



ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ
Τμήμα Δημοσίων Σχέσεων, Επικοινωνίας &
Εκδηλώσεων

Πληροφορίες: Κατερίνα Μαυραγάνη, Ελένη Κωτσαρά
Ιερά Οδός 75, 11855, Αθήνα
Τηλ.: 210 5294841, 210 5294845
e-mail: public.relations@aua.gr

Αθήνα, 24 Ιουνίου 2026

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

EU-CONEXUS ENABLES Hackathon “Gamifying Agricultural & Biotech Education”

Παράλληλες δράσεις στο πλαίσιο του EU-CONEXUS Conference 2026 στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Το Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (Γ.Π.Α.) φιλοξένησε με επιτυχία το **EU-CONEXUS ENABLES Hackathon με τίτλο “Gamifying Agricultural & Biotech Education”**, το οποίο πραγματοποιήθηκε από τις **10 έως τις 12 Ιουνίου 2026** στο πλαίσιο των παράλληλων δράσεων του [EU-CONEXUS Conference 2026](#). Στη διάρκεια της τριήμερης δράσης, 23 προπτυχιακοί, μεταπτυχιακοί και διδακτορικοί φοιτητές από πανεπιστήμια της Συμμαχίας Ευρωπαϊκών Πανεπιστημίων EU-CONEXUS σχημάτισαν επτά (7) ομάδες και ανέπτυξαν καινοτόμες ψηφιακές λύσεις με στόχο την εκπαίδευση μαθητών ηλικίας 15 ετών σε θέματα γεωργίας και βιοτεχνολογίας.

Οι συμμετέχοντες κλήθηκαν να σχεδιάσουν και να παρουσιάσουν ψηφιακά εργαλεία μάθησης, όπως παιχνίδια, εφαρμογές, προσομοιώσεις και διαδραστικές πλατφόρμες, αξιοποιώντας δημιουργικές προσεγγίσεις για την απλοποίηση και κατανόηση σύνθετων επιστημονικών εννοιών.

Η διοργάνωση του Hackathon πραγματοποιήθηκε υπό τον συντονισμό της Δρ Αικατερίνης Κωλέττη, Υπεύθυνης Διαχείρισης του έργου EU-CONEXUS ENABLES στο Γ.Π.Α., ενώ την υποστήριξη και καθοδήγηση των ομάδων παρείχαν ο Καθηγητής του Γ.Π.Α. Κωνσταντίνος Δεμέστιχας, η Καθηγήτρια Helen Hughes και η Λέκτορας Rachel O'Dowd από το Τεχνολογικό Ινστιτούτο Waterford της Ιρλανδίας.

Η αξιολόγηση των προτάσεων πραγματοποιήθηκε από επιτροπή στην οποία συμμετείχαν η Επίκουρη Καθηγήτρια Σοφία Μαυρίκου και ο Αναπληρωτής Καθηγητής Δημήτριος Π. Βλαχάκης από το Γ.Π.Α., η Καθηγήτρια Helen Hughes και η Λέκτορας Rachel O'Dowd από το Τεχνολογικό Ινστιτούτο Waterford της Ιρλανδίας, καθώς και η κ. Sabine Brueser από το Πανεπιστήμιο του Ροστόκ. Την απονομή των βραβείων πραγματοποίησε η Καθηγήτρια Ilinca Năstase, Αντιπρύτανης του Τεχνικού Πανεπιστημίου Πολιτικών Μηχανικών Βουκουρεστίου και Επιστημονικά Υπεύθυνη του έργου EU-CONEXUS ENABLES.

Το πρώτο βραβείο απέσπασε η ομάδα “Chashki I Khushki” από το Τεχνολογικό Ινστιτούτο Waterford, αποτελούμενη από τους Ihor Maslovskiy, Dzhaffriei Ihesinulo, Oleksandr Storozhuk και Ihor Mekhtiiev. Το δεύτερο βραβείο απονεμήθηκε στην ομάδα “MNM”, επίσης από το Τεχνολογικό Ινστιτούτο Waterford, με μέλη τους Mykhailo Kholiev, Nazariy Buryak και Marwan Fayad. Την τρίτη θέση κατέλαβε η

ομάδα “SynthoRithm” του Γ.Π.Α., αποτελούμενη από τους Αναστάσιο Μανωλόπουλο-Δεκάριστο, Ηλία Γλυνό και Παρασκευή-Ελένη Δαρζέντα.

Το **EU-CONEXUS ENABLES Hackathon** ανέδειξε τη σημασία της δημιουργικής μάθησης, της διεπιστημονικής συνεργασίας και της αξιοποίησης ψηφιακών τεχνολογιών στην εκπαίδευση. Παράλληλα, επιβεβαίωσε τον ενεργό ρόλο του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών στην ανάπτυξη και υλοποίηση καινοτόμων εκπαιδευτικών δράσεων στο πλαίσιο της Συμμαχίας **EU-CONEXUS**, ενισχύοντας τη συνεργασία μεταξύ φοιτητών, ερευνητών και ακαδημαϊκών από διαφορετικές ευρωπαϊκές χώρες.



**Funded by
the European Union**