



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ Α/ΘΜΙΑΣ
ΚΑΙ Β/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟ ΚΕΝΤΡΟ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
(ΠΕ.Κ.Ε.Σ.) ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Αρκαδίου 8
Ταχ. Κωδ.: 35131 Λαμία
E-mail: pekesstel@sch.gr

Λαμία, 5 - 03 - 2024

Αρ. Πρωτ: 14

ΠΡΟΣ:

Εκπαιδευτικούς ΠΕ11 των Σχολικών Μονάδων
ΔΙΠΕ και **ΔΙΔΕ** Στερεάς Ελλάδας, Επιστημονικής
Ευθύνης των Συμβούλων Εκπαίδευσης (ΠΕ11):
Τσαδήμα Χρ., Χριστόδουλου Αντ.

ΚΟΙΝ:

Διευθύνσεις Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης
Φθιώτιδας, Ευρυτανίας, Εύβοιας, Βοιωτίας,
Φωκίδας.

**Θέμα: «Πρόσκληση Εκπ/κών Φυσικής Αγωγής Α/θμιας & Β/μιας Εκπ/σης Ανατολικής Αττικής
σε διαδικτυακή επιμορφωτική συνάντηση για την Τεχνητή Νοημοσύνη»**

Στο πλαίσιο των επιμορφωτικών δράσεων του ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Στερεάς Ελλάδας και σε συνεργασία με τους Σ.Ε. Φυσικής Αγωγής του 2ου, 3ου, 4^{ου}, 5ου και 6ου ΠΕ.Κ.Ε.Σ. Αττικής, θα πραγματοποιηθεί διαδικτυακή επιμορφωτική συνάντηση με θέμα:

«Εφαρμογές Τεχνητής Νοημοσύνης στη Φυσική Αγωγή».

Εισηγητής: **Δρ. Άγγελος Ροδαφηνός**, Αναπληρωτής Καθηγητής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, συγγραφέας.

Η επιμορφωτική συνάντηση θα διεξαχθεί την **Τρίτη 12 Μαρτίου 2024, ώρα 17:30 - 19:00**, εξ αποστάσεως, μέσω της πλατφόρμας Webex Meetings, στον σύνδεσμο:

<https://minedu-primary2.webex.com/meet/axristod>

Δηλώσεις συμμετοχής στον σύνδεσμο: <https://forms.gle/PLzfbTdWsvRkC5n17>

Η συμμετοχή των εκπαιδευτικών στην επιμορφωτική συνάντηση είναι προαιρετική. Σε περίπτωση που συμπληρωθεί ο μέγιστος αριθμός συμμετοχών που επιτρέπει η πλατφόρμα, θα τηρηθεί σειρά προτεραιότητας. Παρακαλούμε να ενημερωθούν οι εκπαιδευτικοί ΠΕ11 της σχολικής σας μονάδας.

Με εκτίμηση

Οι Σύμβουλοι Εκπαίδευσης ΠΕ11

Τσαδήμας Χρ., Χριστόδουλος Αντ.