

Agri Innovation EXPO 2023

**“INNOVINAGRI”
ΓΡΑΦΕΙΟ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ,
ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ
ΚΑΙ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ
ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ, ΕΛΚΕ ΓΠΑ**



Η έκθεση Agri Innovation EXPO 2023, αποτελεί δράση του Υποέργου (01) «Χρηματοδότηση Λειτουργίας Δομών & Δράσεων Μεταφοράς Τεχνολογίας στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών» της Πράξης «Γραφείο Καινοτομίας, Επιχειρηματικότητας & Μεταφοράς Τεχνολογίας στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών» με κωδικό ΟΠΣ (MIS) 5132774 που συγχρηματοδοτείται από την Ελλάδα και την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης), μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ανταγωνιστικότητα Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνεΚ 2014-2020) που υλοποιείται από το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

InnovinAgri

Γραφείο Καινοτομίας, Επιχειρηματικότητας
& Μεταφοράς Τεχνολογίας ΕΛΚΕ ΓΠΑ

Το Γραφείο Καινοτομίας, Επιχειρηματικότητας & Μεταφοράς Τεχνολογίας του ΕΛΚΕ-ΓΠΑ “InnovinAgri”, δραστηριοποιείται από το 2017, συμβάλλοντας στην προώθηση της επιχειρηματικότητας σε ολόκληρη την κοινότητα και στην ανάδειξη των καινοτομιών του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών μέσα από τρεις βασικούς άξονες:

- Την υποστήριξη της αξιοποίησης των ερευνητικών αποτελεσμάτων του ΓΠΑ
- Τη συνεργασία και ανταλλαγή τεχνογνωσίας μεταξύ πανεπιστημίου, βιομηχανίας και παραγωγικών φορέων
- Την εκπαίδευση των ερευνητών και φοιτητών του σε θέματα καινοτομίας και μεταφοράς τεχνολογίας

Στόχος του “InnovinAgri” είναι η παροχή ολοκληρωμένων υπηρεσιών υποστήριξης προς την επιστημονική κοινότητα, σε όλα τα στάδια ωριμότητας των ερευνητικών ιδεών που αναπτύσσονται μέσα στο ΓΠΑ. Οι υπηρεσίες και οι δράσεις που περιγράφονται αναλυτικά παρακάτω, περιλαμβάνουν την ενημέρωση/εκπαίδευση, συμβουλευτική υποστήριξη και δικτύωση, με σκοπό την αξιοποίηση ερευνητικών ιδεών, μέσω της συμμετοχής σε χρηματοδοτικά προγράμματα, της σύνδεσης με βιομηχανικούς φορείς, της προστασίας των ώριμων ερευνητικών αποτελεσμάτων και της δημιουργίας τεχνοβλαστών (Spin-offs).

ΟΙ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ

- Διοργάνωση δράσεων για την εκπαίδευση της πανεπιστημιακής κοινότητας σε θέματα καινοτομίας και επιχειρηματικότητας.
- Καταγραφή υφιστάμενης ερευνητικής δραστηριότητας
- Υποστήριξη του ερευνητικού προσωπικού στην αναζήτηση συνεργασιών ιδιωτικού και δημόσιου ενδιαφέροντος για την αξιοποίηση των ερευνητικών τους αποτελεσμάτων.
- Υποστήριξη του ερευνητικού δυναμικού του ΓΠΑ για θέματα προστασίας δικαιωμάτων πνευματικής ιδιοκτησίας, στην επιλογή του κατάλληλου είδους σύμβασης παραχώρησης, την σύνταξη και την παρακολούθησή τους.
- Υποστήριξη στη δημιουργία εταιρείας τεχνοβλαστού παρέχοντας συμβουλές προς κάθε ενδιαφερόμενο μέλος του ερευνητικού δυναμικού
- Παροχή πληροφόρησης σε φοιτητές και ερευνητές για μηχανισμούς υποστήριξης νεοφυών επιχειρήσεων έντασης τεχνολογίας όπως θερμοκοιτίδες, τεχνολογικά πάρκα.
- Προβολή των ερευνητικών αποτελεσμάτων του ΓΠΑ με σκοπό την αξιοποίησή τους (διοργάνωση εκδηλώσεων, συμμετοχή σε εκθέσεις).
- Υποστήριξη στην εύρεση κατάλληλων χρηματοδοτικών εργαλείων, στην προετοιμασία προτάσεων και στην εύρεση συνεργατών από την Ελλάδα και το εξωτερικό.

ΟΙ ΔΡΑΣΕΙΣ

- Συλλογή εφευρέσεων (invention disclosures) και αξιολόγησή τους (technical and business evaluation) με σκοπό τη δυνατότητα εμπορικής τους αξιοποίησης. Κατατέθηκαν συνολικά 27 ερευνητικά αποτελέσματα στο “InnovInAgri”, ενώ η αξιολόγησή τους διενεργήθηκε από μέλη ΔΕΠ έντεκα ελληνικών πανεπιστημίων.
- Υποστήριξη ώριμων επιχειρηματικών ιδεών, περιλαμβάνοντας δράσεις μάρκετινγκ και πρόσβαση σε πλατφόρμες που ασχολούνται με την εμπορική αξιοποίηση ερευνητικών αποτελεσμάτων.
- Υποστήριξη σε θέματα διανοητικής ιδιοκτησίας (συγγραφή πατεντών και κατάθεσης) από πιστοποιημένη European Patent Attorney. Για τέσσερα ερευνητικά αποτελέσματα κατατέθηκαν αιτήσεις στον ΟΒΙ και στον WIPO για PCT, ενώ κατατέθηκε και αίτηση για εμπορικό σήμα ενός ερευνητικού αποτελέσματος στον EUIPO.
- Υποστήριξη στη δημιουργία τεχνοβλαστών, για τη σύνταξη καταστατικού και τη συγγραφή πλήρους επιχειρηματικού σχεδίου. Στο πλαίσιο του έργου δημιουργήθηκαν τέσσερις νέες spin off.
- Δημιουργία μόνιμου δικτύου που θα αποτελείται από επιχειρήσεις, ιδιώτες επενδυτές, και άλλους φορείς, με σκοπό τη διαρκή επαφή τους με τους ερευνητές.
- Εκπαίδευση των μελών της ακαδημαϊκής κοινότητας για τη παροχή των απαραίτητων γνώσεων σε θέματα μεταφοράς τεχνολογίας. Διεξήχθησαν εκπαιδευτικοί κύκλοι σεμιναρίων για τα στελέχη του ΕΛΚΕ προκειμένου να παρέχουν υψηλό επίπεδο υπηρεσιών προς το ερευνητικό προσωπικό του ΓΠΑ.
- Ανάπτυξη βάσης δεδομένων για συλλογή των ερευνητικών αποτελεσμάτων του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, innovinagri-products.aua.gr.



Θωμάς Μπαρτζάνας

Αντιπρύτανης Έρευνας, Οικονομικών και Ανάπτυξης



Κωνσταντίνα Κατσιμπρινάκη

Αναπληρώτρια Προϊσταμένη Διεύθυνσης ΜΟΔΥ



Κατερίνα Παπαδούλη

Head of Technology Transfer Office AUA



Αραμπατζή Χρυσή

Συντονισμός και διοίκηση έργου



Μυρτώ Καββαδία

Δικηγόρος



Βίκυ Κωστή

Patent Attorney



Βένια Τσαρτσάλη

Marketing Specialist Agri Innovation Expo 2023



Νίκος Καρακούλης

Εξειδικευμένο επιστημονικό προσωπικό



Δρ. Παναγιώτα Χατζημιχαηλίδου

Εκπαιδευτικός





Agri Innovation EXPO 2023

**Στο επίκεντρο
της καινοτομίας**

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

Ιερά Οδός 75, 11855 Αθήνα

Email: innovinagri@aua.gr

Τηλ.: 210 5294867

Κατερίνα Παπαδούλη,
Head of Technology Transfer Office AUA

InnovinAgri
Γραφείο Καινοτομίας, Επιχειρηματικότητας
& Μεταφοράς Τεχνολογίας ΕΛΚΕ ΓΠΑ