

ΜΕ ΜΕΤΑΠΤΥΧΙΑΚΗ ΣΧΟΛΗ ΚΑΙ ΝΕΟ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ



Το Perrotis College της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής

Σε τροχιά περαιτέρω ανάπτυξης εισέρχεται το Perrotis College της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής. Έχοντας ήδη συμπληρώσει 20 χρόνια προσφοράς, αποκτά Μεταπτυχιακή Σχολή και σε δύο μήνες νέο υπερσύγχρονο εκπαιδευτικό κέντρο, το οποίο θα φέρει το όνομα της μεγάλης ευεργέτιδας της Σχολής, Αλίκης Περρωτή.

Το Perrotis College, academic dean του οποίου είναι ο Δρ. Αθανάσιος Τσαυτάρης, είναι ένα μοναδικό εκπαιδευτικό ίδρυμα. Προσφέρει πρακτική, θεωρητική, επιστημονική και τεχνική γνώση στους τομείς της γεωπονίας, του περιβάλλοντος και των επιστημών ζωής. Από το 1996 που ιδρύθηκε έχει αφοσιωθεί στην εφαρμοσμένη έρευνα και την καινοτομία, ενισχύοντας παράλληλα την επιχειρηματικότητα.

Εισέρχεται στη μεταπτυχιακή εκπαίδευση προσφέροντας πτυχία Master of Science (M.Sc.) σε πέντε διαφορετικούς τομείς με διευρυμένες εκπαιδευτικές ευκαιρίες σε απόφοιτους Πανεπιστημίων και Κολεγίων. Τα προγράμματα που προσφέρει σταδιακά η Σχολή Μεταπτυχιακών Σπουδών, ξεκινώντας με τα πρώτα δύο είναι τα ακόλουθα:

- **New Food Product & Business Development.**
- **Marketing for the Agro - Food Sector.**
- **Sustainable Agro - environmental**



Ο πρόεδρος της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής και του Perrotis College (δεύτερος από δεξιά) Δρ. Πάνος Κανέλλης, με τον Academic Dean του Perrotis College (τρίτος από δεξιά) Δρ. Αθανάσιο Τσαυτάρη. Τους πλαισιώνουν ο ακαδημαϊκός υπεύθυνος του M.Sc. in Marketing for the Agro-Food Sector, Δρ. Φίλιππος Παναδόπουλος (πρώτος από αριστερά) κι ο ακαδημαϊκός υπεύθυνος του M.Sc. in New Food Product & Business Development, Δρ. Τρύφων Αδαμίδης.

- **Systems Management.**
- **Plant Seed & Propagation Material Production Management.**
- **Livestock Science & Production Management.**

«Εγγυόμαστε ότι η ποιότητα που χαρακτηρίζει την εκπαίδευση της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής και του Perrotis College, θα σηματοδο-

τήσει και τη Σχολή Μεταπτυχιακών Σπουδών», δήλωσε ο πρόεδρος της Αμερικανικής Γεωργικής Σχολής και του Perrotis College, Δρ. Πάνος Κανέλλης.

Οι σπουδαστές της Σχολής Μεταπτυχιακών Σπουδών θα έχουν την ευκαιρία να πραγματοποιήσουν εφαρμοσμένη έρευνα σε πεδία μοναδικά για τον Ελληνικό χώρο που καθιστούν το Perrotis College σημαντικό και πρωτοπόρο κέντρο μάθησης και έρευνας.

«Η ολιστική εκπαίδευση θα καλύψει σχεδόν όλους τους τομείς της γεωπονίας, δίνοντας στους σπουδαστές την ευκαιρία να αποκτήσουν μια ολοκληρωμένη εικόνα της προόδου, της ανάπτυξης, των προκλήσεων και της επίλυσης προβλημάτων σε όλους τους επί μέρους τομείς του κλάδου», είπε ο Δρ. Τσαυτάρης.

Να σημειωθεί ότι η Σχολή Μεταπτυχιακών Σπουδών δίνει την ευκαιρία –ίσως για πρώτη φορά στην Ελλάδα– για σύγχρονη γνώση σε ραγδαία εξελισσόμενους τομείς, όπως ο τομέας της γονιδιωματικής ζώων, φυτών και μικροβίων. Οι σπουδαστές θα χρησιμοποιούν τις σύγχρονες εξελίξεις στην αγροβιολογική έρευνα για την ανάλυση των πολλών και ποικίλων δεδομένων, πληροφοριών και εφαρμογών στην αγροτική παραγωγή και τη διατροφή μεγάλων μέρων του πληθυσμού (ηλικιωμένοι, υπέρβαροι, παιδιά γεννημένα με καισαρική κτλ), που θα αποτελέσει, παράλληλα, έναυσμα για ενασχόληση με διαφορετικούς τομείς επαγγελματικής πορείας ή δημιουργία καινοτόμων επαγγελματών.

Φυσικά, συνεχίζονται με ιδιαίτερη επιτυχία τα προπτυχιακά προγράμματα του Perrotis College. Αφορούν: 1) B.Sc. Διαχείρισης Αγρο-Περιβαλλοντικών Συστημάτων, 2) B.Sc. Επιστήμης & Τεχνολογίας Τροφίμων και 3) B.Sc. Διεθνούς Επιχειρηματικότητας.

Παράλληλα, ολοκληρώνονται με γρήγορους ρυθμούς οι εργασίες κατασκευής των εκπαιδευτικών

εγκαταστάσεων της Προπτυχιακής Σχολής του Perrotis College. Θα λειτουργήσει ως κόμβος συνεργατικής μάθησης για φοιτητές και καθηγητές σε εκπαιδευτικά πεδία που σχετίζονται με τομείς της γεωργικής παραγωγικής διαδικασίας, σε όλα της τα στάδια, την μελέτη και αειφόρα διαχείριση του περιβάλλοντος, τις επιστήμες και την αγροδιατροφική αλυσίδα. Οι νέες εγκαταστάσεις αποτελούνται από τρεις ορόφους 3.300 τετραγωνικών μέτρων και δύο παράλληλες πτέρυγες που συνδέονται με αίθριο, ενώ περιλαμβάνουν αίθουσες διδασκαλίας και εργαστηρίων, αμφιθέατρα, κοινόχρηστους εκπαιδευτικούς χώρους και βιβλιοθήκες για 600 σπουδαστές. Άξια αναφοράς είναι τα εργαστήρια του καινούργιου κτιρίου, τα οποία καταλαμβάνουν τη μία πτέρυγα του συγκροτήματος και είναι ότι πιο προηγμένο υπάρχει στο τομέα της επιστήμης που διδάσκει και ερευνά το Perrotis College. Οι αρχές του αιεφόρου σχεδιασμού εφαρμόζονται παντού, με υλικά και δομικά στοιχεία που επιλέχτηκαν για να αξιοποιήσουν στο μέγιστο το φυσικό περιβάλλον, μειώνοντας παράλληλα το ενεργειακό αποτύπωμα του κτιρίου. Σημειωτέον, ότι παράλληλα ολοκληρώθηκαν οι κτιριακές εγκαταστάσεις της Μεταπτυχιακής Σχολής με την πλήρη ανακαίνιση τριώροφου κτιρίου (συνολικού εμβαδού 1.500 τετραγωνικών μέτρων) και ολοκληρώνονται οι ερευνητικές και τεχνολογικές υποδομές καθώς κι ο εξοπλισμός του.