



0001446387

ΑΔΑ: 9Ρ2Κ46ΝΛ2Α-Ι5Α

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΣΥΝΟΧΗΣ  
ΚΑΙ ΟΙΚΟΓΕΝΕΙΑΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΔΗΜΟΓΡΑΦΙΚΗΣ  
ΚΑΙ ΣΤΕΓΑΣΤΙΚΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΝΕΟΛΑΙΑΣ  
ΤΜΗΜΑ Δ' ΕΥΡΩΠΑΙΚΩΝ ΚΑΙ ΔΙΕΘΝΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ  
ΓΙΑ ΤΗ ΝΕΟΛΑΙΑ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 28.01.2026

Αρ. Πρωτ. : 1667

Ταχ. Δ/ση: Σολωμού 60  
Τ.Κ. : 104 32, Αθήνα  
Πληροφορίες: Θ. Μπάρκας, Φ. Λάμπρου  
Τηλέφωνο: 2110019290-1  
Ηλεκ. Ταχ/μείο: [youth.d@minscfa.gov.gr](mailto:youth.d@minscfa.gov.gr)

- ΠΡΟΣ:** 1. Περιφερειακές Διευθύνσεις Π.Ε. & Δ.Ε. της χώρας. Έδρες τους  
2. Π.Ε.Κ.Ε.Σ.  
(μέσω των Περιφερειακών Διευθύνσεων Π.Ε. & Δ.Ε. της χώρας).  
3. Διευθύνσεις Δ.Ε. της χώρας. Έδρες τους.  
4. Σχολικές Μονάδες Δ.Ε. της χώρας  
(μέσω των οικείων Διευθύνσεων Δ.Ε. της χώρας).  
5. Σιβιτανίδειος Δημόσια Σχολή Τεχνών και Επαγγελματιών, [info@sivitanidios.edu.gr](mailto:info@sivitanidios.edu.gr)  
6. Όλα τα Α.Ε.Ι.  
7. Δημόσιες Σ.Α.Ε.Κ.

**ΚΟΙΝ.:** Ως πίνακας αποδεκτών

**ΕΘΝΙΚΟΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΣ ΝΕΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ 2026**  
για την ελληνική συμμετοχή  
στον 37ο ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟ ΝΕΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΩΝ (EUCYS 2026)

Το Υπουργείο Κοινωνικής Συνοχής και Οικογένειας διά της Γενικής Γραμματείας Δημογραφικής και Στεγαστικής Πολιτικής καλεί νέους/ες ηλικίας 14 έως 20 ετών να συμμετάσχουν στον Εθνικό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων 2026, προκειμένου να συγκροτηθεί η Εθνική Αποστολή που θα συμμετάσχει στον «37ο Ευρωπαϊκό Διαγωνισμό για Νέους Επιστήμονες», ο οποίος θα πραγματοποιηθεί στο Κίελο της Γερμανίας, από 22 έως 27 Σεπτεμβρίου 2026.

**Ποιοι/ες μπορούν να συμμετάσχουν**

Στον Εθνικό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων μπορούν να λάβουν μέρος νέοι/ες ηλικίας **14 έως 20 ετών**, οι οποίοι/ες πρέπει να μην έχουν συμπληρώσει το 21ο έτος ηλικίας έως και την τελευταία ημέρα του μήνα που πραγματοποιείται ο Ευρωπαϊκός Διαγωνισμός (30.09.2026) και παράλληλα να έχουν συμπληρώσει το 14ο έτος ηλικίας την πρώτη μέρα του ίδιου μήνα (όσοι/ες έχουν γεννηθεί από 01.10.2005 έως 01.09.2012). Για τους νέους/ες οι οποίοι φοιτούν σε πανεπιστημιακό ίδρυμα, θα πρέπει να μην έχουν ολοκληρώσει το πρώτο έτος φοίτησης. Τέλος, δεν έχουν δικαίωμα συμμετοχής όσοι/ες είχαν συμμετάσχει στο παρελθόν στον Ευρωπαϊκό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων.

**Υποβολή Προτάσεων**

Οι υποψήφιοι/ες καλούνται να υποβάλουν εργασία (project) ατομική ή ομαδική (οι ομάδες θα αποτελούνται από μέγιστο αριθμό 3 ατόμων) καθώς και το σχέδιο-κατασκευή της μελέτης, όπου αυτό χρειάζεται. Η εργασία πρέπει να είναι πρωτότυπη επιστημονική μελέτη ή ευρεσιτεχνία που οι ίδιοι/ες οι υποψήφιοι/ες θα έχουν επινοήσει, επεξεργαστεί και καταγράψει και η οποία θα υποβληθεί με τη μορφή γραπτής αναλυτικής περιγραφής (γραπτό δοκίμιο) έως την **Τρίτη 21 Απριλίου 2026**.

Γίνονται δεκτές εργασίες από όλα τα πεδία επιστημονικής έρευνας: Φυσική, Χημεία, Μαθηματικά, Μηχανική, Βιολογία, Γεωλογία, Περιβαλλοντική, Πληροφορική, Ιατρική, Επιστήμη Τροφίμων και Διατροφής του Ανθρώπου, Κοινωνικές Επιστήμες και άλλα συναφούς φύσης πεδία.

### Δικαιολογητικά

Οι ενδιαφερόμενοι/ες καλούνται να αποστείλουν συμπληρωμένη την αίτηση συμμετοχής (Παράρτημα στο τέλος της παρούσης πρόσκλησης) καθώς και τα γραπτά δοκίμια μαζί με τα απαιτούμενα συνοδευτικά έως την **Τρίτη 21 Απριλίου 2026** στην ηλεκτρονική διεύθυνση [youth.d@minsca.gov.gr](mailto:youth.d@minsca.gov.gr) (Τμήμα Δ' Ευρωπαϊκών και Διεθνών Θεμάτων για τη Νεολαία της Διεύθυνσης Νεολαίας της Γενικής Γραμματείας Δημογραφικής και Στεγαστικής Πολιτικής του Υπουργείου Κοινωνικής Συνοχής και Οικογένειας).

**Σημείωση: Η αίτηση συμμετοχής θα πρέπει να φέρει ψηφιακή υπογραφή μέσω gov.gr του ιδίου του υποψηφίου εφόσον είναι άνω των 18 ετών ή του γονέα - κηδεμόνα σε περίπτωση που είναι κάτω των 18 ετών.**

Τα γραπτά δοκίμια τα οποία θα υποβληθούν στο πρώτο στάδιο επιλογής, πρέπει να είναι γραμμένα **στην ελληνική γλώσσα**, δεν πρέπει να υπερβαίνουν τις δέκα σελίδες (μεγέθους Α4), μπορούν να έχουν ως παράρτημα επιπλέον 10 σελίδες με γραφήματα και σχέδια και πρέπει να συνοδεύονται από σύντομο κείμενο μιας σελίδας, στο οποίο θα περιγράφονται συνοπτικά τα καινοτόμα στοιχεία της εργασίας.

Παράλληλα, τα γραπτά δοκίμια πρέπει να συνοδεύονται με τα ακόλουθα συνημμένα δικαιολογητικά:

- α) Αντίγραφο δελτίου ταυτότητας ή διαβατηρίου ή άλλου πιστοποιητικού όπου αποδεικνύονται τα στοιχεία των αιτούντων.
- β) Σχέδιο-κατασκευή της μελέτης (project), όπου αυτό απαιτείται.
- γ) Την αίτηση συμμετοχής – Υπεύθυνη Δήλωση.

### Διαδικασία επιλογής

Η διαδικασία επιλογής θα πραγματοποιηθεί σε δύο στάδια:

#### 1<sup>ο</sup> Στάδιο:

Τα γραπτά δοκίμια θα αξιολογηθούν από Επιτροπή Αξιολόγησης αποτελούμενη από διακεκριμένους επιστήμονες, η οποία θα επιλέξει 10 εργασίες που θα ξεχωρίσουν ως προς το επίπεδο καινοτομίας, δημιουργικότητας και προοπτικών υλοποίησής τους.

Οι υποψήφιοι/ες θα ενημερωθούν για την επιλογή τους στο δεύτερο στάδιο του διαγωνισμού με ηλεκτρονικό μήνυμα από το Τμήμα Δ' Ευρωπαϊκών και Διεθνών Θεμάτων για τη Νεολαία της Διεύθυνσης Νεολαίας της Γενικής Γραμματείας Δημογραφικής και Στεγαστικής Πολιτικής.

#### 2<sup>ο</sup> Στάδιο:

Όσοι/ες επιλεχθούν, ύστερα από ενημέρωσή τους με ηλεκτρονικό μήνυμα, πρέπει να αποστείλουν **βίντεο με την παρουσίαση της εργασίας τους** σε ημέρα και ώρα που θα καθοριστεί από το Τμήμα Δ' Ευρωπαϊκών και Διεθνών Θεμάτων για τη Νεολαία. Στη συνέχεια, θα κληθούν να παρουσιάσουν την εργασία τους σε τηλεδιάσκεψη και να απαντήσουν σε ερωτήσεις που θα τους θέσουν τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης του Εθνικού Διαγωνισμού Νέων Επιστημόνων θα αποφασίσει για τη βράβευση έως και τριών εργασιών (η καθεμία από διαφορετικό τομέα) και θα επιλέξει από τις βραβευθείσες εργασίες εκείνη ή εκείνες που θα αποτελέσει/ουν την Εθνική Αποστολή της χώρας μας στον 37<sup>ο</sup> Ευρωπαϊκό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων. Ο ανώτατος αριθμός συμμετεχόντων/συμμετεχουσών στην Εθνική Αποστολή ορίζεται στα έξι άτομα.

### Σχετικά με τον Εθνικό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων

Ο Εθνικός Διαγωνισμός Νέων Επιστημόνων διοργανώνεται από τη Γενική Γραμματεία Δημογραφικής και Στεγαστικής Πολιτικής του Υπουργείου Κοινωνικής Συνοχής και Οικογένειας (Τμήμα Δ', Ευρωπαϊκών και Διεθνών Θεμάτων για τη Νεολαία της Διεύθυνσης Νεολαίας). Η οργανωτική επιτροπή αποτελείται από τους κκ. Μπάρκα Θεόδωρο και Λάμπρου Φανή, υπαλλήλους του τμήματος Δ'.

Ο φορέας διοργάνωσης του Εθνικού Διαγωνισμού Νέων Επιστημόνων αναλαμβάνει όλη τη διαδικασία υλοποίησης του διαγωνισμού και διασφαλίζει τα προσωπικά δεδομένα και τα πνευματικά δικαιώματα των δημιουργών, σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

Σε ό,τι αφορά στα πνευματικά δικαιώματα διευκρινίζονται τα ακόλουθα:

- Θα δημοσιευθούν μόνο τα διακριθέντα έργα,
- Δεν θα προκύψουν έσοδα για τον φορέα που οργανώνει τον Εθνικό Διαγωνισμό (με εμπορία ή διαφήμιση κ.λπ.) και η χρήση των έργων θα γίνει μόνο για εκπαιδευτικούς σκοπούς,
- Θα ζητηθεί επιπλέον Υπεύθυνη Δήλωση από τους γονείς/κηδεμόνες του/της μαθητή/τριας πως δέχεται να δημοσιευτεί το έργο του/της σε ηλεκτρονικό ή έντυπο μέσο, σύμφωνα με τους όρους της προκήρυξης,
- Όσον αφορά στα πνευματικά δικαιώματα, ισχύουν τα αναφερόμενα στον ν. 2121/1993 «Πνευματική ιδιοκτησία, συγγενικά δικαιώματα και πολιτιστικά θέματα» [ΦΕΚ 25/Α/04-03-1993], όπως ισχύει. Συγκεκριμένα: Άρθρο 1 «πνευματική ιδιοκτησία», Άρθρο 3 «περιουσιακό δικαίωμα», Άρθρο 4 «ηθικό δικαίωμα», Άρθρο 12 «μεταβίβαση».

Τέλος επισημαίνεται ότι ο Εθνικός Διαγωνισμός θα διεξαχθεί εκτός ωρολογίου προγράμματος.

### **Ευρωπαϊκός Διαγωνισμός Νέων Επιστημόνων**

Στον Ευρωπαϊκό Διαγωνισμό, η παρουσίαση των εργασιών στα μέλη της Διεθνούς Κριτικής Επιτροπής, η οποία θα βραβεύσει τα πιο πρωτότυπα και καινοτόμα σχέδια των συμμετεχόντων/συμμετεχουσών γίνεται από τους/τις ίδιους/ες υποψήφιους/ες **στην αγγλική γλώσσα**. Τα έξοδα μετάβασης, διαμονής και διατροφής θα καλυφθούν από την Ε.Ε. Οι εργασίες που θα διακριθούν στον Ευρωπαϊκό Διαγωνισμό θα λάβουν χρηματικό έπαθλο.

Οι κάτοχοι απολυτηρίου Λυκείου, οι οποίοι κατά τη διάρκεια φοίτησής τους στο Λύκειο διακρίθηκαν στον Ευρωπαϊκό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων με την απονομή σε αυτούς του πρώτου, δεύτερου ή τρίτου βραβείου, εγγράφονται καθ' υπέρβαση του αριθμού εισακτέων σε πανεπιστημιακά τμήματα, εφόσον για την εισαγωγή τους το μάθημα, στο οποίο έχουν διακριθεί, εξετάζεται ως μάθημα της ομάδας προσανατολισμού που έχουν επιλέξει στην τελευταία τάξη του Λυκείου. (άρθρα 40 και 138 του ν. 4692/2020 (Α' 111) & άρθρο 9 του ν. 4777/2021 (Α' 25)).

**Η ΥΠΟΥΡΓΟΣ**

**ΔΟΜΝΑ ΜΑΡΙΑ ΜΙΧΑΗΛΙΔΟΥ**

#### Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Υπουργού Κοινωνικής Συνοχής και Οικογένειας κ. Δ. Μιχαηλίδου
2. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Δημογραφικής και Στεγαστικής Πολιτικής κ. Κ. Γλούμη-Ατσαλάκη
3. Διεύθυνση Νεολαίας
4. Τμήμα Δ' Ευρωπαϊκών και Διεθνών Θεμάτων για τη Νεολαία

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

## Δήλωση συμμετοχής στον Εθνικό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων 2026

Με την παρούσα αίτηση δηλώνω τη συμμετοχή μου στον Εθνικό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων 2026

## ΑΙΤΗΣΗ

## Α. Στοιχεία Υποψηφίου/-ας\*

- Επώνυμο:
- Όνομα:
- Όνομα πατέρα:
- Όνομα μητέρας:
- Δ/νση κατοικίας (οδός, αριθμός, πόλη, Τ.Κ.):
- Τηλ. Επικοινωνίας (σταθερό & κινητό):
- Διεύθυνση E-mail:
- Ημερομηνία γέννησης:
- Όνομα Εκπαιδευτικής Μονάδας (συμπληρώνεται μόνο από όσους φοιτούν):
- Όνομα και Επώνυμο συνοδού σε περίπτωση πρόκρισης στον Ευρωπαϊκό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων\*\*:

\*\*Σημ.: Η παρουσία συνοδού είναι προαιρετική καθώς η αποστολή συνοδεύεται από τον Εθνικό Διοργανωτή. Τα έξοδα μετακίνησης, διαμονής και διατροφής επιβαρύνουν τον/την συνοδό.

## Β. Στοιχεία Εργασίας (Project)

- Τίτλος Εργασίας:
- Θα αποστείλω σχέδιο/κατασκευή/δοκίμιο: Ναι/ Όχι
- Έχω λάβει γνώση για την Πρόσκληση του Εθνικού Διαγωνισμού Νέων Επιστημόνων 2026 & για τη διεξαγωγή του 37<sup>ου</sup> Ευρωπαϊκού Διαγωνισμού Νέων Επιστημόνων 2026: Ναι/ Όχι
- Γνωρίζω ότι η παρουσίαση της εργασίας στον EUCYS 2026 θα είναι στην Αγγλική γλώσσα: Ναι/ Όχι
- Συμφωνώ με τα ανωτέρω: Ναι/ Όχι

..... ΑΙΤ.....

Τόπος, Ημερομηνία:

\*Σε περίπτωση υποβολής πρότασης από ομάδα υποψηφίων, παρακαλούμε να συμπληρώσετε τα στοιχεία των μελών της ομάδας σε ξεχωριστά φύλλα αίτησης.

\*\*Εάν ο συμμετέχων είναι κάτω των 18 ετών απαιτείται η ψηφιακή υπογραφή μέσω gov.gr του γονέα/κηδεμόνα η οποία λογίζεται ως συναίνεση συμμετοχής στον Εθνικό Διαγωνισμό Νέων Επιστημόνων 2026 καθώς και στον EUCYS 2026.