|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ  |
| ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ,ΕΡΕΥΝΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝΠΕΡ/ΚΗ Δ/ΝΣΗ Π/ΘΜΙΑΣ & Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΑΝΑΤ. ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ & ΘΡΑΚΗΣΔ/ΝΣΗ Δ/ΘΜΙΑΣ ΕΚΠ/ΣΗΣ ΡΟΔΟΠΗΣΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΘΕΜΑΤΩΝ |  | Κομοτηνή | 22-05-2017 |
|  | Αρ. πρωτ.: | ΔΥ |
|  |  |
| Ταχ. Δ/νση :Πληροφορίες: Τηλέφωνο : | Στ. Κυριακίδη 91Τ.Κ. 69132 – ΚομοτηνήΡαδιοπούλου Άννα2531028523 | Προς:  | ΟΛΑ ΤΑ ΣΧΟΛΕΙΑ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΜΑΣ |
| ΘΕΜΑ: «Αιτήσεις Τοποθέτησης Εκπαιδευτικών σε οργανικά κενά» |

Το ΠΥΣΔΕ Ροδόπης μετά την ανακοίνωση των ονομαστικά υπεράριθμων εκπαιδευτικών και προκειμένου να ολοκληρωθούν οι διαδικασίες τοποθέτησης σε **οργανικά κενά** καλεί:

1. Τους εκπαιδευτικούς που έχουν χαρακτηριστεί ονομαστικά υπεράριθμοι.

Να υποβάλουν δήλωση προτίμησης σχολικών μονάδων από Παρασκευή 19 Μαΐου 2017 μέχρι και την Δευτέρα 29 Μαΐου 2017 και ώρα 12:00 στη ΔΔΕ Ροδόπης. Οι αιτήσεις μπορούν να αποσταλούν και με e-mail στο**mail@dide.rod.sch.gr**ή με Fax στο **2531028469.**

**Οι εκπαιδευτικοί στους κλάδους των οποίων δεν εμφανίζεται οργανικό κενό δεν χρειάζεται να καταθέσουν αίτηση τοποθέτησης**.

.

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ Δ.Ε.****ΜΑΡΙΓΟΥΛΑ ΚΟΣΜΙΔΟΥ** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1ο Γ/ΣΙΟ** | **2ο Γ/ΣΙΟ** | **3ο Γ/ΣΙΟ** | **4ο Γ/ΣΙΟ** | **ΕΣΠ Γ/ΣΙΟ** | **ΜΕΙΟΝΟΤΙΚΟ ΓΣΙΟ - ΛΥΚΕΙΟ** | **ΙΕΡΟΣΠΟΥΔΑΣΤΗΡΙΟ** | **1ο ΓΕΛ** | **2ο ΓΕΛ** | **3ο ΓΕΛ** | **1ο ΕΠΑΛ** | **2ο ΕΠΑΛ** | **ΕΣΠ ΕΠΑΛ** | **Γ/ΣΙΟ ΙΑΣΜΟΥ** | **Γ/ΣΙΟ ΞΥΛΑΓΑΝΗΣ** | **Γ/ΣΙΟ Ν. ΚΑΛΛΙΣΤΗΣ** | **Γ/ΣΙΟ Ν.ΣΙΔΗΡΟΧΩΡΙΟΥ** | **ΓΕΛ ΙΑΣΜΟΥ** | **ΓΕΛ ΞΥΛΑΓΑΝΗΣ** | **Γ/ΣΙΟ ΟΡΓΑΝΗΣ** |
| **ΠΕ01** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ02** |  |  |  |  | **-1** | **-1** |  |  | **-1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |
| **ΠΕ03** |  |  |  |  | **-1** |  |  |  |  | **-1** |  |  | **-1** | **-2** | **-1** | **-1** |  | **-1** |  | **-1** |
| **ΠΕ05** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ06** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ07** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ09** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ11** |  |  |  |  |  |  |  |  | **-1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ12.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ13** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ14.04** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ17.02 ΠΕ17.06** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **-1** |  | **-2** |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ18.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ18.18** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **-1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΤΕ01.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **-1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ19-ΠΕ20** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ04.01** |  |  |  | **-1** |  |  |  |  | **-1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **-1** |
| **ΠΕ04.02** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **ΠΕ04.04** | **-1** | **-1** |  |  |  |  | **-1** | **-1** | **-1** | **-1** |  |  |  |  |  |  |  | **-1** |  |  |
| **ΠΕ04.05** |  |  |  |  |  | **-1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |