



Αθήνα, 19/3/2026

**ΘΕΜΑ: Επιμορφωτικό σεμινάριο στο CERN για καθηγητές όλης της χώρας, κλάδων ΠΕ04 και ΠΕ03 που διδάσκουν Φυσική στην Δευτεροβάθμια Εκπαίδευση**

Το Τμήμα Εκπαίδευσης του CERN σε συνεργασία με την Οργανωτική Επιτροπή των σεμιναρίων για την Ελλάδα, αποτελούμενη από τους: Εμμανουήλ Τσεσμελή, Καθηγητή, Senior Physicist CERN και Υπεύθυνο του Γραφείου Διεθνών Σχέσεων του CERN, Δρ. Ραχήλ - Μαρία Αβραμίδου, φυσικό, ερευνήτρια στο CERN και την Ευγενία Τσιτοπούλου – Χριστοδουλίδη, φυσικό Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης, οργανώνουν, για 16<sup>η</sup> χρονιά, ένα επιμορφωτικό σεμινάριο για 36 καθηγητές Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης όλης της χώρας, κλάδων ΠΕ04 και ΠΕ03, που την σχολική χρονιά 2025-2026 διδάσκουν Φυσική. Το σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί από τις **23 Αυγούστου 2026 – 26 Αυγούστου 2026**, στις εγκαταστάσεις του CERN στη Γενεύη, **στην Ελληνική γλώσσα**.

Οι αιτήσεις για την παρακολούθηση του σεμιναρίου πρέπει να υποβληθούν ηλεκτρονικά έως τις **20 Απριλίου 2026, ώρα: 15.00**, στην διεύθυνση: <https://forms.gle/SFwk92L7hLdS6Ksh7>

Σας ενημερώνουμε ότι:

- α) Τα έξοδα μετάβασης και επιστροφής θα βαρύνουν τους συμμετέχοντες στο σεμινάριο. Οι συμμετέχοντες θα φροντίσουν οι ίδιοι για το τρόπο μετάβασης τους προς και από την Γενεύη.
- β) Η διαμονή για τις 23/8/2026 έως και 25/8/2026 μπορεί να είναι στους ξενώνες του CERN και η διατροφή στο εστιατόριο του CERN. Τα έξοδα διαμονής και διατροφής θα βαρύνουν τους συμμετέχοντες στο σεμινάριο. Σε όσους επιλεγούν θα δοθούν αναλυτικότερες πληροφορίες.
- γ) Το πρόγραμμα του σεμιναρίου είναι:

Άφιξη στο CERN: Κυριακή 23/8/2026 πρωί

Έναρξη μαθημάτων: Κυριακή 23/8/2026, 14.00

Τέλος μαθημάτων: Τετάρτη 26/8/2026, 13.00

Αναχώρηση από το CERN: Τετάρτη 26/8/2026

Η διάρκεια του σεμιναρίου είναι 9.00 – 18.00 καθημερινά, με διακοπή φαγητού το μεσημέρι. Όσοι επιλεγούν, υποχρεούνται να παρακολουθήσουν **όλο** το σεμινάριο (δεν επιτρέπονται αφίξεις μετά την έναρξη, αναχωρήσεις πριν την λήξη ή επιλογή διδακτικών ενοτήτων κατά την διάρκεια του σεμιναρίου).

δ) Οι συμμετέχοντες στο σεμινάριο υποχρεούνται να πραγματοποιήσουν **μία τουλάχιστον** εκδήλωση, σχετικά με όσα παρακολούθησαν, την επόμενη σχολική χρονιά 2026-2027. Ενδεικτικός πίνακας επιθυμητών εκδηλώσεων περιλαμβάνεται στην αίτηση συμμετοχής. Όταν πραγματοποιηθεί η εκδήλωση, θα κοινοποιηθεί στο e-mail: [etsitop@otenet.gr](mailto:etsitop@otenet.gr) για την σύνταξη της έκθεσης απολογισμού του προγράμματος.

ε) Η κατανομή των θέσεων στο σεμινάριο είναι:

- Ποσοστό 70% των θέσεων (25), θα καλυφτεί από εκπαιδευτικούς με πτυχίο Φυσικού τμήματος ή ΣΕΜΦΕ, κλάδος Φυσικού, οι οποίοι την σχολική χρονιά 2025-2026 **διδάσκουν Φυσική** ή και άλλο μάθημα των Φυσικών Επιστημών (Χημεία, Βιολογία, Γεωλογία – Γεωγραφία).
- Ποσοστό 25% των θέσεων (9), θα καλυφτεί από εκπαιδευτικούς κλάδων ΠΕ04-02, ΠΕ04-04, ΠΕ04-05, ΠΕ03, οι οποίοι την σχολική χρονιά 2025-2026 **διδάσκουν Φυσική** και άλλο μάθημα των Φυσικών Επιστημών (Χημεία, Βιολογία, Γεωλογία – Γεωγραφία) ή Μαθηματικά.
- Ποσοστό 5% των θέσεων (2), θα καλυφτεί από Υπευθύνους Ε.Κ.Φ.Ε.

Όσοι επιλεγούν, υποχρεούνται να στείλουν, εντός μίας εβδομάδας από την ανακοίνωση της επιλογής τους, βεβαίωση με τα μαθήματα και τις ώρες διδασκαλίας τους για κάθε μάθημα, υπογεγραμμένη από τον Διευθυντή/-ντές του/των σχολείου/-ων τους στο e-mail: [etsitop@otenet.gr](mailto:etsitop@otenet.gr) Οι Υπευθύνοι Ε.Κ.Φ.Ε. θα στείλουν αντίγραφο της βεβαίωσης ορισμού τους από το Π.Υ.Σ.Δ.Ε. επικυρωμένο από την αντίστοιχη Δ.Δ.Ε. Η μη έγκαιρη αποστολή της βεβαίωσης συνεπάγεται την αυτόματη διαγραφή τους από τους επιλεγέντες και την αντικατάστασή τους από τους αναπληρωματικούς εκπαιδευτικούς.

Κριτήρια επιλογής:

- εκπαιδευτικοί που **δεν** έχουν παρακολουθήσει τα προηγούμενα σεμινάρια του 2008, του 2010, του 2011, του 2012, του 2013, του 2014, του 2015, του 2016, του 2017, του 2018, του 2019, του 2022, του 2023, του 2024 του 2025 ή οποιοδήποτε από τα σεμινάρια των τριών εβδομάδων που οργανώνονται από το CERN
- κατά Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης ανάλογα με τον αριθμό των αιτήσεων που θα υποβληθούν ανά Διεύθυνση Δ.Ε.,
- η ποσόστωση στον αριθμό των γυναικών (ελάχιστο 30%, όπως ορίζει ο νόμος), και
- τα στοιχεία του βιογραφικού σημειώματος και της αίτησης.

Οι αιτήσεις των αναπληρωτών εκπαιδευτικών εξετάζονται **μόνο** στην περίπτωση που υπάρξουν λιγότερες αιτήσεις από εκπαιδευτικούς που δεν έχουν παρακολουθήσει τα προηγούμενα σεμινάρια. Σε περίπτωση που υπάρξουν ακυρώσεις, οι κενές θέσεις θα καλυφτούν από εκπαιδευτικούς **ίδιας ειδικότητας με τους αρχικώς επιλεγέντες** από την ίδια (αν υπάρχουν) ή άλλη Διεύθυνση Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.

Όλοι οι αιτούντες θα ενημερωθούν στο e-mail που δήλωσαν στην αίτησή τους για το αποτέλεσμα της συμμετοχής τους.

Τα προσωπικά δεδομένα των αιτούντων για τα ανωτέρω σεμινάρια θα προστατεύονται βάσει του ισχύοντος θεσμικού πλαισίου. Οι συμμετέχοντες, με την αίτησή τους, συναινούν ότι τα προσωπικά δεδομένα που παρέχονται θα συλλέγονται, θα υποβάλλονται σε επεξεργασία, θα χρησιμοποιούνται και θα αποθηκεύονται από το Τμήμα Εκπαίδευσης του CERN και την Οργανωτική Επιτροπή των σεμιναρίων για την Ελλάδα, με σκοπό τη διοργάνωση των σεμιναρίων και, μεταξύ άλλων, για την έκδοση του πιστοποιητικού συμμετοχής, των λιστών συμμετοχής και για την παρακολούθηση των σεμιναρίων. Καθώς προσπαθούμε συνεχώς να βελτιώνουμε τα σεμινάρια, θα επικοινωνούμε μαζί σας εάν είναι απαραίτητο, στο πλαίσιο μακροπρόθεσμων αξιολογήσεων έως και δώδεκα μήνες μετά (έως 1/9/2027). Μετά το πέρας της ημερομηνίας αυτής, τα δεδομένα θα αρχειοθετηθούν ανώνυμα για στατιστικούς σκοπούς. Τα καθαρά δεδομένα θα διαγραφούν μετά την ανωνυμοποίηση. Τα προσωπικά σας στοιχεία επικοινωνίας δεν θα διαβιβαστούν σε τρίτους. Μπορείτε να ανακαλέσετε αυτήν τη συγκατάθεση ανά πάσα στιγμή με ισχύ για το μέλλον στέλνοντας ένα e-mail στο [etsitop@otenet.gr](mailto:etsitop@otenet.gr)

Περισσότερες πληροφορίες για τα σεμινάρια στη διεύθυνση: <http://etsito.mysch.gr/> και από την κα. Ευγενία Τσιτοπούλου – Χριστοδουλίδη στο e-mail: [etsitop@otenet.gr](mailto:etsitop@otenet.gr)

Εμμανουήλ Τσεσμελής  
Ραχήλ - Μαρία Αβραμίδου  
Ευγενία Τσιτοπούλου – Χριστοδουλίδη