

Προς τα Μέλη του Συνδέσμου Επιχειρήσεων Πληροφορικής & Επικοινωνιών Ελλάδας (ΣΕΠΕ)

Θέμα: Αίτημα Στήριξης για τη Συμμετοχή Ελληνικής Μαθητικής Αποστολής στο W193 Global Tech Challenges 2026 – Hong Kong

Αξιότιμοι κύριοι / Αξιότιμες κυρίες,

η Μη Κερδοσκοπική Οργάνωση **ROBOTONIO NGO**, με πολυετή εμπειρία στην εκπαιδευτική ρομποτική και την εκπαίδευση STEAM (Science – Technology – Engineering – Arts – Mathematics), έχει τη χαρά και την τιμή να υποστηρίζει τρεις μαθητικές ομάδες ρομποτικής — **n0-Sugar, RoboCupCakes και RoboMasters** — οι οποίες διακρίθηκαν στον εθνικό διαγωνισμό Unknown Mission Lab (UML) και κλήθηκαν να εκπροσωπήσουν την Ελλάδα στη διεθνή διοργάνωση **W193 Global Tech Challenges**, που θα πραγματοποιηθεί στο **Hong Kong στις 15–16 Ιουλίου 2026**.

Η ROBOTONIO NGO, ως ενεργός εκπαιδευτικός φορέας με αναγνώριση σε εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο, προάγει τη διεπιστημονική και βιωματική μάθηση και συμμετέχει σε πλήθος εκπαιδευτικών δράσεων και διαγωνισμών. Στόχος μας είναι να διαμορφώνουμε ένα περιβάλλον στο οποίο τα παιδιά αναπτύσσουν τις δεξιότητες του αύριο, μέσα από την τεχνολογία, την επιστήμη, την τέχνη και τη συνεργασία.

Η αποστολή μας στο Hong Kong αποτελείται από μαθητές δημοτικού και γυμνασίου, και τον προπονητή τους. Οι ομάδες έχουν ήδη ξεκινήσει συστηματική προετοιμασία, με τακτικά εβδομαδιαία εργαστήρια και εντατικές προπονήσεις το καλοκαίρι, ενόψει της συμμετοχής τους στη διεθνή διοργάνωση. Πρόκειται για μία από τις κορυφαίες διεθνείς διοργανώσεις εκπαιδευτικής ρομποτικής και τεχνολογίας, με συμμετοχές από δεκάδες χώρες.

Η συμμετοχή των ομάδων μας σε αυτή τη διοργάνωση είναι μια μοναδική ευκαιρία που προσφέρει στα παιδιά σπουδαίες εμπειρίες: να καλλιεργήσουν δεξιότητες συνεργασίας, δημιουργικότητας, επίλυσης προβλημάτων και ηγεσίας σε ένα απαιτητικό και παγκόσμιο περιβάλλον. Να αναδείξουν τα ταλέντα και τη δυναμική των νέων της χώρας μας, αποδεικνύοντας ότι η καινοτομία δεν γνωρίζει σύνορα. Και, τέλος, να εμπνεύσουν άλλους νέους να κυνηγήσουν τα όνειρά τους.

Η συμμετοχή σε μια τέτοια διοργάνωση συνεπάγεται σημαντικό οικονομικό κόστος. Ο εκτιμώμενος προϋπολογισμός της αποστολής ανέρχεται σε περίπου **18.000€** και περιλαμβάνει αεροπορικά εισιτήρια, διαμονή, διατροφή, τοπικές μετακινήσεις, ασφάλιση και έξοδα εγγράφων για τα οκτώ μέλη της αποστολής, καθώς και τα έξοδα προετοιμασίας και εξοπλισμού των τριών ομάδων. Αναλυτικό κοστολόγιο επισυνάπτεται στο παρόν αίτημα. Το σύνολο του κόστους επιβαρύνει σήμερα αποκλειστικά τις οικογένειες των μαθητών, κάτι που καθιστά τη συμμετοχή ιδιαίτερα δύσκολη, ειδικά σε μια περίοδο αυξημένων οικονομικών απαιτήσεων.

Η ROBOTONIO NGO δεν διαθέτει τους οικονομικούς πόρους για να καλύψει την αποστολή, όσο κι αν θα το επιθυμούσε. Για τον λόγο αυτό, απευθυνόμαστε σε φορείς και επιχειρήσεις που μοιράζονται τις αξίες της εκπαίδευσης, της καινοτομίας και της στήριξης των νέων.

Απευθυνόμαστε σε εσάς με την ελπίδα πως θα στηρίξετε αυτή την αξιέπαινη προσπάθεια με τη μορφή **χορηγίας ή δωρεάς**, συμβάλλοντας στην παρουσία αυτών των παιδιών σε ένα παγκόσμιο περιβάλλον αριστείας, τεχνολογίας και καινοτομίας.

Η συμβολή σας μπορεί να αφορά:

- άμεση **οικονομική ενίσχυση** μέρους ή του συνόλου της αποστολής,
- κάλυψη **συγκεκριμένης κατηγορίας εξόδου** (π.χ. αεροπορικά εισιτήρια, διαμονή, εξοπλισμός ομάδων, μαθήματα προετοιμασίας),
- παροχή **υπηρεσιών ή υλικών** σχετικών με την αποστολή (π.χ. στολές ομάδας, εκτυπώσεις, υλικό προβολής),
- οποιαδήποτε άλλη μορφή υποστήριξης κρίνετε εσείς κατάλληλη.

Στο επισυναπτόμενο αρχείο «*Προϋπολογισμός Αποστολής W193 – Hong Kong 2026*» παρουσιάζονται αναλυτικά οι επιμέρους κατηγορίες εξόδων, ώστε να μπορείτε να επιλέξετε τη μορφή στήριξης που σας ταιριάζει καλύτερα. Ακόμη και η κάλυψη μέρους της συνολικής δαπάνης θα αποτελέσει **πολύτιμη βοήθεια**, ανακουφίζοντας σημαντικά τις οικογένειες και φέρνοντας τα παιδιά ένα βήμα πιο κοντά στον στόχο τους.

Ως ένδειξη ευγνωμοσύνης, η ROBOTONIO προσφέρει στους χορηγούς προβολή μέσω ενός ενεργού δικτύου που περιλαμβάνει **περισσότερους από 12.000 ακόλουθους** στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης του οργανισμού, καθώς και μέσω της κοινότητας γονέων και μαθητών που συμμετέχουν στις δράσεις μας. Συγκεκριμένα, ανάλογα με το ύψος της υποστήριξης, προσφέρονται τα εξής:

Κύριος Χορηγός (€3.000 και άνω)

- Logo σε περίοπτη θέση στις **στολές των ομάδων** που θα φορεθούν στη διοργάνωση,
- Κεντρική αναφορά σε **αφιερωμένο social media post** με φωτογραφίες από τη συμμετοχή (Facebook, Instagram ROBOTONIO),
- Αναφορά σε **δελτίο τύπου** και ανακοινώσεις πριν και μετά τη διοργάνωση,
- Προβολή στην ιστοσελίδα της ROBOTONIO και ευχαριστήριο μήνυμα από την αποστολή.

Υποστηρικτής (€1.000 – €3.000)

- Logo στις **στολές των ομάδων**,
- Αναφορά σε **κοινό social media post** ευχαριστιών μαζί με άλλους υποστηρικτές,
- Προβολή στην ιστοσελίδα της ROBOTONIO.

Φίλος της Αποστολής (έως €1.000 ή προσφορά υπηρεσιών/υλικών)

- Αναφορά του ονόματος/επωνυμίας σε **συλλογικό ευχαριστήριο post**,
- Προβολή στην ιστοσελίδα της ROBOTONIO.

Τα παραπάνω αποτελούν ενδεικτικό πλαίσιο, είμαστε στη διάθεσή σας για τη διαμόρφωση ενός σχήματος συνεργασίας *προσαρμοσμένου στις δικές σας προτεραιότητες*.

Η υποστήριξή σας δεν είναι απλώς μια πράξη εταιρικής κοινωνικής ευθύνης. Είναι συμβολή σε ένα όραμα για μια νέα γενιά που δημιουργεί με γνώση, φαντασία και αξίες.


Για περισσότερες πληροφορίες ή για να συζητήσουμε τρόπους συνεργασίας, μπορείτε να επικοινωνήσετε μαζί μας στο **info@robotonio.ngo** ή στο **6946285745**.


Σας ευχαριστούμε θερμά για τον χρόνο σας και για την υποστήριξή σας.

Με τιμή,

Κομβοτέα Πέγκυ


Πρόεδρος ROBOTONIO NGO

 6946285745

 komvoteya@robotonio.ngo




Κασμίρης Τάσος

Προπονητής ελληνικής αποστολής W193 – Hong Kong 2026

 6946285745

 kasmiris@robotonio.ngo

Συνημμένο: Αναλυτικός Προϋπολογισμός Αποστολής W193 – Hong Kong 2026 (1 σελίδα)

 www.robotonio.ngo |  2104944402 |  info@robotonio.ngo