

Μπράτης Δημήτρης

Αιρετός του ΚΥΣΠΕ

d.mpratis@gmail.com

<http://www.mpratis.gr>

τηλ. 6974750402 – 2103312790

2103442884

fax: 2103246893

Αθήνα 19/05/ 2014

Πόσες αιτήσεις μετάθεσης, ανά ειδικότητα, υποβλήθηκαν και πόσες ικανοποιήθηκαν τα έτη 2013 και 2012.

7.005 οι φετινές αιτήσεις των εκπαιδευτικών Π..Ε.. για μετάθεση.

Συναδέλφισσες , συνάδελφοι

Σας ενημερώνω ότι οι αιτήσεις για μετάθεση των εκπαιδευτικών Π.Ε., για το έτος 2014, ανέρχονται συνολικά στις **7.005**, αριθμός μικρότερος σε σύγκριση με τις αιτήσεις του 2013 και 2012. **Επισημαίνω ότι οι μεταθέσεις πραγματοποιούνται σε οργανικά κενά, τα οποία δεν έχουν ζητηθεί ακόμη από τις Δ/νσεις Π.Ε. Κι αυτό γιατί στα οργανικά κενά πρέπει να συνυπολογισθούν και οι αιτήσεις παραίτησης που υποβλήθηκαν μέχρι 30 Απρίλη.** Δεν μπορούν, όμως, να υπολογισθούν ακόμη γιατί όσοι υπέβαλαν αίτηση παραίτησης μπορούν να την ανακαλέσουν μέχρι το τέλος του Μάη. Με βάση τα παραπάνω δεδομένα η εκτίμησή μου είναι ότι η ανακοίνωση των μεταθέσεων δεν μπορεί να γίνει πριν το τέλος Ιουνίου 2014.

Σας κοινοποιώ αναλυτικό πίνακα των φετινών αιτήσεων μετάθεσης, ανά ειδικότητα, καθώς και τον αριθμό των αιτήσεων που ικανοποιήθηκαν τα έτη 2013 και 20012. Αναλυτικά:

ΑΙΤΗΣΕΙΣ ΓΙΑ ΜΕΤΑΘΕΣΗ 2014	
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ 2014
ΑΓΓΛΙΚΗΣ ΓΛΩΣΣΑΣ	540
ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ	772
ΜΟΥΣΙΚΗΣ	144
ΝΗΠΙΑΓΩΓΟΙ	1.303
ΔΑΣΚΑΛΟΙ	4.246
ΣΥΝΟΛΟ	7.005

ΠΟΣΟΣΤΑ ΜΕΤΑΘΕΣΕΩΝ ΕΚΠ/ΚΩΝ Α/ΘΜΙΑΣ. 2013				
ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΑΡ. ΑΙΤΗΣΕΩΝ	ΜΕΤΑΘΕΣΕΙΣ	ΜΗ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ ΑΙΤΗΣΕΙΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ
ΑΓΓΛΙΚΗΣ	535	44	491	8.22%
ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ	775	3	772	0.39%
ΜΟΥΣΙΚΗΣ	149	7	142	4.70%
ΝΗΠΙΑΓΩΓΟΙ	1451	427	1024	29.43%
ΔΑΣΚΑΛΟΙ	4640	1374	3266	29.61%
ΣΥΝΟΛΟ	7550*	1855	5695	24,57

* Οι αιτήσεις που υποβλήθηκαν αρχικά ήταν 7778 αλλά υπήρξαν 228 ανακλήσεις.

ΠΟΣΟΣΤΑ ΜΕΤΑΘΕΣΕΩΝ ΕΚΠ/ΚΩΝ Α/ΘΜΙΑΣ 2012

ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΣΥΝΟΛΟ ΑΙΤΗΣΕΩΝ	ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΜΕΝΕΣ	ΠΟΣΟΣΤΟ ΙΚΑΝΟΠΟΙΗΜΕΝΩΝ
ΑΓΓΛΙΚΗΣ	585	34	5,81%
ΦΥΣΙΚΗΣ ΑΓΩΓΗΣ	821	41	4,99%
ΜΟΥΣΙΚΗΣ	167	11	6,59%
ΝΗΠΙΑΓΩΓΟΙ	1675	737	44,00%
ΔΑΣΚΑΛΟΙ	5565	1320	23,72%
ΣΥΝΟΛΑ	8813	2143	24,32%

Ο αιρετός του ΚΥΣΠΕ

Δημήτρης Μπράτης