

## ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

### «Περιφερειακός Διαγωνισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής- STEM Δυτικής Μακεδονίας 2026»

Με επιτυχία πραγματοποιήθηκε την Κυριακή 29 Μαρτίου 2026, ο 12<sup>ος</sup> Περιφερειακός Διαγωνισμός Εκπαιδευτικής Ρομποτικής - STEM Δυτικής Μακεδονίας, με θέμα: «Από την Ανθρώπινη Νοημοσύνη στην Τεχνητή Νοημοσύνη»

Στο διαγωνισμό συμμετείχαν **τριάντα (30) ομάδες**, εκ των οποίων **25 ομάδες μαθητών Δημοτικών και Γυμνασίων και 5 ομάδες Νηπιαγωγείων** της Περιφέρειας Δυτικής Μακεδονίας. Όλες οι ομάδες συμμετείχαν με πρωτότυπες δημιουργίες - κατασκευές, επέδειξαν ιδιαίτερο ζήλο και συναγωνίστηκαν με ενθουσιασμό και με πνεύμα ευγενούς άμιλλας. Οι ομάδες που βραβεύτηκαν είναι:

#### **A. Κατηγορία Δημοτικού «Ποδόσφαιρο 2x2» Cutebot - Κατηγορία Πανελλήνιου 2026**

**1<sup>η</sup> Θέση:** Η ομάδα «Α-Η» των Εκπαιδευτήριων Μέθοδος και προπονητή τον Αντωνιάδη Φίλιππο.

**2<sup>η</sup> Θέση:** Η ομάδα «Firebots» των Εκπαιδευτήριων Μέθοδος και προπονητή τον Αντωνιάδη Φίλιππο.

**3<sup>η</sup> Θέση:** Η ομάδα «Thunderbolts» των Εκπαιδευτήριων Μέθοδος και προπονητή τον Αντωνιάδη Φίλιππο.

**Βραβείο Καλύτερης συνεργασίας:** Η ομάδα «Robogirlz» των Εκπαιδευτήριων Μέθοδος και προπονητή τον Αντωνιάδη Φίλιππο.

**Βραβείο Καλύτερης συμμαχίας:** Η ομάδα «Huntrix Stars» των Εκπαιδευτήριων Μέθοδος και προπονητή τον Αντωνιάδη Φίλιππο.

**Βραβείο Καλύτερης συμμαχίας:** Η ομάδα «Robotblox» των Εκπαιδευτήριων Μέθοδος και προπονητή τον Αντωνιάδη Φίλιππο.

**Βραβείο Καλύτερου Προγραμματισμού:** Η ομάδα «E-Stars» των Εκπαιδευτήριων Μέθοδος και προπονητή τον Αντωνιάδη Φίλιππο.

#### **B. Ανοικτή κατηγορία | Α'-Δ' Δημοτικού «Από την Ανθρώπινη Νοημοσύνη στην Τεχνητή Νοημοσύνη»**

**Βραβείο Καλύτερου Αυτοματισμού:** η ομάδα «Nexus-1» της Nexus Innovation AMKE με μαθητές Δημοτικών σχολείων ευρύτερης περιοχής Αμυνταίου και προπονητές τον Ηλιάδη Παύλο, τον

Παπαγιάννη Κωνσταντίνο και την Παντοπούλου Μαρία.

**Βραβείο Μηχανικής:** η ομάδα «*Junior Μικρά Ταξίδια*» του Κ.Δ.Α.Π. Μικρά Ταξίδια με μαθητές Δημοτικών σχολείων ευρύτερης περιοχής Φιλώτα και Αμυνταίου και προπονητές/τριες τον Παπαγιάννη Κωνσταντίνο και την Μπαλί Μαρέσσα.

**Βραβείο Μηχανικής:** η ομάδα «*Robomyths*» του 2<sup>ου</sup> Δημοτικού Σχολείου Αμυνταίου και προπονήτρια την Κατσαμάκη Φανή.

**Βραβείο Δημιουργικότητας:** η ομάδα «*Τα Ρομποτάκια 2*» της Datacom με προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία Στεργιανή.

**Βραβείο Πρωτότυπης Ιδέας:** η ομάδα «*Τα Ρομποτάκια 4*» της Datacom με προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία Στεργιανή.

**Βραβείο Καινοτομίας:** η ομάδα «*Τα Ρομποτάκια*» της Datacom με προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία Στεργιανή.

**Βραβείο Καλύτερης Παρουσίασης:** η ομάδα «*Έξυπνοι Κατασκευαστές*» της Datacom με προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία Στεργιανή.

**Βραβείο Καλύτερης Μακέτας:** η ομάδα «*SuperLego*» της Datacom με προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία Στεργιανή.

**Βραβείο Καλύτερης Παρουσίασης:** η ομάδα «*3MRobots*» της Datacom με προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία Στεργιανή.

**Βραβείο Ομαδικού Πνεύματος:** η ομάδα «*Τα Ρομποτάκια 3*» της Datacom με προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία Στεργιανή.

#### **Γ. Ανοικτή κατηγορία | Γ' – ΣΤ' Δημοτικού «Από την Ανθρώπινη Νοημοσύνη στην Τεχνητή Νοημοσύνη»**

**Βραβείο κατηγορίας Γ'- Στ' Δημοτικού - Προχωρημένων:** η ομάδα «*RoboCastors AI*» του 5<sup>ου</sup> Δημοτικού Σχολείου Καστοριάς και προπονητή τον Μήλιο Σάκη.

**Βραβείο κατηγορίας Γ'- Στ' Δημοτικού - Αρχαρίων:** η ομάδα «*Robominds*» της Datacom με προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία Στεργιανή.

#### **Δ. Ανοικτή Κατηγορία Γυμνασίου «Από την Ανθρώπινη Νοημοσύνη στην Τεχνητή Νοημοσύνη»**

**1<sup>ο</sup> Βραβείο:** η ομάδα «*Minebots*» της Datacom με μαθητές Δημοτικών - Γυμνασίων Κοζάνης και

προπονήτρια την Αλεξοπούλου Ολυμπία.

**2° Βραβείο:** η ομάδα «Nexus-2» της Nexus Innovation ΑΜΚΕ με μαθητές Γυμνασίων -Λυκείων Αμυνταίου και προπονητές τους Ηλιάδη Παύλο και Παπαγιάννη Κωνσταντίνο.

**3° Βραβείο:** η ομάδα «Σπαρτιάτες» του Μουσικού Γυμνασίου Σιάτιστας και προπονητή τον Αχιλλέα Μουτουσίδα.

#### **E. Κατηγορία Regular Αρχαρίων «Από την Ανθρώπινη Νοημοσύνη στην Τεχνητή Νοημοσύνη»**

**1° Βραβείο:** η ομάδα «Nexus-4» της Nexus Innovation ΑΜΚΕ με μαθητές Γυμνασίων -Λυκείων Αμυνταίου και προπονητές τους Ηλιάδη Παύλο, Παπαγιάννη Κωνσταντίνο και Παντοπούλου Μαρία.

**2° Βραβείο:** η ομάδα «Nexus-3» της Nexus Innovation ΑΜΚΕ με μαθητές Γυμνασίων -Λυκείων Αμυνταίου και προπονητές τους Ηλιάδη Παύλο, Παπαγιάννη Κωνσταντίνο και Παντοπούλου Μαρία.

**3° Βραβείο:** η ομάδα «Robohopes KG» της Nexus Innovation ΑΜΚΕ με μαθητές Γυμνασίων -Λυκείων Αμυνταίου και προπονητές τους Ηλιάδη Παύλο, Παπαγιάννη Κωνσταντίνο και Παντοπούλου Μαρία.

#### **ΣΤ. Κατηγορία Νηπιαγωγείου «Από την Ανθρώπινη Νοημοσύνη στην Τεχνητή Νοημοσύνη»**

Στην κατηγορία αυτή συμμετείχαν συνολικά πέντε (5) ομάδες των Νηπιαγωγείων: 10<sup>ου</sup> Κοζάνης, 1<sup>ου</sup> Μουρικίου, Ιδιωτικού Νηπιαγωγείου Α Μπε-Μπα-Μπλομ και του ΚΔΑΠ Μικρά Ταξίδια. Οι μικροί μαθητές μας ξεχώρισαν για την φαντασία και τη δημιουργικότητά τους.

---

Στον **Πανελλήνιο Διαγωνισμό Εκπαιδευτικής Ρομποτικής – STEM**, που θα διεξαχθεί την Κυριακή 26 Απριλίου **2026**, στο Εκθεσιακό Κέντρο HELEXPO, στο Μαρούσι Αττικής, **ομάδες μαθητών που διακρίθηκαν μας θα εκπροσωπήσουν την Περιφέρεια Δυτικής Μακεδονίας.**

Την εκδήλωση τίμησαν με την παρουσία τους η Διευθύντρια Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Π.Ε. Κοζάνης και ο Επόπτης Ποιότητας της Εκπαίδευσης Δευτεροβάθμιας Γρεβενών κ. Παλαμάς Αθανάσιος.

Ευχαριστούμε θερμά:

- τους/τις **εκπαιδευτικούς και μαθητές/τριες** για τη συμμετοχή τους στο διαγωνισμό,
  - τους/τις **κριτές**:
    - α. **Εκπαιδευτικούς**: Γκιάτα Ιωάννη, Κοκκινίδη Ιωάννη, Λιόντα Αναστασία, Μαστρανέστη Απόστολο, Μπουντιούκο Βασίλειο, Ροδακινιά Αρίστη, Σκόρδα Ιωάννη, Τσαλικίδη Γεώργιο, Τσιάρας Νίκος, Χασιωτη Βασίλειο, Χιονίδου Χριστίνα, Ψαλίδα Αικατερίνη.
    - β. **Φοιτητές** του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ Πανεπιστήμιου Δυτικής Μακεδονίας: Λιατίφη Αθανάσιο, Καραβά Μαρίνα, Κτιστάκη Γεώργιο, Κωστή Παρασκευή, Παπαμιχαήλ Γιώργος, Παπαχρήστου Χρήστο, Σταθάκο Ηλία, Χασχατζή Χρήστο.
  - τους **Υπευθύνους των Πόλων Εκπαιδευτικής Καινοτομίας ΤΠΕ**: Γρεβενών την κ. Λιάμπα Θεοδούλα και Κοζάνης κ. Γκιάτα Ιωάννη.
  - τον **Διευθυντή** και τις/τους **εκπαιδευτικούς** του **4<sup>ου</sup> ΓΕ.Λ. Κοζάνης**, καθώς και την Προϊσταμένη του **10<sup>ου</sup> Νηπιαγωγείου Κοζάνης** για την υπέροχη φιλοξενία και υποστήριξη,
  - τις/τους **φοιτήτριες/τές** του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών Πανεπιστήμιου Δυτικής Μακεδονίας, οι οποίοι υποστήριξαν την εκδήλωση.
- Τέλος, ευχαριστούμε για την οικονομική υποστήριξη:
- τον **Περιφερειάρχη Δυτικής Μακεδονίας** κ. Αμανατίδη Γεώργιο και την **Αντιπεριφερειάρχη Παιδείας και Αθλητισμού** κ. Πουταχίδου Όλγα.
  - τον **Δήμαρχο Κοζάνης** κ. Κοκκαλιάρη Ιωάννη, τον **Αντιδήμαρχο Οικονομικών** κ. Κουρού Κωνσταντίνο και τον **Αντιδήμαρχο Ψηφιακής Μετάβασης, Νέων Τεχνολογιών, Προγραμματισμού και Επιχειρηματικότητας** κ. Αλεξανδρίδη Γεώργιο

---

Πληροφορίες για τον **Πανελλήνιο Διαγωνισμό** στη διεύθυνση:

<https://stem.edu.gr/panellinios-diagonismos-2025/>

Περισσότερα για τον **Περιφερειακό Διαγωνισμό Δυτικής Μακεδονίας** στη διεύθυνση:

<https://edurobot.uowm.gr/>

Για την Οργανωτική Επιτροπή  
Συμέλα Ατματζίδου  
Διευθύντρια Δευτεροβάθμιας  
Εκπαίδευσης Π.Ε. Γρεβενών