

Απολογιστικό Δελτίο Τύπου

Μεταφορά Τεχνολογίας και Καινοτομίας στο Aristotle Innovation Forum

Η Μονάδα Μεταφοράς Τεχνολογίας και Καινοτομίας του ΑΠΘ με το **WALK - Κέντρο Επιχειρηματικότητας και Καινοτομίας του ΑΠΘ** συμμετείχαν στο **Aristotle Innovation Forum** και ανέδειξαν τη δυναμική της καινοτομίας που παράγεται στο πανεπιστήμιο, της ερευνητικής αριστείας και της σύνδεσης της ακαδημαϊκής κοινότητας με την επιχειρηματικότητα και τη διεθνή αγορά.

Καθ' όλη τη διάρκεια της έκθεσης, μέσα από την ενεργή παρουσία στο Κεντρικό Περίπτερο 15 **ενημερώθηκαν επισκέπτες** από φοιτητικό και ακαδημαϊκό κοινό, **εκπρόσωποι φορέων και τοπικής αυτοδιοίκησης**, καθώς και **ενδιαφερόμενοι πολίτες** για τις μέχρι τώρα δράσεις και τον αντίκτυπο της Μονάδας και του WALK, ενώ ιδιαίτερη έμφαση δόθηκε και στον μελλοντικό προγραμματισμό των δράσεων που αφορούν στο νέο ακαδημαϊκό έτος (Σεπτέμβριος 2026-Ιούνιος 2027). Η παρουσία του WALK και της Μονάδας λειτούργησε παράλληλα **ως σημείο συνάντησης και διασύνδεσης** διαφορετικών φορέων του οικοσυστήματος καινοτομίας του ΑΠΘ, ενισχύοντας ταυτόχρονα **τη δικτύωση** των μελών τους με τα στελέχη άλλων Πανεπιστημίων και κυρίως με τις αντίστοιχες Μονάδες Μεταφοράς Τεχνολογίας και άλλες επιχειρηματικές δομές. Η δικτύωση ολοκληρώθηκε με την **επίσκεψη** στελεχών από το Πανεπιστήμιο Δυτικής Μακεδονίας στο ΚΕΔΕΑ, όπου στεγάζονται τα γραφεία της Μονάδας και του WALK. Οι επαφές αυτές συνέβαλαν ουσιαστικά στην ανταλλαγή τεχνογνωσίας και καλών πρακτικών γύρω από τη μεταφορά τεχνολογίας, την υποστήριξη spin-offs, δημιουργώντας παράλληλα νέες προοπτικές συνεργασίας για την επόμενη περίοδο.

Παράλληλα, το WALK φιλοξένησε στον χώρο του εντός του Aristotle Innovation Forum (AIF) ένα σημαντικό μέρος του επιχειρηματικού οικοσυστήματος του ΑΠΘ, προσφέροντάς τους χώρο προβολής, δικτύωσης και επαφής με την ευρύτερη κοινότητα καινοτομίας, επιχειρηματικότητας και τεχνολογίας σε **spin-offs** (Maurus, Real Mint, Medoid) και **startups** που έχουν ιδρυθεί από απόφοιτους του ΑΠΘ (TestCart AI, Terrarobotics, Rhoe, Net2Grid, Neurohive). Μέσα από τη φιλοξενία και ανάδειξη των παραπάνω σχημάτων, το WALK ενίσχυσε έμπρακτα την ορατότητα και τη διασύνδεσή τους με πιθανούς συνεργάτες και ενδιαφερόμενα μέρη της κοινότητας καινοτομίας, επιβεβαιώνοντας τον ρόλο του ως υποστηρικτικού μηχανισμού ανάπτυξης και ενδυνάμωσης του πανεπιστημιακού επιχειρηματικού οικοσυστήματος.

Ακόμη, το WALK συμμετείχε στο **ραδιόφωνο του ΑΠΘ** πραγματοποιώντας μια ζωντανή σύντομη συνέντευξη, με σκοπό την ενεργοποίηση περισσότερων ακροατών για τις επόμενες δράσεις που θα πραγματοποιηθούν και την ευρύτερη ενίσχυση της εξωστρέφειας των δράσεων του οικοσυστήματος καινοτομίας του ΑΠΘ.

Εκτός από την συνεχή παρουσία στο Κεντρικό Περίπτερο του AIF, η Μονάδα και το WALK, διοργάνωσαν την παρουσίαση δύο επιτυχημένων παραδειγμάτων μεταφοράς τεχνολογίας.

Προβολή Επιτυχημένων Παραδειγμάτων Μεταφοράς Τεχνολογίας

Την **Τρίτη 19 Μαΐου 2026**, στο πλαίσιο της διοργάνωσης πραγματοποιήθηκαν δύο ομιλίες με επίκεντρο επιτυχημένα παραδείγματα αξιοποίησης ερευνητικών αποτελεσμάτων και ανάπτυξης τεχνολογικών επιχειρήσεων με αφετηρία το Πανεπιστήμιο.

Ο **Δρ. Νίκος Πλέρος, Καθηγητής Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ** παρουσίασε την πορεία της ερευνητικής δραστηριότητας του και τη μετεξέλιξή της σε μία διεθώς αναγνωρισμένη συνεργασία υψηλής τεχνολογίας. Μέσα από τη δημοσίευση των ερευνητικών αποτελεσμάτων του εργαστηρίου του, προσέλκυσε το ενδιαφέρον της Celestial AI, γεγονός που οδήγησε στη δημιουργία θυγατρικής εταιρείας στη Θεσσαλονίκη και στην πολυετή ανάπτυξη καινοτόμων πρωτοτύπων, τα οποία αναμένεται να κυκλοφορήσουν εμπορικά το 2026. Η συγκεκριμένη συνεργασία αποτελεί ένα από τα πλέον χαρακτηριστικά παραδείγματα μεταφοράς τεχνολογίας στην Ελλάδα.

Στη συνέχεια, ο **Δρ. Γεώργιος Κεραμίδας, Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Πληροφορικής ΑΠΘ**, παρουσίασε την πορεία της Think Silicon, μιας spin-off στην οποία έχει διατελέσει υπεύθυνος θεμάτων Έρευνας και Τεχνολογίας και η οποία εξαγοράστηκε από την Applied Materials, έναν από τους μεγαλύτερους τεχνολογικούς ομίλους παγκοσμίως. Ανέδειξε έτσι τη στενή διασύνδεση μεταξύ πανεπιστημιακής γνώσης, ερευνητικής δραστηριότητας και τεχνολογικής επιχειρηματικότητας.

Παράλληλη υποστήριξη στο Aristotle Innovation Forum:

Τέλος, η Μονάδα και το WALK παρουσιάστηκαν από εκπρόσωπο του ΑΠΘ την Πέμπτη 21 **Μαΐου 2026** στην εκδήλωση διαλόγου "Innovation Talks: Academia Meets Entrepreneurship". Τα Στελέχη της Μονάδας και του WALK υποστήριξαν την επικοινωνία της εκδήλωσης που κύριο σκοπό είχε να αναδειχθούν οι στρατηγικές συνεργασίες, η διαχείριση ταλέντου και η μεταφορά τεχνολογίας ως βασικοί πυλώνες για ένα σύγχρονο, δυναμικό και ανταγωνιστικό οικοσύστημα καινοτομίας στην Ελλάδα.

Συνολικά, η πολύπλευρη συμμετοχή της Μονάδας και του WALK ανέδειξε τον ενεργό ρόλο τους στη σύνδεση της έρευνας, της επιχειρηματικότητας και της κοινωνίας, ενισχύοντας την εξωστρέφεια και το οικοσύστημα καινοτομίας του ΑΠΘ. Μέσα από τη δικτύωση, την προβολή δράσεων και τη στήριξη startups και spin-offs, δημιουργήθηκαν νέες ευκαιρίες συνεργασίας.

Για περισσότερες πληροφορίες ή για οποιαδήποτε διευκρίνιση, μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας στα εξής στοιχεία:

- Email: walk@auth.gr
- Τηλέφωνο: (+30) 2310 994185
- Website: walk.auth.gr
- LinkedIn: [Walk _ AUTh Innovation Accelerator](https://www.linkedin.com/company/walk-auth-innovation-accelerator)
- Instagram: [@walk.auth.gr](https://www.instagram.com/walk.auth.gr)