισης της θεματολογίας της παρούσης Ημερίδας και αφετέρου, της ενθάρρυνσης του ερευνητικού δυναμικού της ακαδημαϊκής μας κοινότητας και συγκεκριμένα της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης.

Ειδικότερα, η ημερίδα θα εστιάσει στους εξής άξονες:

- Μοριακές τεχνικές για ταυτοποίηση μικροοργανισμών – μικροβιακή οικολογία
- Βιολογία και Βιοτεχνολογία Κυττάρου/Βιοτεχνολογία Ζώων
- Βιοδραστικές ουσίες και λειτουργικά τρόφιμα
- Καινοτόμα συστατικά
- Νέα προγνωστικά και μαθησιακά μοντέλα
- Υγιεινή και ασφάλεια τροφίμων
- Σύγχρονες (μη καταστροφικές) μέθοδοι για εκτίμηση ποιότητας, αυθεντικότητας/νοθείας και ιχνηλασιμότητας τροφίμων

Η ίδρυση και λειτουργία της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης αποτελεί ένα νέο δεδομένο και, ταυτόχρονα, μία καινούργια αρχή για το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, καθώς με τον προβλεπόμενο έντονα διαφοροποιημένο χαρακτήρα της σε γνωστικά αντικείμενα πέραν του «παραδοσιακού» γεωπονικού κορμού, καλύπτει αντικείμενα –μέσα από ένα διευρυμένο πλαίσιο προγραμμάτων σπουδών- σε βασικές συνιστώσες του ανθρώπινου πολιτισμού: τη διατροφή, τις επιστήμες ζωής και την οικονομική και (σε σημαντικό βαθμό) κοινωνική δραστηριότητα.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνείτε με την Υπεύθυνη Γραμματείας της Σχολής Τροφίμων Βιοτεχνολογίας και Ανάπτυξης Κα. Ευρυδίκη Σπυροπούλου, τηλ. 210-5294956, email: evrydiki@aua.gr

####