

**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

## Η συμμετοχή της POLYTECH A.E. στην 88<sup>η</sup> ΔΕΘ - Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης

Λάρισα, 17.09.2024

**Ημερομηνία συμβάντος:** 07-15.09.2024

**Τοποθεσία:** Διεθνές Εκθεσιακό & Συνεδριακό Κέντρο, Εγνατία 154, Θεσσαλονίκη

**Διοργανωτής:** HELEXPO



Μετά την επιτυχία της συμμετοχής της στην 87<sup>η</sup> Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης, η εταιρεία Polytech A.E. έλαβε μέρος στην 88<sup>η</sup> Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης, αυτή τη φορά στο σημείο συνάντησης της εκπαιδευτικής κοινότητας ΑΚΑΔΕΜΙΑ περίπου 17, stand 09, η οποία παρουσιάζει προηγμένες τεχνολογικές εφαρμογές κορυφαίων ιδρυμάτων της χώρας.

Στη φετινή διοργάνωση η ΑΚΑΔΕΜΙΑ διευρύνθηκε θεματικά συνδυάζοντας και τους τομείς Έρευνας, Καινοτομίας και Τεχνολογίας με σκοπό να ενισχυθεί η συνεργασία μεταξύ εκπαιδευτικών ιδρυμάτων και επιχειρήσεων για την ανάπτυξη της αγοράς εργασίας και την προοπτική επαγγελματικής ανέλιξης σε νέους εργασιακούς κλάδους.

Οι επισκέπτες είχαν τη δυνατότητα να γνωρίσουν από κοντά καινοτόμες εφαρμογές, κατασκευές και πλατφόρμες και συμμετείχαν σε πρωτότυπες παρουσιάσεις και ενδιαφέρουσες συζητήσεις.

Τα προϊόντα που παρουσίασε η POLYTECH A.E. ανήκουν στον τομέα μηχανικών - ηλεκτρονικών, επαγγελματικών σπουδών, γενικών επιστημών και διδακτικών λύσεων STEM σε διάφορα ακαδημαϊκά επίπεδα εκπαίδευσης.

**POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)

Συγκεκριμένα, στην 88η Δ.Ε.Θ. η Polytech A.E. παρουσίασε τα εξής προϊόντα:

- ✓ [Marine Education Training Laboratory](#) – Εργαστηριακός εξοπλισμός Ναυτικής Εκπαίδευσης
- ✓ [LHP 109 Welding Trainer](#) - Εργαστήριο Προσομοίωσης Ηλεκτροσυγκόλλησης
- ✓ [PCB Science Mobile Lab](#) - Πλήρως εξοπλισμένο Κινητό Εργαστήριο φυσικών επιστημών
- ✓ [BT11 Scientific Measurements](#) - Ψηφιακό εργαστήριο εκπαίδευσης
- ✓ [Programming Set for Primary Education S.T.E.M.](#) - Εκπαιδευτικό STEM σετ προγραμματισμού Πρωτοβάθμιας εκπαίδευσης
- ✓ [Programming Set for Secondary Education S.T.E.M.](#)- Εκπαιδευτικό STEM σετ προγραμματισμού Δευτεροβάθμιας εκπαίδευσης
- ✓ [Programmable Robot Set for S.T.E.M. Preschool, Primary & Secondary Education](#)- Προγραμματιζόμενα Εκπαιδευτικά Ρομπότ για Νηπιαγωγείο, Α'βάθμια και Β'βάθμια εκπαίδευση
- ✓ [Interactive Board with Physical Sciences Educational Software](#) - Διαδραστικός πίνακας με ενσωματωμένο εκπαιδευτικό λογισμικό Φυσικών Επιστημών
- ✓ [Electronic Systems Training Laboratory](#) - Εργαστήριο Ηλεκτρονικών Συστημάτων
- ✓ [Smart Home Appliances Demonstration](#) - Συστήματα Έξυπνου Σπιτιού

Το εκθεσιακό περίπτερο της Polytech A.E. αποτέλεσε πόλο έλξης για πολλούς επισκέπτες και μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας. Προσωπικότητες όπως ο κ. **Κωστής Χατζηδάκης**, Υπουργός Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών, Ο κ. **Δημήτρης Παπαστεργίου**, Υπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης, ο Υπουργός Υποδομών και Μεταφορών κ. **Χρήστος Σταϊκούρας**, Ο κ. **Κωνσταντίνος Κυρανάκης** Υφυπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης, η κ. **Ζέτα Μακρή**, Υφυπουργός Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού, και ο κ. **Δημήτρης Κουρέτας**, Περιφερειάρχης Θεσσαλίας, έδειξαν ενδιαφέρον για τα προϊόντα και τις μελλοντικές συνεργασίες.

Ιδιαίτερο ενδιαφέρον υπήρξε για τα προϊόντα STEM, τα οποία ενθουσίασαν τους μικρούς επισκέπτες. Τα παιδιά είχαν την ευκαιρία να γνωρίσουν από κοντά τα εκπαιδευτικά ρομπότ, να μάθουν για τις λειτουργίες τους και να τα χειριστούν υπό την καθοδήγηση του προσωπικού της Polytech A.E.

Θα θέλαμε να ευχαριστήσουμε όλους τους επισκέπτες που μας τίμησαν με την παρουσία τους και συνέβαλαν στην εκπληκτική εμπειρία που ζήσαμε στην 88η ΔΕΘ, 2024.

## Αναφορές

<https://polytech.com.gr/events/polytech-attracted-attention-88th-tif/>

### POLYTECH A.E.

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)

## Σχετικά με την POLYTECH A.E.

Από το 1984 η POLYTECH A.E. ασχολείται αποκλειστικά με το σχεδιασμό, την ανάπτυξη και την υλοποίηση διδακτικών λύσεων και εργαστηρίων στο χώρο της εκπαίδευσης, χρησιμοποιώντας τις πιο σύγχρονες διαθέσιμες τεχνολογίες.

Τα προϊόντα της POLYTECH καλύπτουν ένα ευρύ φάσμα τομέων τεχνολογίας που στοχεύουν στην επίτευξη τριών σημαντικών στόχων στην Εκπαιδευτική διαδικασία:

1. Απλοποίηση της μαθησιακής διαδικασίας του μαθητή με την ενσωμάτωση των πιο πρόσφατων διδακτικών και πληροφοριακών τεχνολογιών στο συμβατικό και θεωρητικό περιεχόμενο κάθε μαθήματος.
2. Αναβάθμιση της αλληλεπίδρασης εργασίας δασκάλου – μαθητή προσφέροντας τα εργαλεία για τη διασύνδεση των επιδείξεων του εργαστηρίου καθηγητών με τη δραστηριότητα του εργαστηρίου μαθητή.
3. Δημιουργία ενός δυναμικού εργαστηρίου με τη βοήθεια υπολογιστή προσφέροντας λύσεις προσαρμοσμένες στην τελευταία λέξη της τεχνολογίας.

Η POLYTECH όλα αυτά τα χρόνια έχει μια πολύ επιτυχημένη πορεία στο σχεδιασμό και την υλοποίηση διαφόρων εκπαιδευτικών έργων και έχει επίσης ξεκινήσει διάφορες συνεργασίες με τοπικές και διεθνείς εταιρείες, μεταπωλητές και κατασκευαστές, δημιουργώντας διεθνείς συμμαχίες αγοράς και παραγωγής.

Εγγραφείτε στη ροή RSS: <https://polytech.com.gr/feed/>

## Φωτογραφίες



*Το περίπτερο της Polytech A.E. στην 88η Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης 2024, παρουσιάζοντας τεχνολογίες αιχμής στην εκπαίδευση και κατάρτιση.*



*Το προσωπικό της Polytech A.E. υποδέχεται τον Υπουργό Υποδομών & Μεταφορών κ. Χρήστο Σταϊκούρα (αριστερά) στο περίπτερο της εταιρείας κατά τη διάρκεια της 88ης Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης.*

### **POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)



*Ο Έλληνας Υπουργός Οικονομικών κ. Κωστής Χατζηδάκης (κέντρο) κατά την επίσκεψή του στο περίπτερο της Polytech S.A. κατά την 88η Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης μαζί με τον C.E.O της εταιρείας κ. Νίκο Τζιουμάκη (δεξιά) και τον Διευθυντή Έρευνας & Ανάπτυξης καθ. Αρη Αλεξιά Phd (αριστερά).*



*Ο Υπουργός Εθνικής Οικονομίας και Οικονομικών, κ. Δημήτρης Παπαστεργίου (δεξιά)*

**POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)



*Ο κ. Κωνσταντίνος Κυρανάκης, Υφυπουργός Ψηφιακής Διακυβέρνησης (δεξιά)*



*Η κα Ζέτα Μακρή, Υφυπουργός Παιδείας, Θρησκευμάτων και Αθλητισμού (αριστερά)*

**POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)



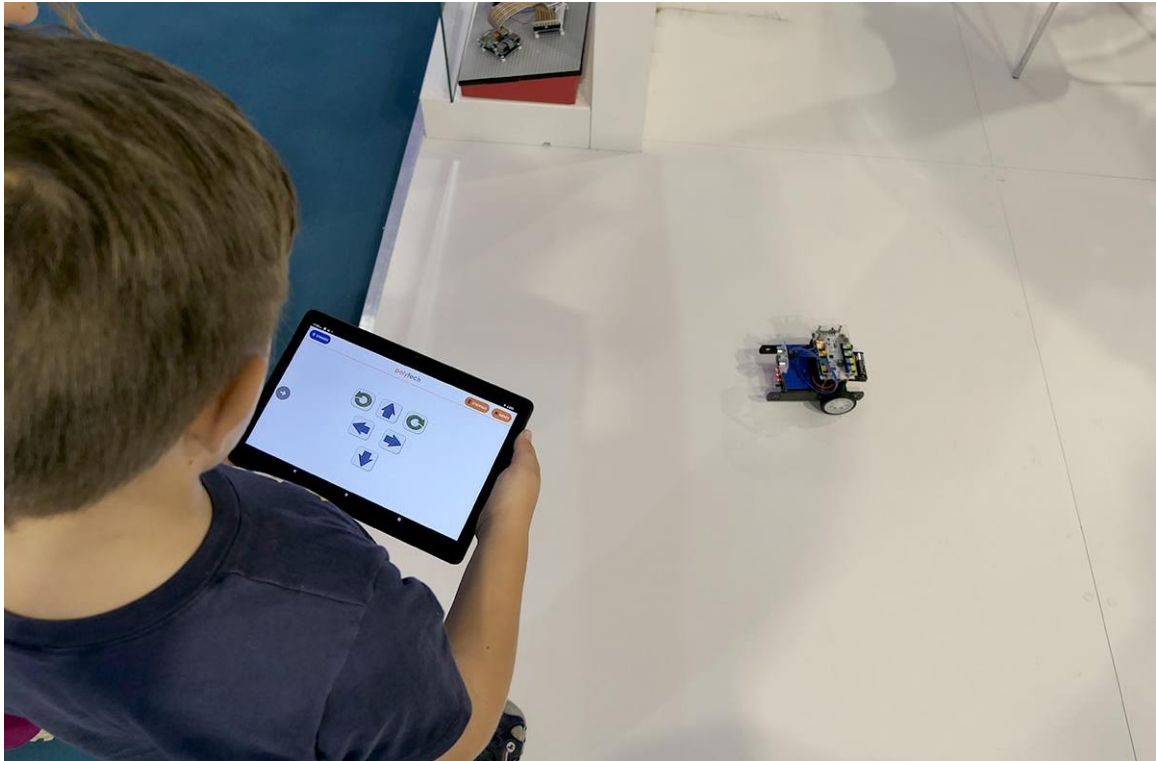
*Ο Περιφερειάρχης Θεσσαλίας, κ. Δημήτρης Κουρέτας (αριστερά), ενημερώνεται από τους κ. Πέτρο (C.F.O) και κ. Νίκο Τζιουμάκη (C.E.O) (δεξιά) της Polytech A.E.*



*Ο Διευθυντής Λειτουργίας της Polytech S.A. κ. Σωκράτης Πούλιος, επιδεικνύει το εκπαιδευτικό σετ προγραμματισμού S1 σε νεαρό μαθητή κατά την 88η Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης*

**POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)



*Νεαρός μαθητής πειραματίζεται με το εκπαιδευτικό ρομπότ R2 χρησιμοποιώντας εφαρμογή Android για να ελέγξει την κίνησή του.*



*Το Εργαστήριο Ηλεκτρονικών της Polytech S.A. παρουσιάστηκε στα μέλη της ομάδας Globalsat, μια εταιρεία που ειδικεύεται στην ολοκληρωμένη τεχνολογία και στις λύσεις πράσινης ενέργειας*

**POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)



*Τον κ. Fredi Beleri, βουλευτή του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου, υποδέχτηκε το προσωπικό της Polytech S.A στο περίπτερο της εταιρείας κατά τη διάρκεια της 88ης Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης*



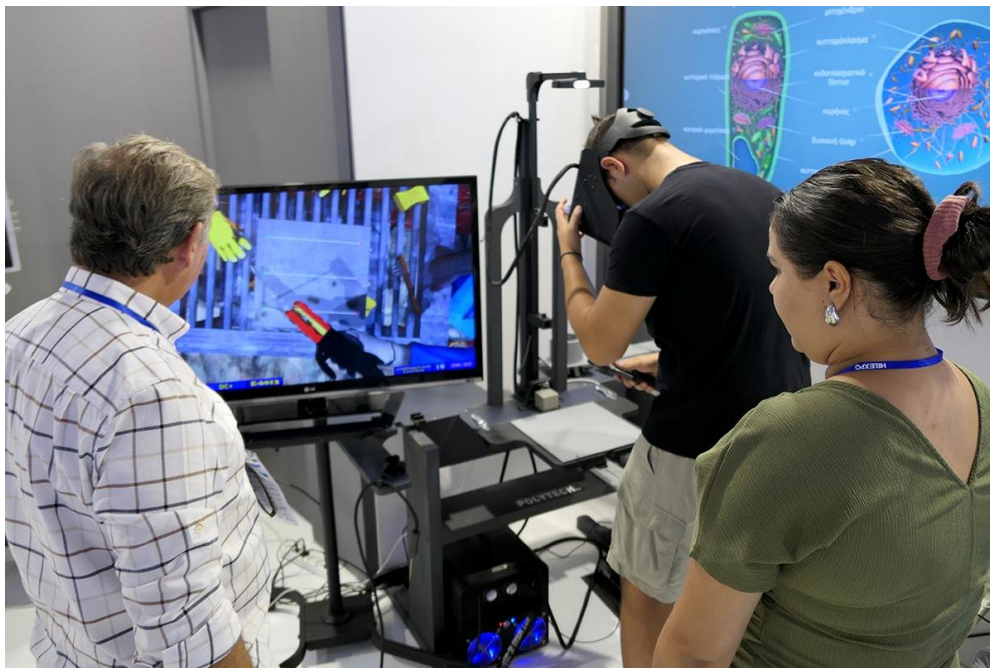
*Μια ομάδα προσωπικού μεταφορέα LNG ασχολείται με τον προσομοιωτή ναυτικής εκπαίδευσης στο περίπτερο της Polytech A.E. κατά τη διάρκεια της 88ης Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης 2024*

**POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)



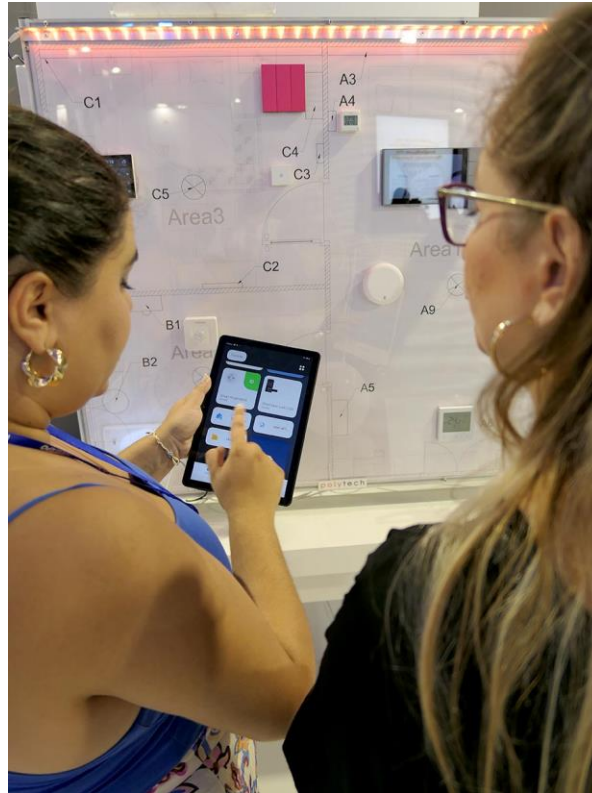
*Διαδραστικός πίνακας Φυσικών Επιστημών της Polytech S.A., με ολοκληρωμένο εκπαιδευτικό λογισμικό για πρακτική μάθηση, που παρουσιάστηκε στην 88η Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης 2024*



*Το προσωπικό της Polytech επιδεικνύει τον προσομοιωτή Welding Trainer στους επισκέπτες κατά τη διάρκεια της 88ης Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης*

**POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)



*Επίδειξη Smart Home Systems της Polytech*



*Μερικά από τα μέλη της ομάδας της Polytech A.E. κατά τη διάρκεια της 88ης Διεθνούς Έκθεσης Θεσσαλονίκης*

**POLYTECH A.E.**

Ηρ. Πολυτεχνείου 1, 412 22 Λάρισα, Τηλ. 2410 625300  
<https://polytech.com.gr/> - [info@polytech.com.gr](mailto:info@polytech.com.gr)