



ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Τελετή βράβευσης διακριθεισών ομάδων στον 9^ο Πανελλήνιο Διαγωνισμό στη Στατιστική

Οι μαθητικές ομάδες Γυμνασίων και Λυκείων της Χώρας που διακρίθηκαν στον 9^ο Πανελλήνιο Διαγωνισμό στη Στατιστική βραβεύτηκαν σε ειδική εκδήλωση που πραγματοποιήθηκε την Παρασκευή 19 Ιουνίου 2026 στην έδρα της Ελληνικής Στατιστικής Αρχής (ΕΛΣΤΑΤ) στον Πειραιά.

Στον φετινό Διαγωνισμό, που διοργάνωσε για ένατη συνεχή χρονιά η ΕΛΣΤΑΤ, από τις 20 Ιανουαρίου 2026 έως τις 4 Μαρτίου 2026, συμμετείχαν 459 ομάδες (175 ομάδες Λυκείων και 284 ομάδες Γυμνασίων), με συνολικά 465 μαθητές/τριες Λυκείων και 733 μαθητές/τριες Γυμνασίων, από 47 Λύκεια και 45 Γυμνάσια της Ελλάδας.



Ο Πρόεδρος της ΕΛΣΤΑΤ, κ. Αθανάσιος Κατοής, καλωσόρισε και συνεχάρη τους/τις μαθητές/τριες, τους/τις καθηγητές/τριες και τους γονείς τους, αναφέροντας χαρακτηριστικά: «Οι αριθμοί και τα στατιστικά στοιχεία δεν αφορούν μόνο τους στατιστικούς ή τους ερευνητές· αποτελούν τη γλώσσα με την οποία κατανοούμε τον κόσμο γύρω μας. Ανεξάρτητα από το επιστημονικό ή επαγγελματικό μονοπάτι που θα ακολουθήσει κάποιος στο μέλλον, η ικανότητα να διαβάζει, να κατανοεί και να αξιολογεί δεδομένα και στατιστικές πληροφορίες θα αποτελεί πολύτιμο εφόδιο. Συγχαίρω θερμά όλους τους εφήβους που συμμετείχαν στον διαγωνισμό. Με την προσπάθειά τους απέδειξαν ότι η νέα γενιά διαθέτει τα εφόδια να ανταποκριθεί στις προκλήσεις ενός διαρκώς μεταβαλλόμενου και εξελισσόμενου κόσμου λαμβάνοντας τεκμηριωμένες αποφάσεις βασιζόμενες σε αξιόπιστα στοιχεία. Η Ελληνική Στατιστική Αρχή θα βρίσκεται πάντα δίπλα τους, αρωγός στην καλλιέργεια του στατιστικού εγγραμματισμού της χώρας».



Κατά τη διάρκεια της εκδήλωσης, ο **Προϊστάμενος της Διεύθυνσης Στατιστικής Πληροφόρησης και Εκδόσεων της ΕΛΣΤΑΤ, κ. Κωνσταντίνος Καμπανάκης**, αναφέρθηκε στο ολοκληρωμένο σχέδιο δράσης που εφαρμόζει η ΕΛΣΤΑΤ για την ανάπτυξη και προώθηση της Στατιστικής Παιδείας στην Ελλάδα.

Την τελετή τίμησαν με την παρουσία τους απονέμοντας μάλιστα κάποια από τα βραβεία στις διακριθείσες ομάδες: ο κ. **Βασίλειος Βασδέκης**, Πρύτανης του **Οικονομικού Πανεπιστημίου Αθηνών (ΟΠΑ)** και **Καθηγητής του Τμήματος Στατιστικής**, ο κ. **Στυλιανός Ψαράκης**, Καθηγητής και Πρόεδρος του **Τμήματος Στατιστικής του ΟΠΑ** και ο κ. **Αλέξανδρος Καραγρηγορίου**, Αναπληρωτής Καθηγητής και Πρόεδρος του **Τμήματος Στατιστικής και Ασφαλιστικής Επιστήμης του Πανεπιστημίου Πειραιώς (ΠΑΠΕΙ)**.



Οι βραβευόμενοι/ες του 9^{ου} Πανελληνίου Διαγωνισμού στη Στατιστική προέρχονται, σύμφωνα με τη σειρά κατάταξής τους, από τα σχολεία:

Κατηγορία Α: Λύκεια

Σειρά κατάταξης	Κωδικός εγγραφής	Όνομα ομάδας	Σχολική μονάδα
1	4629	STARTS	3ο Πειραματικό ΓΕΛ Χίου
2	4632	STATMASTER	3ο Πειραματικό ΓΕΛ Χίου
3	4541	JDG_STAT	Αμερικανική Γεωργική Σχολή, Θεσσαλονίκη
3	4547	EYKLEIDHS	2ο Γενικό Λύκειο Ναυπλίου
4	4633	STATCHIOS	3ο Πειραματικό ΓΕΛ Χίου
5	4875	3_ΤΥΧΑΙΟΙ	Λυκειακές Τάξεις του Γυμνασίου Ερατεινής Φωκίδας

Κατηγορία Β: Γυμνάσια

Σειρά κατάταξης	Κωδικός εγγραφής	Όνομα ομάδας	Σχολική μονάδα
1	4959	ERROR_404	Γυμνάσιο με Λυκειακές Τάξεις Ερατεινής Φωκίδας
2	4653	KALG001	Ελληνογαλλική Σχολή Καλαμαρί, Θεσσαλονίκη
3	4912	FOODLOVERS	Γυμνάσιο Λιδωρικού Φωκίδας
4	4692	PIERCE_1	Pierce - Αμερικανικό Κολλέγιο Ελλάδας
4	4794	MATHITRIES	1ο Πρότυπο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης
5	4539	2GMSTAT	2ο Πρότυπο Γυμνάσιο Θεσσαλονίκης



Στους μαθητές και τις μαθήτριες των τριών πρώτων διακριθεισών ομάδων κάθε κατηγορίας απονεμήθηκαν μετάλλια και αναμνηστικοί κρύσταλλοι, ενώ στα μέλη όλων των ομάδων απονεμήθηκαν διπλώματα, ενημερωτικό και εκπαιδευτικό υλικό της ΕΛΣΤΑΤ και της Eurostat, καθώς και βραβεία ανάλογα με τη σειρά κατάταξής τους, ως εξής:

- **1^η θέση:** ο/η καθηγητής/τρια ένα laptop και οι μαθητές /τριες από ένα smartphone
- **2^η και 3^η θέση:** καθηγητής/τρια και μαθητές /τριες από ένα smartwatch
- **4^η και 5^η θέση:** καθηγητής/τρια και μαθητές /τριες από ένα σετ ασύρματα ακουστικά

Περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τον Διαγωνισμό στη Στατιστική, σε εθνικό και ευρωπαϊκό επίπεδο: <https://www.statistics.gr/el/statistics-competition-2026>.

Πληροφορίες αναφορικά με τις δράσεις της ΕΛΣΤΑΤ για την προώθηση της Στατιστικής Παιδείας:
<https://www.statistics.gr/el/edu>.



#esc2026stat

