



Patras IQ
Patras Innovation Quest

2023

Έκθεση Απολογισμού



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ
ζεμάτη αντιθέσεις!

AEROPONICS HELLAS
GREEN FARMING TECHNOLOGIES

fibair
broadband

Deloitte.

ALTHOM

coLab
Think. Create. Collaborate.

DYNACOMP
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

IRIDA LABS

NEUROsoft

INDUST
digital systems

14bydesign
Κέντρο Ικανοτήτων

RENESAS

Robots@UP

SUNSETS

humanopsis

Teaching Factory

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΤΜΗΜΑ ΑΛΙΕΙΑΣ & ΥΔΑΤΟΚΑΛΙΕΡΓΕΙΩΝ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΑΝΟΙΚΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ

GAEA

ΕΜΠΟΡΙΚΟ & ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΟ ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΘΗΝΩΝ

Εδαφολογικό
Εργαστήριο Δυτικής Ελλάδας

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΑΧΑΤΑΣ
Από το 1836

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΔΡΑΜΑΣ

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΕΒΡΟΥ LIGHT HUB

Ε.Ε.Α
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΚΑΒΑΛΑΣ

ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΖΑΚΥΝΘΟΥ
ZAKYNTHOS CHAMBER OF COMMERCE

LMS
Laboratory for Manufacturing Systems & Automation

Επιμελητήριο Ηλείας
Ilia Chamber
www.heliachamber.gr
email: info@iliachamber.gr

Γ.Ε.Π.
ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΟ ΓΝΩΣΗΣ & ΕΥΦΟΥΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ

Photonics Nanotechnology Research Laboratory
pnrl.upatras.gr

BioDetect
Results in Excellence

Π.Γ.Ρ.Π.

ΠΑΡΑΤΑΚΤΙΚΟ ΓΥΜΝΑΣΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

ΧΑΡΙΣΕ ΖΩΗ
ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΩΝ ΔΙΟΤΗΝ ΜΥΕΛΟΥ ΤΩΝ ΟΣΤΕΩΝ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ ΠΑΤΡΩΝ (ΚΕΔΜΟΤ)

ITYE ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ

ΑΘΗΝΑ

ICTE group
UNIVERSITY OF PATRAS

Information & Communications Technologies in Education
Τεχνολογίες της Πληροφορίας & των Επικοινωνιών στην Εκπαίδευση

Πανεπιστήμιο Πατρών & ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ

4D IT
Ερευνα - Τεχνολογία - Καινοτομία
ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΟΛΥΜΠΙΑΚΗ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ & ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΗ

Τμήμα Οικονομικών Επιστημών
ΠΜΣ Εφαρμοσμένη Οικονομική & Ανάλυση Δεδομένων

HELLENIC REPUBLIC UNIVERSITY OF IOANNINA

ΙΤΕ
ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΧΗΜΙΚΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΗΣ

ΠΑΕΕ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ και ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ηλιδα
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΕ

FORTH
INSTITUTE OF APPLIED & COMPUTATIONAL MATHEMATICS

Γραφείο Μεταφοράς Τεχνολογίας
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ

METON

ESPERANCE

Ελληνικός Ερυθρός Σταυρός

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS

ΤΑΧΙ EXPRESS PATRAS
2610 450000

ΩΜΕΓΑ TECHNOLOGY

KOTRONIS PACKAGING

Τμήμα Υποστήριξης Φοιτητών, Απασχόλησης, Σταδιοδρομίας και Διασύνδεσης Πανεπιστημίου Πατρών

Περιεχόμενα

1. Η Έκθεση Καινοτομίας & Μεταφοράς Τεχνογνωσίας PATRAS IQ	4
2. Η 8 ^η Έκθεση PATRAS IQ 2023	5
3. Ποσοτικά Στοιχεία της 8 ^{ης} Έκθεσης PATRAS IQ 2023.....	6
4. Το πρόγραμμα της 8 ^{ης} Έκθεσης PATRAS IQ 2023	10
5. Αντιπροσωπευτικά εκθέματα από την 8 ^η Έκθεση PATRAS IQ.....	19
6. Επιλεγμένες φωτογραφίες από την 8 ^η Έκθεση PATRAS IQ.....	20
7. Επίλογος	21



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS



Από το 1836



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ
ζεμάτη αντιδέσεις!



ΕΛΛΗΝΙΚΟ
ΑΝΟΙΚΤΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

1. Η Έκθεση Καινοτομίας & Μεταφοράς Τεχνογνωσίας **PATRAS IQ**

Η Έκθεση Καινοτομίας & Μεταφοράς Τεχνογνωσίας – Patras Innovation Quest – PATRAS IQ, διεξάγεται από το 2012 και έχει πλέον καθιερωθεί ως σημείο συνάντησης μεταξύ ερευνητικού και παραγωγικού τομέα που έχει ως στόχο την αξιοποίηση της γνώσης, με σκοπό την ανάπτυξη της καινοτομίας και την προώθηση της τεχνολογίας και της επιχειρηματικότητας προς όφελος της κοινωνίας και της οικονομίας.

Έχει τιμηθεί με το Εθνικό Βραβείο European Enterprise Promotion Awards – EEPA 2017 και το Βραβείο Education Business Awards 2016, αναγνωρίζοντας την ως σταθερό κέντρο σύνδεσης μεταξύ της τεχνογνωσίας και της καινοτομίας προάγοντας την επιχειρηματικότητα. Η επίδρασή της εκτείνεται πέραν της απλής αναγνώρισης, αφού συμβάλλει θετικά τόσο στη διατήρηση του εξαιρετικού ερευνητικού και επιχειρηματικού δυναμικού της χώρας όσο και συνολικά στην προώθηση της τοπικής, περιφερειακής και εθνικής οικονομίας.

Αποτελεί μια μακροχρόνια αναπτυξιακή πρωτοβουλία που προωθεί ένα σύνολο δράσεων δικτύωσης και μεταφοράς τεχνογνωσίας και τεχνολογίας με κορυφαία εκδήλωση την 3ήμερη Έκθεση Patras IQ η οποία πλαισιώνεται με πολυσενέδριο που άπτεται θεμάτων αιχμής. Η 8η Έκθεση Patras IQ πραγματοποιήθηκε στις 25, 26 και 27 Νοεμβρίου 2023, στο Συνεδριακό & Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών.



ΟΡΑΜΑ

Οι συμμετέχοντες φορείς, Υπουργεία Ανάπτυξης, Παιδείας, Θρησκευμάτων & Αθλητισμού, Πανεπιστήμιο Πατρών, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας και Επιμελητήριο Αχαΐας, συνεργάζονται για την επέκταση του θεσμού καθώς και την μετεξέλιξη της Patras IQ σε Νομικό Πρόσωπο, για την περαιτέρω ανάπτυξη και ενδυνάμωσή για την απρόσκοπτη υποστήριξη του σκοπού της.



ΣΤΟΧΟΣ

Στόχος της Έκθεσης και του Πολύ-συνεδρίου που οργανωτικά τη συνοδεύει είναι να αποκτήσει τα επόμενα χρόνια διεθνή χαρακτήρα και νομική οντότητα.

Επιπλέον, στόχος της Έκθεσης είναι η δημιουργία κρίσιμου ανταγωνιστικού πλεονεκτήματος, τόσο στην ερευνητική κοινότητα όσο και στον παραγωγικό τομέα, μέσω της εφαρμογής καινοτόμων ιδεών για την ανάπτυξη νέων και την βελτιστοποίηση υπαρχόντων προϊόντων και υπηρεσιών στο εθνικό και παγκόσμιο γίγνεσθαι.

2. Η 8^η Έκθεση PATRAS IQ 2023

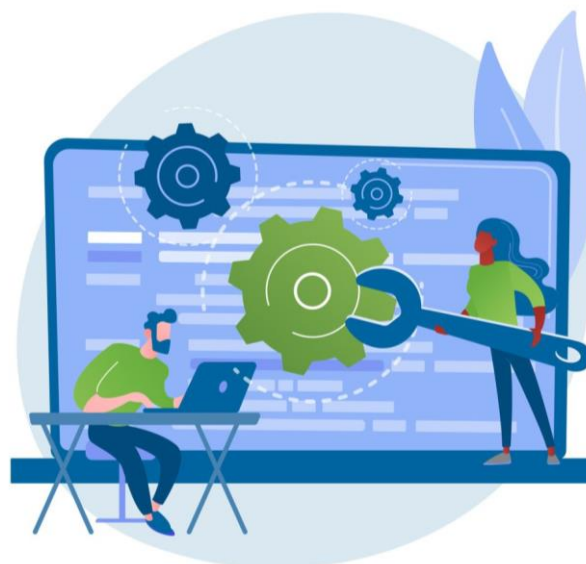
Η Έκθεση Patras IQ -και το Πολυσύνεδριο που τη συνοδεύει- διοργανώθηκε φέτος για 8^η φορά, με τη συμμετοχή νεοφυών επιχειρήσεων από όλη την Ελλάδα, επιστημονικών και ερευνητικών εργαστηρίων που παρουσίασαν ώριμες και καινοτόμες ιδέες, εδραιωμένων επιχειρήσεων που αναγνωρίζουν την συμβολή της Καινοτομίας στην επιχειρηματική τους ανάπτυξη και την διατήρηση του ανταγωνιστικού τους πλεονεκτήματος και με τη συμμετοχή φορέων υποστήριξης της Καινοτομίας και της Επιχειρηματικότητας.

Η 8^η Έκθεση Καινοτομίας & Μεταφοράς Τεχνογνωσίας – Patras IQ, επέστρεψε στην φυσική της μορφή στις 25, 26 & 27 Νοεμβρίου 2023, στο Συνεδριακό & Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών. Η έκθεση αποτέλεσε πλατφόρμα συζήτησης μεταξύ της επιστημονικής και ερευνητικής κοινότητας, του παραγωγικού τομέα καθώς και των συμμετεχόντων φορέων, περιλαμβανομένων υπουργείων, πανεπιστημίων, επιμελητηρίων και περιφερειακών αρχών.

Η 8^η Έκθεση Patras IQ υποστηρίχθηκε επίσης με εικονικό τρόπο μέσω ψηφιακής πλατφόρμας, παρέχοντας στους εκθέτες τη δυνατότητα να συμμετέχουν είτε με παράλληλο ψηφιακό περίπτερο είτε αποκλειστικά μέσω αυτού.

Οι συμμετέχοντες ψηφιακοί εκθέτες είχαν την δυνατότητα να επιλέξουν ανάμεσα σε δύο τύπους ψηφιακού περιπτέρου με τις κατάλληλες τεχνικές προδιαγραφές ώστε να το διαμορφώσουν, αξιοποιώντας τα καταλληλότερα διαθέσιμα μέσα.

Ενσωματώνοντας κείμενα, φωτογραφίες και βίντεο, επιδίωξαν την αποτελεσματική προβολή και διάχυση των ερευνητικών τους αποτελεσμάτων, καινοτόμων ιδεών, αλλά και των πιλοτικών προϊόντων τους.



Πέρα από το εκθεσιακό μέρος, η 8^η Patras IQ 2023 ανέδειξε ένα εξαιρετικά πολυδιάστατο πρόγραμμα συνεδριών. Όλες οι συνεδρίες πραγματοποιήθηκαν και διαδραματίστηκαν κατά τη διάρκεια των τριών ημερών της έκθεσης υποστηριζόμενες από παράλληλη ζωντανή μετάδοση.

Με την συμμετοχή εμπειρογνομόνων σε πολυδιάστατους τομείς, εκπροσώπους καινοτόμων εταιρειών και διακεκριμένους επιστήμονες, οι συνεδριακές δραστηριότητες κάλυψαν μια ευρεία γκάμα θεμάτων. Ενέπνευσαν την ανταλλαγή ιδεών, προσφέροντας μια πολυποίκιλη εμπειρία για τους συμμετέχοντες καθ' όλη τη διάρκεια της εκδήλωσης.



3. Ποσοτικά Στοιχεία της 8^{ης} Έκθεσης **PATRAS IQ** 2023

Η 8^η Έκθεση Καινοτομίας και Μεταφοράς Τεχνογνωσίας – Patras IQ 2023, φιλοξένησε συνολικά 76 εκθέτες με φυσική παρουσία και 30 εκθέτες με ψηφιακή παρουσία, οι οποίοι παρουσίασαν τις καινοτόμες ιδέες και προϊόντα τους, στο Συνεδριακό & Πολιτιστικό Κέντρο του Πανεπιστημίου Πατρών.



Οι εκθέτες της 8^{ης} Patras IQ 2023, προέρχονται από οκτώ κατηγορίες και οκτώ θεματικές περιοχές, με την πλειοψηφία αυτών να προέρχονται από κάποιο Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα ενώ η επικρατέστερη θεματική περιοχή είναι οι Τεχνολογίες Πληροφορικής και Επικοινωνιών / Διαδικτυακές εφαρμογές / Τεχνητή νοημοσύνη / Μικροτεχνολογία και Υπηρεσίες / Διοίκηση Επιχειρήσεων / Δημόσια Διοίκηση / Μέσα Μαζικής Επικοινωνίας. Παρουσίασαν τις καινοτόμες ιδέες, υπηρεσίες και προϊόντα τους, επιδεικνύοντας ποικίλους τρόπους προσέγγισης σε θέματα τεχνολογίας, καινοτομίας, εκπαίδευσης, επιστήμης επιχειρηματικότητας και άλλα. Οι κατηγορίες των εκθετών και οι θεματικές περιοχές στις οποίες εμπίπτουν παρουσιάζονται αναλυτικά στον παρακάτω πίνακα, όπως και παρακάτω τα αντίστοιχα σχετικά ποσοστά συμμετοχής της κάθε κατηγορίας μέσω διαγραμματικής απεικόνισης.

A/A	Θεματικές Περιοχές	Σύνολο
1	Μηχανική / Υλικά / Κατασκευές / Αρχιτεκτονική	7
2	Ιατρική / Βιοτεχνολογία / Υγεία / Φάρμακα	5
3	Πρωτογενής τομέας / Βιοοικονομία / Αγροδιατροφή Τρόφιμα	5
4	Έξυπνες – Πράσινες μεταφορές / Εφοδιαστική Αλυσίδα	1
5	ΤΠΕ / Διαδικτυακές εφαρμογές / Τεχνητή νοημοσύνη / Μικροτεχνολογία	18
6	Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας / Εξοικονόμηση ενέργειας / Περιβάλλον / Κλίμα / Βιώσιμη Ανάπτυξη	8
7	Δημιουργική Βιομηχανία / Πολιτισμός / Τουρισμός / Αθλητισμός	3
8	Υπηρεσίες / Διοίκηση Επιχειρήσεων / Δημόσια Διοίκηση / ΜΜΕ	13

Πίνακας 1 Θεματικές Περιοχές

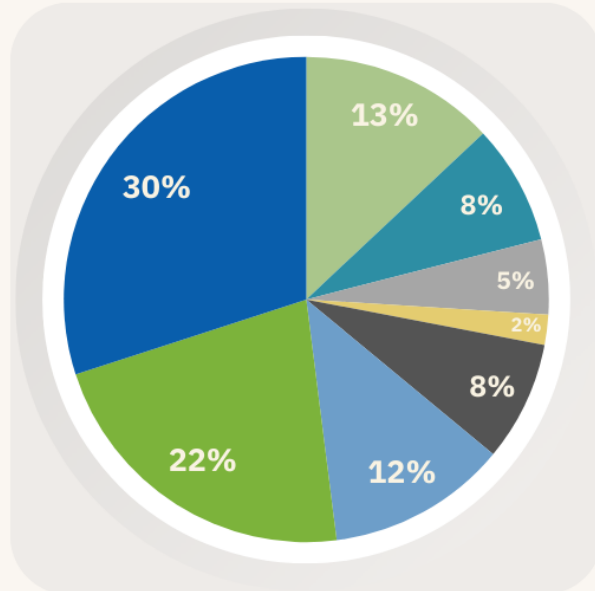
A/A	Κατηγορίες Εκθετών	Σύνολο
1	Ανώτατο Εκπαιδευτικό Ίδρυμα	17
2	Ερευνητικό Κέντρο / Ερευνητικό Ινστιτούτο / Πανεπιστημιακό Ερευνητικό Κέντρο	7
3	Επιχείρηση / Τεχνοβλαστός	16
4	Θερμοκοιτίδες / Επιταχυντές	2
5	Δημόσιοι Οργανισμοί και Νομικά Πρόσωπα αυτών	9
6	Α/θμια, Β/θμια και μεταδευτεροβάθμια Εκπαίδευση	4
7	Συνεργατικοί Σχηματισμοί / Ενώσεις	2
8	Βιομηχανίες / Μεταποιητικές Επιχειρήσεις	3

Πίνακας 2 Κατηγορίες Εκθετών

Θεματικές περιοχές

- ΤΠΕ / Διαδικτυακές εφαρμογές / Τεχνητή νοημοσύνη / Μικροτεχνολογία
- Υπηρεσίες / Διοίκηση Επιχειρήσεων / Δημόσια Διοίκηση / ΜΜΕ
- Μηχανική / Υλικά / Κατασκευές / Αρχιτεκτονική
- Ιατρική / Βιοτεχνολογία / Υγεία / Φάρμακα
- Έξυπνες – Πράσινες μεταφορές / Εφοδιαστική Αλυσίδα
- Δημιουργική Βιομηχανία / Πολιτισμός / Τουρισμός / Αθλητισμός
- Πρωτογενής τομέας / Βιοοικονομία / Αγροδιατροφή Τρόφιμα
- Ανανεώσιμες πηγές ενέργειας / Εξοικονόμηση ενέργειας / Περιβάλλον / Κλίμα / Βιώσιμη Ανάπτυξη

Patras IQ 2023

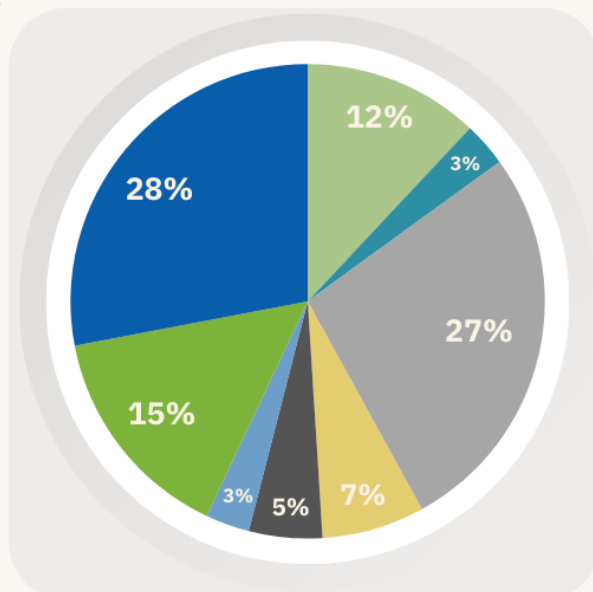


Εικόνα 1 Ποσοστό συμμετοχής ανά θεματική περιοχή

Κατηγορίες Εκθετών

- ΑΝΩΤΑΤΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΑ ΙΔΡΥΜΑΤΑ - ΑΕΙ
- ΔΗΜΟΣΙΟΙ ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ ΚΑΙ ΝΟΜΙΚΑ ΠΡΟΣΩΠΑ ΑΥΤΩΝ
- ΘΕΡΜΟΚΟΙΤΙΔΕΣ/ΕΠΙΤΑΧΥΝΤΕΣ
- ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΕΣ/ΜΕΤΑΠΟΙΗΤΙΚΕΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΙΣ
- Α/ΒΑΘΜΙΑ, Β/ΒΑΘΜΙΑ ΚΑΙ ΜΕΤΑΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ
- ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ/ΤΕΧΝΟΒΛΑΣΤΟΣ
- ΣΥΝΕΡΓΑΤΙΚΟΙ ΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΙ/ ΕΝΩΣΕΙΣ
- ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ/ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ / ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΑΚΟ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ

Patras IQ 2023



Εικόνα 2 Ποσοστό συμμετοχής ανά κατηγορία εκθέτη



Το πολύ-συνεδριο¹ της 8^{ης} Patras IQ 2023, πλούσιο σε ομιλίες και workshops, επεδίωξε την προώθηση της επιχειρηματικής κουλτούρας στις ακαδημαϊκές, ερευνητικές και επιχειρηματικές κοινότητες. Συνολικά, διοργανώθηκαν 38 συνεδρίες με πολυάριθμες παρουσιάσεις και ομιλίες. Συμμετείχαν σε αυτές περισσότεροι από 195 ομιλητές, εκπροσωπώντας ιδιωτικούς και δημόσιους φορείς στο χώρο της καινοτομίας, Start-ups, τεχνοβλαστοί, funds, πανεπιστήμια, ερευνητικά κέντρα. Η συμμετοχή των ομιλητών αυτών κάλυψε μία ποικιλία θεματικών περιοχών, προάγοντας την ανταλλαγή γνώσεων και ιδεών μεταξύ των διαφορετικών κοινοτήτων του επιχειρηματικού και επιστημονικού κόσμου. Πραγματοποιήθηκαν 2 Training sessions για φοιτητές και 3 pitching events. Συμμετείχαν επίσης εκπρόσωποι επιχειρήσεων από την Ελλάδα και το εξωτερικό, ακαδημαϊκοί, επενδυτές καθώς και εκπρόσωποι της Πολιτείας.

Το κανάλι της Patras IQ στο YouTube, το οποίο κάλυπτε την ζωντανή μετάδοση όλων των συνεδριών στις τέσσερις αίθουσες της έκθεσης, δέχτηκε πάνω από 2.400 προβολές. Επομένως, πάνω από 2.400 θεατές παρακολούθησαν τις συνεδρίες είτε ζωντανά είτε εκ των υστέρων, εκ των οποίων το 60,6% του συνόλου ήταν άνδρες και το υπόλοιπο 39,4% ήταν γυναίκες.

Συνολικά η ιστοσελίδα της Patras IQ (patrasiq.gr) από την κυκλοφορία της, Νοέμβριος 2023, εξυπηρέτησε 4.900 μοναδικούς επισκέπτες, οι οποίοι ενημερώθηκαν για το πολυδιάστατο πρόγραμμα των συνεδριών και των τριών ημερών της έκθεσης καθώς και για τους εκθέτες οι οποίοι ήταν παρόντες στην Έκθεση. Ενώ αντίστοιχα, τις τρεις ημέρες διεξαγωγής της έκθεσης 25, 26, 27 Νοεμβρίου και την ημέρα προετοιμασίας, 24 Νοεμβρίου, η ιστοσελίδα εξυπηρέτησε πάνω από 2.000 μοναδικούς επισκέπτες. Ο συνολικός αριθμός σελίδων που προβλήθηκαν στην ιστοσελίδα της Patras IQ, ανέρχεται στις 23.387 προβολές και αντίστοιχα το διάστημα των παραπάνω τεσσάρων ημερών προετοιμασίας και διεξαγωγής της έκθεσης, πάνω από 10.300 προβολές. Ενώ οι δύο δημοφιλέστερες σελίδες μετά την αρχική είναι η σελίδα του Προγράμματος Ομιλιών και η σελίδα της ζωντανής μετάδοσης, [Live Streaming](#).



Η παράλληλη ψηφιακή έκθεση ανέδειξε τη συμμετοχή 30 ψηφιακών εκθετών, παρουσιάζοντας ένα ευρύ φάσμα καινοτόμων προϊόντων και ιδεών. Η ψηφιακή έκθεση, δέχτηκε συνολικά περισσότερες από 900 επισκέψεις, πάνω από 310 μοναδικούς επισκέπτες. Το τριήμερο της έκθεσης, 25, 26 και 27 Νοεμβρίου 2023 ξεπέρασε τις 520 επισκέψεις, ενώ είχε πάνω από 190 μοναδικούς επισκέπτες.

¹ Το πρόγραμμα των συνεδριών, θα παρουσιαστεί με μεγαλύτερη λεπτομέρεια στη συνέχεια αυτού του απολογισμού.



Εικόνα 3 Ποσοτικά στοιχεία επισκεψιμότητας ιστοσελίδας Patras IQ



Εικόνα 4 Ποσοτικά στοιχεία επισκεψιμότητας ψηφιακής έκθεσης Patras IQ 2023



Εικόνα 5 Η 8^η Patras IQ 2023 σε αριθμούς

Η 8^η Έκθεση Καινοτομίας & Μεταφοράς Τεχνογνωσίας δέχθηκε συνολικά 12 χορηγίες, εκ των οποίων οι τρεις αντιστοιχούν σε ανταποδοτικές χορηγίες (PATRAS CATERING, COFFEE ISLAND, TAXI EXPRESS ΠΑΤΡΑΣ). Οι χορηγοί της έκθεσης κατηγοριοποιήθηκαν σε μία από τις τρεις παρακάτω κατηγορίες, «Χρυσός χορηγός», «Θεματικός Χορηγός» και «Χορηγός», σύμφωνα με το σχετικό χορηγικό πλάνο της 8^{ης} Patras IQ 2023. Από τους δώδεκα χορηγούς, δύο ανήκουν στην κατηγορία «Χρυσός Χορηγός» (ΛΟΥΞ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ, PATRAS CATERING), έξι ανήκουν στην κατηγορία «Θεματικός Χορηγός» (DELOITTE BUSINESS SOLUTIONS A.E., ΤΡΑΠΕΖΑ EUROBANK A.E., RENESAS DESIGN ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΕ, ΔΕΠΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ Α.Ε., ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ, ΚΕΝΤΡΑ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ) και τέσσερις στην κατηγορία «Χορηγός» (COFFEE ISLAND, TITAN GREECE, PATRAS TRAVEL, TAXI EXPRESS ΠΑΤΡΑΣ). Ακολουθεί ο πίνακας με τους χορηγούς της 8^{ης} Patras IQ 2023, καθώς και η κατηγορία στην οποία ανήκουν αντίστοιχα, όπως και η απεικόνιση των λογοτύπων τους, χωρισμένοι σε κατηγορία χορηγού.

	ΧΟΡΗΓΟΙ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ
1	ΛΟΥΞ ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΙΚΕ	Χρυσός
2	PATRAS CATERING	Χρυσός
3	DELOITTE BUSINESS SOLUTIONS A.E.	Θεματικός
4	ΤΡΑΠΕΖΑ EUROBANK A.E.	Θεματικός
5	RENESAS DESIGN ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ ΑΕ	Θεματικός

6	ΔΕΠΑ ΕΜΠΟΡΙΑΣ Α.Ε.	Θεματικός
7	ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΟ ΠΑΡΚΟ ΠΑΤΡΩΝ	Θεματικός
8	ΚΕΝΤΡΑ ΙΚΑΝΟΤΗΤΩΝ ²	Θεματικός
9	COFFEE ISLAND	Χορηγός
10	TITAN GREECE	Χορηγός
11	PATRAS TRAVEL	Χορηγός
12	TAXI EXPRESS ΠΑΤΡΑΣ	Χορηγός

Πίνακας 3 Λίστα χορηγών και κατηγορίας στην οποία ανήκουν



Εικόνα 6 Χορηγοί 8^{ης} Patras IQ 2023

Περισσότεροι από 2.500 επισκέπτες της φετινής Έκθεσης Patras IQ 2023, είχαν την ευκαιρία να ενημερωθούν άμεσα για καινοτόμες ιδέες που έχουν αναπτυχθεί σε Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Ινστιτούτα, επιχειρήσεις και άλλους ιδιωτικούς φορείς, καθώς και για προϊόντα που προέκυψαν από τη σύμπραξη και τη συνεργασία καινοτόμων επιχειρήσεων με ΑΕΙ και ερευνητικούς φορείς.

Δυναμική ήταν η παρουσία επτά Επιμελητηρίων (Επιμελητήριο Αχαΐας, Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αθηνών, Επιμελητήριο Δράμας, Επιμελητήριο Έβρου, Επιμελητήριο Ζακύνθου, Επιμελητήριο Ηλείας, Επιμελητήριο Καβάλας), με την συμμετοχή τους ως εκθέτες στην 8^η Patras IQ 2023. Τα επτά Επιμελητήρια συμμετείχαν στην έκθεση ως εκθέτες, μαζί με εταιρείες start-up της περιοχής τους (Co2gether, TERRA+, Doctor Bot P.C., Soubenir, Aithra spirits, Paris Laliotis, DENN, Ρομπότ φροντιστής για άτομα με Alzheimer, Parking on Time, SYSTSERV, SOFAR, GatherNext, Evryka, Campsaround, QUANTUM

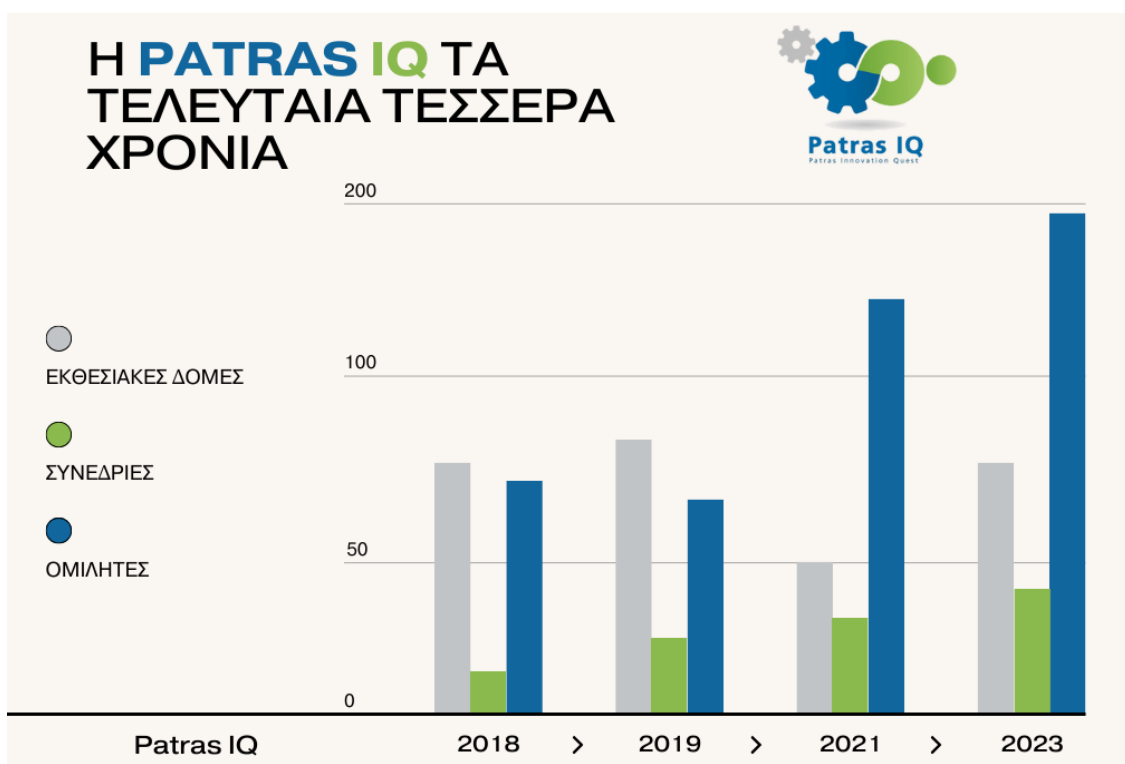
² Ελληνικό Κέντρο Προσθετικής Κατασκευής (H-CAM), I4BYDESIGN IKE, SmartAgroHub, π-NET, Architectural Aluminum Academy, Ενεργειακό Κέντρο Ικανοτήτων (EKI), Teaching Factory

NEURAL, ECHNOLOGIES A.E., Πλατφόρμα εθελοντισμού ivoluntry), ενώ το επιμελητήριο Καβάλας σε μία από τις δράσεις του παρουσίασε τις παρακάτω εταιρείες (Terazzo Mio, Pangaiο Living Soil MIKE, ETHERASWARE I.K.E. (Project: NEREID), Kore, CIRCE (υποκατάστημα Κίρκης Ο.Ε.), Η Φαντώ, Κυρία Θήτα, Argo, BasisPap, Flow Ceramics, Chisel, Meli-Shop, Adopt Chios Trees, Dame Madame, Eleana Workshop). Τα Επιμελητήρια με τις εταιρείες τους, μέσω της παρουσίασης των καινοτόμων ιδεών και προϊόντων τους, διαδραμάτισαν καθοριστικό ρόλο στην επιτυχία της 8^{ης} Patras IQ 2023, καθώς με το έργο τους συμβάλουν στην προώθηση της επιχειρηματικότητας αλλά και στη διαμόρφωση ενός πιο δυναμικού και καινοτόμου επιχειρηματικού περιβάλλοντος τόσο σε τοπικό όσο και σε εθνικό επίπεδο.



Σημαντικός ήταν ο αριθμός των μαθητών που επισκέφθηκαν οργανωμένα την έκθεση με τα σχολεία τους. Πιο συγκεκριμένα, πέντε σχολεία της περιφέρειας και περισσότεροι από 150 μαθητές, είχαν την ευκαιρία να περιηγηθούν στον εκθεσιακό χώρο και να λάβουν πληροφορίες από τους εκθέτες για το προϊόν ή την ιδέα τους, να παρακολουθήσουν παρουσιάσεις, ομιλίες, όπως επίσης και επιδείξεις ρομποτικής και άλλων τεχνολογιών (πχ. drones).

Για την υποστήριξη των εργασιών της έκθεσης έλαβαν μέρος περισσότεροι από 120 εθελοντές/τριες-φοιτητές/τριες, όπου για ακόμα μια χρονιά έδωσαν δυναμικά το παρόν κατά τη διάρκεια, αλλά στην διαδικασία προετοιμασία της 8^{ης} Έκθεσης Καινοτομίας & Μεταφοράς Τεχνογνωσίας. Η πολύτιμη συμβολή των εθελοντών αποτελεί τον πυρήνα της επιτυχίας της Patras IQ. Με την αφοσίωση και την ενέργειά τους, δημιουργήθηκε ένα περιβάλλον γεμάτο δυναμισμό και έμπνευση, ενισχύοντας την πνευματική ανταλλαγή και την ανάπτυξη κοινοτήτων που ενώνονται για την προώθηση της καινοτομίας και της τεχνολογίας. Ευγνώμονες για την αφοσίωσή τους, συνεχίζουμε να καλλιεργούμε την αλληλεγγύη και τη συνεργασία προς μια κοινή επιτυχία.



Εικόνα 7 Οι τέσσερις τελευταίες Patras IQ

Οι τέσσερις τελευταίες Εκθέσεις Patras IQ που διοργανώθηκαν, διαμορφώνουν μια ενδιαφέρουσα πορεία εξέλιξης της έκθεσης. Μέσα από το παρακάτω διάγραμμα, μπορούμε να διακρίνουμε την αύξηση του ενδιαφέροντος και την ανάπτυξη που έχει σημειωθεί κάθε χρόνο. Η επιτυχημένη πορεία αυτής της εκδήλωσης αποδεικνύει τη δέσμευσή μας να διαδίδουμε την καινοτομία και να προωθούμε την τεχνολογία με αποτελεσματικό τρόπο, παρέχοντας ένα πλαίσιο για την ανταλλαγή ιδεών, τη δημιουργία δικτύων και την έμπνευση νέων επιχειρηματικών και επιστημονικών δράσεων.

Επωνυμία Εκθέτη

1	Aeroponics Hellas P.C.
2	BioDetect
3	coLab Makerspace
4	DYNACOMP AE
5	GIS & Remote Sensing Lab
6	Human Opsis
7	Neurosoft SA
8	Renesas Electronics
9	Robotics Club - Λέσχη Ρομποτικής, Πανεπιστήμιο Πατρών
10	Robots@UP - Εκπαιδευτική Ρομποτική Πανεπιστημίου Πατρών
11	UPatras S.E.G. Student Chapter
12	Αρσάκειο Γυμνάσιο και Λύκειο Πατρών
13	Αρσάκειο Δημοτικό Πατρών
14	ΓΑΙΑ ΤΡΟΦΙΜΑ Α.Β.Ε.Ε. και ΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΤΥΡΟΚΟΜΙΚΑ Α.Β.Ε.Ε.
15	Εδαφολογικό Εργαστήριο Δυτικής Ελλάδας
16	Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο
17	Εργαστήριο Επεξεργασίας Σημάτων και Τηλεπικοινωνιών
18	Εργαστήριο Φωτονικής Νανοτεχνολογίας
19	Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας- ΙΤΕ
20	Ινστιτούτο Βιομηχανικών Συστημάτων /Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά/(ΙΝΒΙΣ/ΕΚ "ΑΘΗΝΑ"/)
21	Ινστιτούτο Τεχνολογίας Υπολογιστών και Εκδόσεων (ΙΤΥΕ) "ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ"
22	Πανεπιστήμιο Πατρών & ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ
23	Τμήμα Υποστήριξης Φοιτητών, Απασχόλησης, Σταδιοδρομίας και Διασύνδεσης Πανεπιστημίου Πατρών
24	Επιμελητήριο Αχαΐας
25	Co2gether
26	TERRA+
27	Doctor Bot P.C.
28	Souβenir
29	Aithra spirits
30	Paris Laliotis
31	ALTHOM
32	Citiwave Systems Ε.Π.Ε.
33	Deloitte Greece
34	Department of Fishery and Aquaculture
35	I4BYDESIGN IKE

36	INDUST Systems
37	Irida Labs SA
38	Oceanus-Lab
39	Phoenix Solutions
40	SUNSETS
41	Teaching Factory Competence Center
42	Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο Αθηνών
43	GatherNext
44	Evryka
45	Campsaround
46	QUANTUM NEURAL TECHNOLOGIES A.E.
47	Πλατφόρμα εθελοντισμού involuntary
48	Επιμελητήριο Δράμας
49	DENN
50	Ρομπότ φροντιστής για άτομα με Alzheimer
51	Parking on Time
52	Επιμελητήριο Έβρου
53	Επιμελητήριο Ζακύνθου
54	SOFAR
55	Επιμελητήριο Ηλείας
56	SYSTSERV
57	Επιμελητήριο Καβάλας
58	Εργαστήριο Γνώσης και Ευφυούς Πληροφορικής
59	Εργαστήριο Ενόργανης Ανάλυσης (Ε.Ε.Α)
60	Εργαστήριο Συστημάτων Παραγωγής και Αυτοματισμού (LMS)
61	Ερευνητική Ομάδα ΤΠΕ στην Εκπαίδευση
62	ΕΥΤΡΟΦΙΑ
63	Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ΙΤΕ/ΙΕΧΜΗ)
64	Κέντρο Ενημέρωσης και Προσέλκυσης Εθελοντών Δοτών Μυελού των Οστών Πανεπιστημίου Πατρών (ΚΕΔΜΟΠ) - "Χάρισε ζωή"
65	Ξενογλωσσο Πρόγραμμα Διδακτορικών Σπουδών "Χημεία και Τεχνολογίες Ελέγχου Ρύπανσης και Προστασίας Περιβάλλοντος (ΧΗΤΕΡΠΠ), Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
66	Ολυμπιακή Εκπαιδευτική και Συμβουλευτική Ε.Π.Ε.
67	Π.Μ.Σ. Εφαρμοσμένη Οικονομική & Ανάλυση Δεδομένων
68	Πειραματικό Γυμνάσιο Πανεπιστημίου Πατρών
69	Περιφερειακή Διεύθυνση Εκπαίδευσης Δυτικής Ελλάδας (ΠΔΕΔΕ)
70	Πλαστικά - Κ. Κοτρώνης ΑΒΕΕ
71	Σύμπραξη Φορέων: Ήλιδα Σύμβουλοι Μηχανικοί Α.Ε., ΙΥΜ-ΙΤΕ, ΤΓΓ-ΕΚΠΑ
72	Ταξί Εξπρές Πάτρας Σ.Π.Ε.
73	Τμήμα Μεταφοράς Τεχνολογίας, Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας
74	Τμήμα Σαμαρειτών, Διασωστών και Ναυαγοσωστών Πάτρας
75	Τμήμα Φαρμακευτικής & Ιατρική Σχολή
76	ΩΜΕΓΑ TECHNOLOGY

4. Το πρόγραμμα της 8^{ης} Έκθεσης PATRAS IQ 2023

Η Έκθεση Patras IQ -και το Πολυσύνεδριο που τη συνοδεύει- διοργανώθηκε φέτος για 8η φορά με τη συμμετοχή νεοφυών επιχειρήσεων από όλη την Ελλάδα, επιστημονικών και ερευνητικών εργαστηρίων που παρουσίασαν ώριμες και καινοτόμες ιδέες καθώς επίσης και με τη συμμετοχή φορέων υποστήριξης της Καινοτομίας και της Επιχειρηματικότητας και εδραιωμένων επιχειρήσεων που αναγνωρίζουν την συμβολή της Καινοτομίας στην επιχειρηματική τους ανάπτυξη και την διατήρηση του ανταγωνιστικού τους πλεονεκτήματος.

Πέραν των πολλών και διαφορετικών εκθετών και εκθεμάτων, η 8η Patras IQ 2023 ανέδειξε ένα εξαιρετικά πολυδιάστατο πρόγραμμα συνεδριών. Παρουσιάσεις, ομιλίες και συζητήσεις πραγματοποιήθηκαν και τις τρεις ημέρες της έκθεσης, ενώ παράλληλα μεταδίδονταν ζωντανά στο κανάλι της Patras IQ στο YouTube. Το συνεδριακό πρόγραμμα της 8ης Έκθεσης Patras IQ 2023, υπήρξε πηγή έμπνευσης και ανταλλαγής γνώσεων, καλύπτοντας με επιτυχία μία μεγάλη γκάμα θεμάτων σε 38 συνεδρίες με την συμμετοχή περισσότερων από 195 ομιλητών. Με έμφαση στην τεχνολογία, την έρευνα και την καινοτομία, οι συζητήσεις στο πλαίσιο του πολυσυνεδρίου αποτέλεσαν πηγή έμπνευσης για όλους τους συμμετέχοντες. Η ανταλλαγή εμπειριών και η ανάδειξη βέλτιστων πρακτικών συνέβαλαν στο να διαμορφωθεί μια πλούσια και ενδιαφέρουσα συζήτηση που ενίσχυσε την εποικοδομητική ατμόσφαιρα του συνεδρίου αλλά και της Patras IQ συνολικά.



Η 8η Patras IQ άνοιξε τις πύλες της το πρωί του Σαββάτου 25 Νοεμβρίου, με μεγάλη προσέλευση επισκεπτών ενώ το απόγευμα της ίδιας ημέρας έγινε η Τελετή Έναρξης με κεντρική ομιλία απ' την Υφυπουργό Υποδομών και Μεταφορών Χριστίνα Αλεξοπούλου.



Κατά τη διάρκεια της πρώτης μέρας, το Σάββατο 25 Νοεμβρίου 2023, οι επισκέπτες είχαν την δυνατότητα να παρακολουθήσουν μια εντυπωσιακή ποικιλία συνεδριών με γνώμονα την καινοτομία. Ξεχώρισε η συνεδρία του Ελληνοαμερικανικού Επιμελητηρίου αναφορικά με Νομικά Θέματα Καινοτόμου Επιχειρηματικότητας: AI- Ίδρυση Επιχείρησης- Κατοχύρωση Πνευματικών Δικαιωμάτων, όπως και η παρουσίαση του project «INTECMED» από το Επιμελητήριο Αχαΐας και η καθοδήγηση σχετικά με τίτλο «Πως Συμμετέχω σε έναν Διαγωνισμό Καινοτομίας» από το Πρόγραμμα Στήριξης Επιχειρηματικότητας, NBG Business Seeds της Εθνικής Τράπεζας. Πραγματοποιήθηκε επίσης, training session σχεδιασμένο για φοιτητές, με επίκεντρο τα soft skills τα οποία είναι ουσιώδη για την επαγγελματική τους ανάπτυξη. Συνεχίστηκαν παρουσιάσεις και συζητήσεις για θέματα τα οποία κάλυπταν την σχέση της καινοτομίας με τομείς ρητά συνδεδεμένους με την έρευνα, την εκπαίδευση καθώς και τον τομέα της παραγωγής. Πραγματοποιήθηκε pitching event με τις παρουσιάσεις ιδεών των ομάδων που αναπτύχθηκαν μέσω της δράσης ΜΕΤΩΝ, στο πλαίσιο Υποστήριξης Δράσεων Στήριξης της Επιχειρηματικότητας, Καινοτομίας και Ωρίμανσης για την Αξιοποίηση της Ερευνητικής

Δραστηριότητας και των Νέων Προϊόντων και Υπηρεσιών που αναπτύσσονται στο Πανεπιστήμιο Πατρών.



Η Τελετή Έναρξης περιλάμβανε κεντρική ομιλία από την Υφυπουργό Υποδομών και Μεταφορών κυρία Χριστίνα Αλεξοπούλου. Προλόγισε και συντόνισε ο Καθηγητής Δημήτρης Μούρτζης, Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Πατρών και Επιστημονικός Υπεύθυνος της Patras IQ. Χαιρετισμούς απηύθυναν ο Πρώην Πρωθυπουργός, Βουλευτής Αχαΐας κύριος Γιώργος Α. Παπανδρέου, ο κύριος Αντώνιος Στασής, Γενικός Διευθυντής Ψηφιακής Διακυβέρνησης, ο Βουλευτής Αχαΐας κύριος Ιάσοντας Φωτήλας, ο Αντιπεριφερειάρχης ΠΕ Αχαΐας κύριος Χαράλαμπος Μπονάνος, ο Αντιδήμαρχος Προγραμματισμού, Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Μελετών Έργων Πρασίνου, Καθαριότητας Ανακύκλωσης και Μηχανολογικού Εξοπλισμού, κύριος Νικόλαος Ασπράγκαθος, ο κύριος Δημήτρης Κατσαρός Γραμματέας της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Πελοποννήσου Δυτικής Ελλάδας και Ιονίου, ο Πρύτανης του Πανεπιστημίου Πατρών, Καθηγητής κύριος Χρήστος Μπούρας, ο Πρόεδρος του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου και Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής Patras IQ, Καθηγητής κύριος Ιωάννης Καλαβρουζιώτης, ο Πρόεδρος Διοικητικού Συμβουλίου Επιμελητηρίου Αχαΐας και Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής Patras IQ κύριος Πλάτων Μαρλαφέκας και ο Αντιπρύτανης Έρευνας & Ανάπτυξης του Πανεπιστημίου Πατρών και Πρόεδρος Οργανωτικής Επιτροπής Patras IQ, καθηγητής κύριος Πάυλος Αβραμίδης. Μετά την Τελετή Έναρξης ακολούθησε ξενάγηση στους χώρους της Έκθεσης από την Οργανωτική Επιτροπή.



Την Κυριακή 26 Νοεμβρίου, πραγματοποιήθηκαν 17 παράλληλες εκδηλώσεις. Το συνεδριακό σκέλος της ημέρας ξεκίνησε το πρωί με την εκδήλωση του Υπουργείου Ψηφιακής Διακυβέρνησης και συγκεκριμένα του κύριου Αντώνιου Στασής, Προϊστάμενο Γενικής Διεύθυνσης Ψηφιακής Διακυβέρνησης, Γενική Γραμματεία Πληροφοριακών Συστημάτων και Ψηφιακής Διακυβέρνησης, με τίτλο «Ο Ψηφιακός Μετασχηματισμός και η καινοτομία στο πλαίσιο της Ψηφιακής Δεκαετίας». Το Πανεπιστήμιο Πατρών παρουσίασε την εκδήλωση με τίτλο «Μεταφορά Τεχνολογίας & Τεχνογνωσίας στα Πανεπιστήμια», ακολούθησε η συνεδρία του Προγράμματος Στήριξης Επιχειρηματικότητας, NBG Business Seeds της Εθνικής Τράπεζας με τίτλο «Χρηματοδότηση και Καινοτομία», παράλληλα η Renesas Electronics παρουσίασε την συνεδρία με τίτλο «Κάνουμε την ζωή μας άνετη». Αμέσως μετά ακολούθησε η εκδήλωση με τίτλο «Καινοτομία & Παραγωγική Διαδικασία» δύο Πατρινών εταιρειών, της Rezos Brands και της Coffee island. Το συνεδριακό πρόγραμμα συνέχισε καθ' όλη την διάρκεια της ημέρα με παρουσιάσεις του Επιμελητηρίου Αχαΐας, του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου, του Πανεπιστημίου Πατρών, του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, του συνδέσμου Hellenic Emerging Technologies Industry Association- HETiA, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, της Διεύθυνσης Εκδόσεων



του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων (ITYE) «Διόφαντος». Τέλος, ξεχώρισε το σεμινάριο και το pitching event του έργου SPREAD2INNO, στο οποίο συμμετείχαν ομιλητές από διεθνείς πεδία, σε συντονισμό του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών, αλλά και το Training session: Soft Skills που διοργανώθηκε για φοιτητές και συντονίστηκε από δύο φοιτητικές Ομάδες του Πανεπιστημίου Πατρών.



Την Δευτέρα 27 Νοεμβρίου και τελευταία ημέρα της 8ης Patras IQ, το συνεδριακό πρόγραμμα ξεκίνησε με την εκδήλωση του Πανεπιστημίου Πατρών και του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου με τίτλο «Η Σημασία των Γραφείων Διασύνδεσης στα Πανεπιστήμια» στο πλαίσιο του οποίου πραγματοποιήθηκαν και παρουσιάσεις των παρακάτω εταιρειών: Deloitte Business Solutions, Ernst & Young, Kotronis Packaging, Dynacomp, Althom Engineering, Irida Labs, Neurosoft SA. Κατά την διάρκεια της ημέρας πραγματοποιήθηκαν επίσης συνεδρίες από το Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας / Ινστιτούτο Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ITE/ΙΕΧΜΗ) με τίτλο: «40 ΧΡΟΝΙΑ ΙΤΕ: Μια Παράδοση Καινοτομίας», από το Πανεπιστήμιο Πατρών με θέμα τις Εφαρμογές Νέων Τεχνολογιών στην Πρωτογενή Παραγωγή, από το Ελληνικό Δίκτυο Εταιρικής Κοινωνικής Ευθύνης, CSR Hellas με θέμα «Βιώσιμα Επιχειρηματικά Μοντέλα και Πρακτικές Εφαρμογής Σύμφωνα με το Νέο Κανονιστικό Πλαίσιο της Ε.Ε.». Πραγματοποιήθηκε επίσης συνεδρία με τίτλο «Πώς η Deloitte στηρίζει τη νεοφυή επιχειρηματικότητα στην πράξη» από την ίδια την εταιρεία. Το κέντρο «ΑΘΗΝΑ» παρουσίασε τις Δράσεις του στην Καινοτομία και για δεύτερη ημέρα του το έργο SPREAD2INNO πραγματοποίησε σεμινάριο και pitching event, με τίτλο «Προοπτικές και Συμβουλές Εμπειρογνομόνων για την Ενίσχυση και Επέκταση των Δράσεων των Νεοφυών Επιχειρήσεων». Ενώ στην συνέχεια, πραγματοποιήθηκε η Παρουσίαση των Τεχνολογιών που Παρήχθησαν στα Πλαίσια του Προγράμματος SUNSETS».

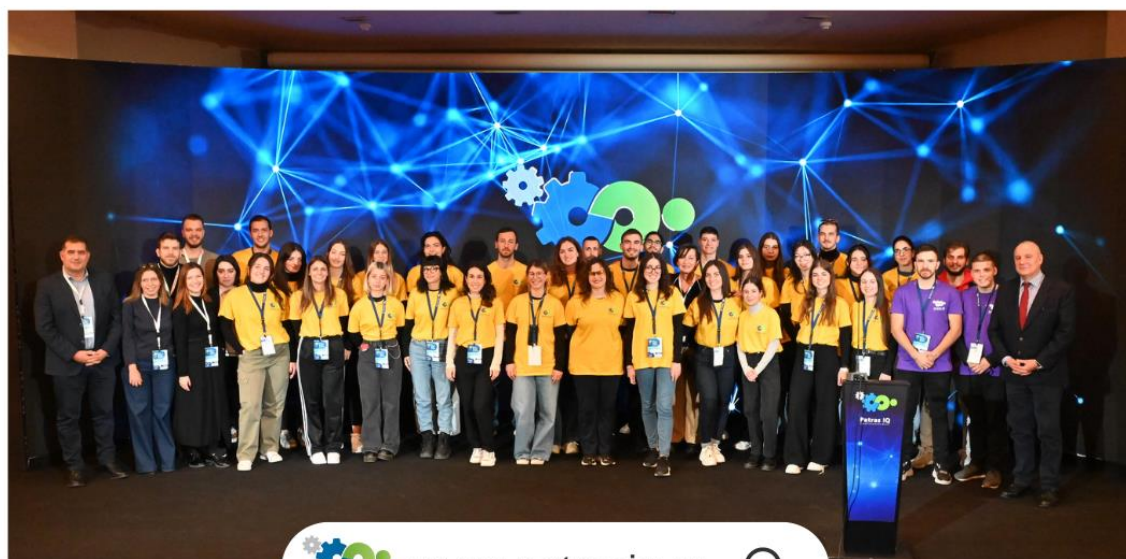


Η 8η Έκθεση Καινοτομίας & Μεταφοράς Τεχνογνωσίας – Patras IQ, έληξε επίσημα με την συνεδρία της σύμπραξης ΥΠΑΤΙΑ – ΣΥμπραξης Καινοτομίας Επιχειρηματικότητα, με τίτλο «Συνεργασία για την ανάπτυξη της καινοτομίας και της επιχειρηματικότητας στη Δυτική Ελλάδα» ενισχύοντας το όραμα της συνεργασίας για την προώθηση της καινοτομίας στην ευρύτερη περιοχή. Στην τελευταία αυτή συνεδρία συμμετείχαν, ο Καθηγητής Χρήστος Μπούρας, Πρύτανης του Πανεπιστημίου Πατρών, ο Καθηγητής κύριος Σπύρος Συρμακέσης μέλος του Συμβουλίου Διοίκησης του Πανεπιστημίου Πελοποννήσου, ο Καθηγητής κύριος Κωνσταντίνος Καραμάνης, Αντιπρόεδρος Έρευνας και Δια Βίου Εκπαίδευσης στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, ο κύριος Βασίλειος Λουκόπουλος, Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών, ο κύριος Χρυσόστομος Στύλιος, Διευθυντής του Ινστιτούτου Βιομηχανικών Συστημάτων (INBIS), ο κύριος Δημήτριος Σερπάνος, Πρόεδρος του Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών & Εκδόσεων «ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ», ο κύριος Θεόφιλος Ιωαννίδης, Διευθυντής του Ινστιτούτου Επιστημών Χημικής Μηχανικής (ITE/ΙΕΧΜΗ), ο κύριος



Φωκίων Α. Ζαίμης, Αντιπεριφερειάρχης Επιχειρηματικότητας, Έρευνας και Καινοτομίας, η κυρία Ρούλα Μπαχταλιά, Διευθύντρια του "egg – Enter.Grow.Go" της Eurobank, ο κύριος Πλάτωνας Μαρλαφέκας, Πρόεδρος ΔΣ Επιμελητηρίου Αχαΐας και Μέλος της Οργανωτικής Επιτροπής της Patras IQ, ο κύριος Βασίλης Κυριακόπουλος, Διευθυντής FrieslandCampina Hellas, ο κύριος Ιωάννης Κικίδης, Global Ecosystem Lead στη Renesas Electronics, ο κύριος Γεώργιος Κλεάνης Principal, Consulting (Core Business Operations) της Deloitte και ο κύριος Μιχάλης Τζωρτζής, Προϊστάμενος Ειδικής Υπηρεσίας Διαχείρισης και Εφαρμογής Τομέων Βιομηχανίας, Εμπορίου και Προστασίας Καταναλωτή (ΕΥΔΕ-ΒΕΚ).

Στον παρακάτω σύνδεσμο μπορείτε να δείτε αναλυτικά το πρόγραμμα των εκδηλώσεων στην αντίστοιχη σελίδα της Patras IQ: <https://www.patrasiq.gr/programma-omilion-pdf/>



5. Αντιπροσωπευτικά εκθέματα από την 8^η Έκθεση PATRAS IQ



Ενδεικτικό φωτογραφικό υλικό μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα της Patras IQ ([εδώ](#)).

6. Επιλεγμένες φωτογραφίες από την 8^η Έκθεση PATRAS IQ



Ενδεικτικό φωτογραφικό υλικό μπορείτε να βρείτε στην ιστοσελίδα της Patras IQ ([εδώ](#)).

7. Επίλογος

Η 8^η Patras IQ του 2023 αποτελεί ένα σημείο συνάντησης μεταξύ του ερευνητικού και παραγωγικού τομέα για μία ακόμη χρονιά, επιτυγχάνοντας τον στόχο της αξιοποίησης της γνώσης προς όφελος της κοινωνίας και της οικονομίας, υποστηρίζοντας την καινοτομία και προωθώντας της τεχνολογίας και της επιχειρηματικότητας. Επίσης η έκθεση αυτή συμβάλει στην ενίσχυση της ανάπτυξης συνεργειών, της υποστήριξης της διεπιστημονικότητας.

Η συμμετοχή των εκθετών στην 8^η Patras IQ, προβάλλοντας επιτυχώς τα ερευνητικά τους αποτελέσματα και τις καινοτόμες τους ιδέες ανέδειξαν τον σπουδαίο ρόλο που διαδραματίζει η Έκθεση στην προώθηση της διασύνδεσης της επιστημονικής έρευνας και της τεχνολογικής καινοτομίας. Το πολυσυνέδριο που συνόδευε την 8^η Patras IQ αποτέλεσε ένα δυναμικό φόρουμ συζήτησης, με ομιλητές οι οποίοι κάλυψαν ένα ευρύ φάσμα θεμάτων, από την έρευνα μέχρι την καινοτομία και την επιχειρηματικότητα. Το πολυσυνέδριο προσέφερε εμπειριστατωμένες αναλύσεις και προοπτικές για την συνεχιζόμενη ανάπτυξη αυτών, καθώς και την ευρύτερη αξιοποίηση τους.

Όπως τονίστηκε στην Τελετή Λήξης της Έκθεσης, η ιδιαίτερος επιτυχημένη φετινή 8^η διοργάνωση της Έκθεσης Καινοτομίας και Μεταφοράς Τεχνογνωσίας Patras IQ, ανοίγει ουσιαστικά το δρόμο, ώστε η Έκθεση και το Πολύ-συνέδριο που οργανωτικά τη συνοδεύει ν' αποκτήσουν τα επόμενα χρόνια διεθνή χαρακτήρα και νομική οντότητα. Αποτελεί δε μία υποδειγματική συνεργασία των Υπουργείων Ανάπτυξης και Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού, του Πανεπιστημίου Πατρών, του Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου, της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας και του Επιμελητηρίου Αχαΐας με αντικειμενικό στόχο την υποστήριξη της έξυπνης ανάπτυξης.



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΠΑΤΡΩΝ
UNIVERSITY OF PATRAS



Από το 1836



ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ
ΔΥΤΙΚΗΣ
ΕΛΛΑΔΑΣ
Σεμάτη αντιθέσεις!



ΕΛΛΗΝΙΚΟ
ΑΝΟΙΚΤΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Υπουργείο Παιδείας, Θρησκευμάτων
και Αθλητισμού



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ