



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ
Τομέα Παιδείας
ΜΟΝΑΔΑ Β2



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΤΑΜΕΙΟ ΑΝΑΚΑΜΨΗΣ ΚΑΙ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ

Μαρούσι, 12/01/2023

Αρ. Πρωτ. : 120

Ταχ. Δ/ση : Ανδρέα Παπανδρέου 37
Ταχ. Κωδ. : 151 80 Μαρούσι
Ιστοσελίδα : <http://www.epiteliki.minedu.gov.gr>
Πληροφορίες : Μαίρη Κριάρη
Τηλέφωνο : 210 344 2135
Fax : 210 344 2352
E-mail : mkriari@minedu.gov.gr

(με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο)

ΠΡΟΣ:

- Διευθύνσεις Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης για άμεση ενημέρωση των Διευθυντών των Δημοσίων Σχολικών Μονάδων Α/θμιας & Β/θμιας Εκπαίδευσης (πλην νηπιαγωγείων).
- Περιφερειακές Διευθύνσεις Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης.

ΘΕΜΑ: Επικαιροποίηση στοιχείων στο πληροφοριακό σύστημα MySchool.

Στο πλαίσιο υποβολής νέων δράσεων αναβάθμισης υποδομών της εκπαίδευσης, η Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ Τομέα Παιδείας του Υ.ΠΑΙ.Θ συλλέγει δεδομένα που είναι απαραίτητα για τον σχεδιασμό προμήθειας και εγκατάστασης διαδραστικών συστημάτων σε αίθουσες διδασκαλίας μαθημάτων γενικής παιδείας και σε εργαστήρια των σχολικών μονάδων πρωτοβάθμιας, δευτεροβάθμιας γενικής και επαγγελματικής εκπαίδευσης και ειδικής αγωγής στις σχολικές μονάδες της επικράτειας.

Ως εκ τούτου, προκύπτει η ανάγκη επικαιροποίησης των ζητούμενων στοιχείων που διαθέτει το πληροφοριακό σύστημα myschool για τις σχολικές μονάδες και πιο συγκεκριμένα:

- **ορθή ενημέρωση των χώρων/αίθουσών** (Φορείς -> Κτιριακή Υποδομή -> Στοιχεία Συγκροτήματος & Στοιχεία χώρου/αίθουσας), και ειδικότερα των πεδίων:
 - Ονομασία χώρου (θα χρησιμοποιηθεί για την συσχέτιση με το αντίστοιχο τμήμα διδασκαλίας)
 - Χρήση Αίθουσας
 - Κοινή Χρήση (σε περίπτωση συστέγασης)
 - Τάξη (όπου χρησιμοποιείται ως αίθουσας διδασκαλίας)
 - Διαθέτει ηλεκτρική εγκατάσταση
 - Ενεργή πρίζα πρόσβασης στο Διαδίκτυο (Internet)
 - Ενεργός χώρος
 - Έχει διαδραστικό πίνακα
 - Λυόμενο/Isobox
 - Πρόσβαση στο Διαδίκτυο μέσω wi-fi
- **επικαιροποίηση των τμημάτων διδασκαλίας της σχολικής μονάδας καθώς και συσχέτισης του κάθε τμήματος με τον χώρο/αίθουσα που χρησιμοποιείται κατά την εκπαιδευτική διαδικασία** (Σχολική Μονάδα -> Διαχείριση Τμημάτων -> Προσθήκη/Επεξεργασία τμήματος-> συμπλήρωση του πεδίου «αίθουσας διδασκαλίας»).



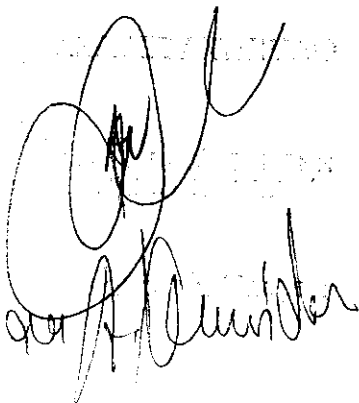
Επισημαίνουμε ότι πρέπει να δοθεί ιδιαίτερη προσοχή στην «ονοματοδοσία/ονοματολογία» των χώρων, καθώς ο χρήστης κατά την ενημέρωση της συσχέτισης του τμήματος με τον χώρο/αίθουσα, καλείται να επιλέξει από μια λίστα ονομάτων. Συγκεκριμένα, εάν χρησιμοποιηθεί το ίδιο όνομα σε όλες τις αίθουσες της σχολικής μονάδας, δεν θα είναι εφικτό να γίνουν οι σωστές συσχετίσεις χώρων/αίθουσών με τα αντίστοιχα τμήματα διδασκαλίας.

Μετά την ολοκλήρωση των παραπάνω διαδικασιών, παρακαλούνται **οι σχολικές μονάδες** όπως προβούν σε **επιβεβαίωση δεδομένων** (σχετική διαδρομή myschool: ΑΡΧΙΚΗ -> Επιβεβαίωση Δεδομένων) μέχρι και την **Παρασκευή 27 Ιανουαρίου 2023**.

Στη συνέχεια, παρακαλούνται οι **Περιφερειακοί Διευθυντές Εκπαίδευσης** να εποπτεύσουν την παραπάνω διαδικασία, με την αρωγή των Διευθύνσεων Εκπαίδευσης, και να ενημερώσουν με σχετικό έγγραφο για την ολοκλήρωση της την Επιτελική Δομή ΕΣΠΑ στην ακόλουθη ηλεκτρονική διεύθυνση mkriari@minedu.gov.gr μέχρι την **Παρασκευή 3 Φεβρουαρίου 2023**.

Επισημαίνεται πως για την προμήθεια διαδραστικών συστημάτων στις σχολικές μονάδες θα ληφθούν υπόψη μόνο οι αίθουσες διδασκαλίας και τα εργαστήρια, τα στοιχεία των οποίων έχουν επικαιροποιηθεί και ορθά συμπληρωθεί στο ΠΣ myschool εντός της άνω αναφερόμενης προθεσμίας.

Για οποιοδήποτε τεχνικό πρόβλημα του ΠΣ myschool, οι Διευθύντριες/ές μπορούν να επικοινωνούν τηλεφωνικά με την Ομάδα Υποστήριξης στο 801 200 80 40 / 214 416 97 49 ή να κάνουν καταγραφή προβλήματος μέσω της σχετικής παρεχόμενης φόρμας. Επίσης, μπορούν να παρακολουθούν τις ανακοινώσεις (<https://myschool.sch.gr/announcements>) ώστε να ενημερώνονται για τις όποιες αλλαγές γίνονται στο πληροφοριακό σύστημα.



**Ο Γενικός Γραμματέας
Αθμιας, Βθμιας Εκπαίδευσης
και Ειδικής Αγωγής**

Αλέξανδρος Κόππας

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραφείο Γεν. Γραμματέα
2. Προϊστάμενος ΕΔ ΕΣΠΑ/Τομέα Παιδείας
3. Μονάδα Β2