



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
AGRICULTURAL UNIVERSITY OF ATHENS



Funded by
the European Union



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Με ιδιαίτερη χαρά σας προσκαλούμε στην Υβριδική Ημερίδα

«Προωθώντας την Ψηφιακή Γεωργία: Δίκτυα Συνεργασίας, Καινοτομίας και Εκπαίδευσης»

Στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού έργου

«TALLHEDA: Transforming Access to Excellence with Successful Alliances of Higher Education in Digital Agriculture»

που θα πραγματοποιηθεί την Τετάρτη 19 Φεβρουαρίου 2025, ώρα προσέλευσης 10:00

Χώρος: Αμφιθέατρο Βιβλιοθήκης, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Οι ενδιαφερόμενοι παρακαλούνται να [εγγραφούν ηλεκτρονικά εδώ](#).

Οι συμμετέχοντες θα λάβουν **Βεβαίωση Παρακολούθησης**, εφόσον το επιθυμούν.

Λίγα λόγια για την Ημερίδα και το έργο TALLHEDA

Το Εργαστήριο Πληροφορικής και το Εργαστήριο Γεωργικής Μηχανολογίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών, στο πλαίσιο του ευρωπαϊκού έργου [TALLHEDA](#) και υπό την αιγίδα του ΓΕΩΤΕΕ, διοργανώνουν την Ημερίδα (workshop) με θέμα «Προωθώντας την Ψηφιακή Γεωργία: Δίκτυα Συνεργασίας, Καινοτομίας και Εκπαίδευσης». Το έργο TALLHEDA στοχεύει στην ενίσχυση των εκπαιδευτικών δραστηριοτήτων Γεωπονικών Τμημάτων Ευρωπαϊκών Πανεπιστημίων σε θέματα και τεχνολογίες ψηφιακής γεωργίας. Συγκεκριμένα, εστιάζει στην ενίσχυση της συνεργασίας και στην ανταλλαγή τεχνογνωσίας μεταξύ εκπαιδευτικών ιδρυμάτων και οργανισμών του αγροδιατροφικού τομέα της Ελλάδας και του εξωτερικού (Βέλγιο, Σερβία), αποσκοπώντας στην προώθηση της αριστείας στην εκπαίδευση και στην έρευνα.

Αξίζει να σημειωθεί ότι η Ημερίδα περιλαμβάνει χαιρετισμούς και ομιλίες από εκπροσώπους θεσμικών φορέων και φορέων χάραξης πολιτικής, ενημερώσεις από θεσμοθετημένες μονάδες του ΓΠΑ, InnoVnAgri και ΚΕΔΙΜΑ, παρουσίαση του κόμβου καινοτομίας [TALLHEDA Virtual Innovation Hub](#), ομιλίες από ιδιωτικές επιχειρήσεις, αλλά και παρουσιάσεις που έχουν επιμεληθεί προπτυχιακοί φοιτητές των τμημάτων ΕΦΠ και ΑΟΑ.

Σας ενημερώνουμε ότι υπάρχει η δυνατότητα διαδικτυακής παρακολούθησης. Η υπηρεσία Ζωντανής Μετάδοσης (Live Streaming) του γεγονότος θα πραγματοποιείται σε πραγματικό χρόνο από το σύνδεσμο: <https://diavlos.grnet.gr/epresence-conference-17654>

Θα είναι χαρά μας να συμμετάσχετε στην Ημερίδα!



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
AGRICULTURAL UNIVERSITY OF ATHENS



Funded by
the European Union



Πρόγραμμα Ημερίδας

09.45 - 10:00	Προσέλευση
10:00 - 10:05	Χαιρετισμός από τις Πρυτανικές Αρχές
10:05 - 10:10	Χαιρετισμός από τη Διευθύντρια του Εργαστηρίου Πληροφορικής, κα. Κωστοπούλου Κωνσταντίνα, Καθηγήτρια
10:10 - 10:20	Χαιρετισμός από τον Πρόεδρο του Γεωτεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας (ΓΕΩΤΕΕ), κ. Γαρδικιώτη Μενέλαο
10:20 - 10:30	Παρουσίαση του έργου TALLHEDA, κ. Δεμέστιχας Κωνσταντίνος, Επίκουρος Καθηγητής
10:30 - 10:45	«Οι νέοι ως Αγρότες στην εποχή των πολλαπλών κρίσεων: Η συνεισφορά της επιστήμης και της τεχνολογίας» κ. Αραχωβίτης Σταύρος, Γεωπόνος MSc, Σύμβουλος επιχειρήσεων, Μελετητής Πρώην Υπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων
10:45 - 11:00	«Αξιοποιώντας την ψηφιακή καινοτομία: ο ρόλος των γεωτεχνικών στη δημιουργία βιώσιμων γεωργικών οικοσυστημάτων» κα. Σαρχόσογλου Αναστασία, Γεωπόνος - Επιστ. Τροφίμων MSc, MEd Πρόεδρος Ανατολικής Στερεάς του ΓΕΩΤΕΕ
11:00 - 11:15	«Η αναγκαιότητα για τον ψηφιακό μετασχηματισμό των υπηρεσιών αγροτικής οικονομίας στις σύγχρονες απαιτήσεις ανάπτυξης του αγροτικού τομέα» κ. Ρίζος Δημήτρης, Ιχθυολόγος Πρώην Αναπλ. Δ/ντής Διεύθυνσης Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Περιφέρειας Στερεάς Ελλάδας
11:15 - 11:30	Διάλειμμα - Coffee Break
11:30 - 11:45	«Δράσεις του Μεσογειακού Κέντρου Ικανοτήτων Αγροδιατροφής, με έμφαση στις εφαρμογές της ψηφιακής γεωργίας» κα. Κρυσταλλίδου Ευδοκία, MACC
11:45 - 12:00	«Καινοτόμες ευκαιρίες χρηματοδότησης για ανταγωνιστικότητα και βιωσιμότητα» κα. Χαρίσογλου Πέννυ, Διευθύντρια Πωλήσεων στην PK Consulting Group, BA MSC FINANCE
12:00 - 12:15	«Η μεταρρύθμιση της ψηφιακής γεωργίας οδηγεί σε επιτυχή μοντέλα επιχειρηματικής ανάπτυξης: το παράδειγμα της REZOS BRANDS S.A.» κα. Κωνσταντίνου Κατερίνα, REZOS BRANDS S.A.



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
AGRICULTURAL UNIVERSITY OF ATHENS



Funded by
the European Union



12:15 - 12:30	«Έργα ενίσχυσης της καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών - Παρουσίαση του GrowHive» κα. Καρυδόγιαννη Στέλλα, InnovinAgri ΓΠΑ
12:30 - 12:45	«Το ΚΕ.ΔΙ.ΜΑ. στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών και η λειτουργία του στο Πλαίσιο των Επιστημών της Γης» κα. Φιλιπποπούλου Μαρία, ΚΕ.ΔΙ.ΜΑ.
12:45 - 13:15	Διάλειμμα - Lunch Break
13:15 - 13:30	Παρουσίαση του TALLHEDA Virtual Innovation Hub κα. Μηλιώτη Αγγελική, Smart Agro Hub
13:30 - 14:30	Παρουσίαση Εργαλείων Ψηφιακής Γεωργίας <ul style="list-style-type: none">▪ AgroTrack: Δημιουργία εφαρμογής για εύκολες και έξυπνες λύσεις για τη διαχείριση της γεωργίας (Glide, Landbot, ChatGPT), Κολοβού Ευαγγελία - Ζωή▪ Glutenlactose Ninja Glutenlactose Ninja: Δημιουργία Chatbot για άτομα με δυσανεξία σε γλουτένη ή λακτόζη, Κουρή Ευθυμία - Αθανασία▪ Google Earth Engine: Παράδειγμα χρήσης, Λυγεράκη Σταματία▪ Granular.ag: Έξυπνη Διαχείριση Καλλιεργειών, Μουλατσιώτης Παναγιώτης, Μπρακατσούλας Δημήτριος, Νταβέλος Παναγιώτης και Παναγόπουλος Ιωάννης▪ farmOS: Web Εργαλείο Ανοικτού Κώδικα για τη Διαχείριση Αγροκτήματος, Νικηφοράκης Δημήτριος, Μιχάλης Οδυσσέας, Τράμπαρη Ευγενία και Σιαφάκας Ιάσωνας▪ eGEOPONOS: Δημιουργία Chatbots για Συμβουλές Καλλιεργειών, Πετρόπουλος Μιχαήλ▪ Soilgrids: Σύστημα για την Αξιοποίηση Εδαφολογικών Δεδομένων, Χανιώτη Βασιλική Ποθητή, Πολύχρονος Θεμιστοκλής, Γεωργουλάκη Ιωάννα και Φουντεδάκη Βαΐα▪ Farmbrite: Εργαλείο Διαχείρισης Αγροκτημάτων και Αγροτικών Συνεταιρισμών, Χαρίτου Ευαγγελία, Μυσιρλάκη Λαμπρινή, Ζεϊμπέκη Μαρία και Χελιώτη Κωνσταντίνα-Ιωάννα
14:30 - 15:00	Ανοικτή συζήτηση - Σύνοψη

Στοιχεία επικοινωνίας για περισσότερες πληροφορίες

Κων/νος Δεμέστιχας, email: cdemest@aua.gr | Τηλ: 210 529 4192 | ιστοτόπος:
<https://www.tallheda.eu/>