



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ
ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Λαμία, 10.11.2020

Αρ. πρωτ. 1271

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΚΑΙ ΔΕΥΤΕΡΟΒΑΘΜΙΑΣ
ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

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

ΠΡΟΣ:

Όλες τις σχ. μονάδες Β/θμιας Εκπ/σης της
Στ. Ελλάδας

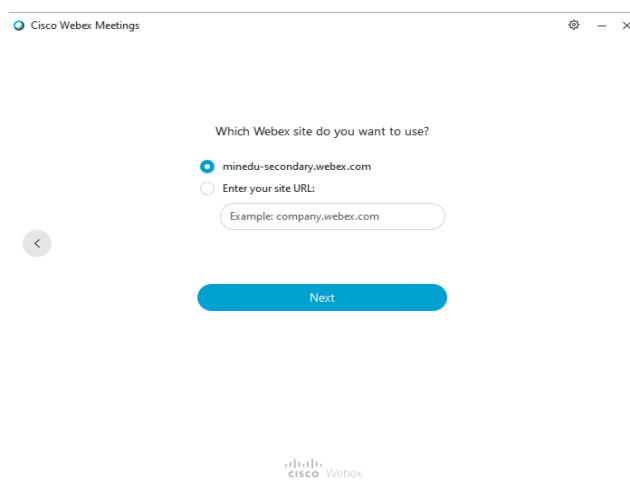
Κοιν: ΠΕΚΕΣ επικράτειας

Ταχ. Δ/ση: Αρκαδίου 8
Τ.Κ. – Πόλη: 35100 - Λαμία
Πληροφορίες: Γιάννακας Γιώργος
Τηλέφωνα: 2231081842, 6972021795
FAX: 2231067799
E-mail: pekestel@sch.gr
Ιστοσελίδα: <http://stellad.pde.sch.gr/pekes>

Θέμα: «Διευκολύνσεις κατά την είσοδο στην Webex-Meetings σε καταστάσεις υπερφόρτωσης»

Αγαπητοί/ες συνάδελφοι/σες

Σας προτείνω κατά την είσοδό σας στην εφαρμογή σύγχρονων τηλεδιασκέψεων να εισέρχεστε από την **τοπική εφαρμογή του Η/Υ** σας και όχι από τον γνωστό υπερσύνδεσμο **webex.sch.gr** που πρέπει τότε να διεκπεραιώσει υψηλό φόρτο κίνησης ειδικά τα πρωινά, κύρια το σύστημα αυθεντικοποίησης - πιστοποίησης ΠΣΔ (**sso**, δείτε και το πρόβλημα που ενσκήπτει στην εικόνα).



Σχετικά με την εγκατάσταση της εφαρμογής τοπικά στον Η/Υ σας (ή και στο [android κινητό](#) σας) ενδεχομένως θα συμβούν τα παρακάτω:

- 1) Εάν ήδη έχετε εγκατεστημένη την εφαρμογή προς χρήση από τον 3/2020, τότε θα πρέπει μέσω της διαδικασίας που μπορείτε να ακολουθήσετε [από εδώ](#), να αλλάξετε το παλαιό url (minedu-gon-gr.webex.com) που καταργήθηκε τον 7/20, στον νέο εξυπηρετητή ΠΣΔ (δηλ. στον minedu-secondary.webex.com για τη Β/θμια). Προφανώς η αυθεντικοποίηση θα απαιτηθεί την 1^η σας φορά εισόδου, οπότε θα το πράξετε σε ώρα μη αιχμής.
- 2) Εάν έχετε ήδη εγκαταστήσει την εφαρμογή από τον 9/20 και έχετε ήδη εισέλθει ξανά, τότε είστε έτοιμοι για τα μαθήματά σας ακόμη και στις ώρες αιχμής, εάν δεν υφίσταται άλλο πρόβλημα.
- 3) Εάν κατεβάσετε και εκ νέου εγκαταστήσετε την [εφαρμογή](#) τότε μέσω της αναγκαίας αρχικής αυθεντικοποίησης (την 1^η φορά) θα έχετε μόνιμα έτοιμο το ψηφιακό σας δωμάτιο με το νέο url του νέου server Β/θμιας που προαναφέρθηκε.

Καλή σας επιτυχία!

Ο Συντονιστής ΕΕ ΠΕ04

Δρ. Γιάννακας Τ. Γιώργος

Φυσικός Ρ/Η, M.Sc, Ph.D