



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ, ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ  
ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ

ΓΡΑΦΕΙΟ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ  
ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ  
-----

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

Βαθμός Ασφαλείας:  
Να διατηρηθεί μέχρι:  
Βαθμός Προτεραιότητας:

Αθήνα, 17-6-2016  
Αρ. Πρωτ.: 100524/ΓΓ1

Ταχ. Δ/ση : Ανδρέα Παπανδρέου 37  
Τ.Κ. – Πόλη : 15180 – Μαρούσι  
Ιστοσελίδα : <http://www.minedu.gov.gr>

**ΠΡΟΣ:**

1. Περιφερειακούς Διευθυντές Εκπ/σης
2. Διευθυντές Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης  
Έδρες τους  
(με την παράκληση να ενημερωθούν οι εκπαιδευτικοί  
κλάδου Πληροφορικής της περιοχής ευθύνης τους)

**ΚΟΙΝ:**

1. Γενική Διεύθυνση Προσωπικού ΠΕ & ΔΕ
2. Διεύθυνση Ανθρώπινου Δυναμικού Τομέων  
Παιδείας και Θρησκευμάτων- Τμήμα Α΄
3. ΙΤΥΕ-«ΔΙΟΦΑΝΤΟΣ»-γραφείο «my school»

**Θέμα:** Πρόσκληση εκπαιδευτικών Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης κλάδου Πληροφορικής (ΠΕ19 και ΠΕ20) για υποβολή αιτήσεων αποσπάσεων στην Κεντρική Υπηρεσία και τις Περιφερειακές Διευθύνσεις Εκπαίδευσης του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων για το σχολικό έτος 2016-2017.

Το Υπουργείο Παιδείας, Έρευνας και Θρησκευμάτων (ΥΠ.Π.Ε.Θ) καλεί τους εκπαιδευτικούς Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης κλάδου Πληροφορικής (ΠΕ19 και ΠΕ20) που επιθυμούν να αποσπαστούν στη Κεντρική Υπηρεσία του ΥΠ.Π.Ε.Θ (Γενική Διεύθυνση Στρατηγικού Σχεδιασμού, Προγραμματισμού και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης) και στις Περιφερειακές Διευθύνσεις Εκπαίδευσης να υποβάλουν αίτηση από 24/6/2016 έως 30/6/2016.

Οι προσφερόμενες θέσεις ανέρχονται συνολικά σε δεκαπέντε (15), αφορούν εξειδικευμένες γνώσεις, ειδικά προσόντα και θα καλύψουν εξαιρετικά επείγουσες υπηρεσιακές ανάγκες που έχουν προκύψει.

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ Α**

**ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΕΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΟΝΤΑ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ**

Οι αρμοδιότητες και τα προσόντα των υποψηφίων εκπαιδευτικών προς απόσπαση περιγράφονται ακολούθως:

## 1. Αναλυτές- Προγραμματιστές

### α) Αρμοδιότητες:

- Σχεδιασμός, ανάπτυξη και υποστήριξη δικτυακών τόπων κυρίως σε PHP, wordpress, drupal και MySQL
- Δημιουργία διαδικτυακών εφαρμογών
- Δημιουργία και διασύνδεση υπηρεσιών διαλειτουργικότητας
- Διαχείριση και ανάπτυξη περιεχομένου των δικτυακών τόπων
- Συγγραφή εκτενούς documentation για όλες τις υπηρεσίες
- Συνεργασία και υποστήριξη κοινοτήτων Ανοιχτών Τεχνολογιών
- Συμμετοχή σε συναντήσεις στην Ελλάδα και το εξωτερικό

### β) Απαιτούμενα Προσόντα

- Επαγγελματική εμπειρία σε αντίστοιχη θέση
- WordPress CMS deployment & administration, PHP Programming ή Java EE Programming
- RDBMS, Mysql
- SOAP WS
- REST WS
- Html5, Javascript Programming
- Χρήση αποθετηρίων κώδικα(Git, Github, Subversion etc)
- Εμπειρία στη χρήση εργαλείων κοινωνικής δικτύωσης
- Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας

### γ) Επιθυμητά Προσόντα

- Ικανότητα καλής προσωπικής επικοινωνίας
- Monitoring tools (Nagios, Monit, etc)
- Redmine deployment & administration
- CKAN & DRUPAL deployment & administration
- Sibboleth federated SSO
- Basic LDAP Knowledge
- Postgresql administration
- Python Programming
- Ruby Programming

## 2. Τεχνική Υποστήριξη εφαρμογών και συστημάτων

### α) Αρμοδιότητες:

- Αυτοματοποίηση εγκαταστάσεων διαφόρων services και setup των servers με χρήση Ansible
- Stress Test εφαρμογών
- Monitoring καλής λειτουργίας servers και των υπηρεσιών
- Δημιουργία και συντήρηση δοκιμαστικού και staging περιβάλλοντος

- Διαχείριση αποθετηρίου κώδικα
- Backup και restore εφαρμογών
- Συγγραφή εκτενούς documentation για όλες τις υπηρεσίες
- Συνεργασία και υποστήριξη κοινοτήτων Ανοιχτών Τεχνολογιών
- Συμμετοχή σε συναντήσεις στην Ελλάδα και το εξωτερικό

#### β) Απαιτούμενα Προσόντα

- Εμπειρία τουλάχιστον 2 ετών
- Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας
- Debian GNU/Linux, CentOS System Administration
- Γνώση Git
- Γνώση Maven
- Εμπειρία σε Configuration Management Systems (κατά προτίμηση Ansible)
- Χρήση Monitoring tools (Nagios, Monit, etc)
- Bacula backup service
- Ldap Administration
- Application Server πχ Apache Tomcat
- Apache, Nginx , Web Server Administration
- Postfix, Dovecot Mail Server Administration
- MySQL, PostgreSQL Administration
- Shell Scripting (Intermediate level)
- WordPress Deployment & Administration

#### γ) Επιθυμητά Προσόντα

- Ικανότητα καλής προσωπικής επικοινωνίας
- Amazon Cloud Integration
- Python/Ruby/Perl Programming
- Εμπειρία με το Shibboleth federated SSO
- Εμπειρία σε monitoring tools (Icinga, monit, munin)
- ELK για διαχείριση των logs
- Shibboleth federated SSO
- Mediawiki Deployment & Administration
- Εμπειρία με τη διαχείριση WordPress Multisite installations
- Moodle MOOC Deployment & Administration
- Redmine Deployment & Administration
- CKAN/DKAN Deployment & Administration

### 3. Διαχειριστές Συστημάτων – Διαχειριστές Ασφάλειας

#### α) Αρμοδιότητες:

- Διαχείριση της πληροφοριακής υποδομής (Virtual & Physical Linux servers)
- Monitoring των servers και των υπηρεσιών

- Έλεγχοι ασφαλείας εφαρμογών και υποδομών
- Σχεδιασμός και ανάπτυξη δικτύων
- Διαχείριση φυσικών μηχανών
- Συγγραφή εκτενούς documentation για όλες τις υπηρεσίες
- Συνεργασία και υποστήριξη κοινοτήτων Ανοιχτών Τεχνολογιών
- Συμμετοχή σε συναντήσεις στην Ελλάδα και το εξωτερικό

#### β) Απαιτούμενα Προσόντα

- Εμπειρία τουλάχιστον 2 ετών
- Άριστη γνώση αγγλικής γλώσσας
- Debian GNU/Linux, CentOS System Administration
- Άριστη γνώση διαχείρισης δικτύων
- IPv6
- ELK για διαχείριση των logs
- KVM virtualization
- Cloud cluster management
- Διαχείριση και εγκατάσταση Monitoring tools (Nagios, Monit, etc)
- Διαχείριση και εγκατάσταση Intrusion Detection Systems
- Shell Scripting (Advanced level)
- Penetration software (πχ metasploit)

#### γ) Επιθυμητά Προσόντα

- Ικανότητα καλής προσωπικής επικοινωνίας
- Amazon Cloud Integration
- Python/Ruby/Perl Programming
- Εμπειρία με το Sibboleth federated SSO
- Bacula backup service

## **ΚΕΦΑΛΑΙΟ Β**

### **ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ - ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ**

Δικαίωμα υποβολής αίτησης - υπεύθυνης δήλωσης για απόσπαση έχουν όλοι οι εκπαιδευτικοί Α/θμιας και Β/θμιας Εκπαίδευσης κλάδου Πληροφορικής (ΠΕ19 και ΠΕ20), οι οποίοι δεν έχουν τα κωλύματα που αναφέρονται στην εγκύκλιο 67520/Ε1/20-4-16 (ΑΔΑ 9ΛΙ94653ΠΣ-1ΡΘ).

Οι εν λόγω αποσπάσεις θα γίνουν με υπουργική απόφαση ύστερα από γνώμη του αρμόδιου Κεντρικού Υπηρεσιακού Συμβουλίου.

## ΚΕΦΑΛΑΙΟ Γ

### ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΑΙΤΗΣΕΩΝ

Οι αιτήσεις απόσπασης θα υποβάλλονται ηλεκτρονικά από τους ίδιους τους εκπαιδευτικούς μέσω του Ολοκληρωμένου Πληροφοριακού Συστήματος Διαχείρισης Προσωπικού Πρωτοβάθμιας και Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης (ΟΠΣΥΔ). Πριν την πρώτη υποβολή αίτησης απόσπασης, οι ενδιαφερόμενοι εκπαιδευτικοί θα πρέπει να εγγραφούν στο ΟΠΣΥΔ, ώστε να αποκτήσουν όνομα χρήστη και κωδικό πρόσβασης στις ηλεκτρονικές υπηρεσίες του.

Οδηγίες για την εγγραφή και για την ηλεκτρονική υποβολή αίτησης απόσπασης περιγράφονται στο εγχειρίδιο χρήσης στη διεύθυνση <https://opsyd.sch.gr>.). Αιτήσεις οι οποίες θα αποσταλούν είτε απευθείας στην υπηρεσία ή φορέα στον οποίο ενδιαφέρονται να αποσπαστούν δεν θα ληφθούν υπόψη.

Τα στοιχεία που δηλώνονται στην αίτηση απόσπασης έχουν την έννοια της υπεύθυνης δήλωσης, με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 8 του Ν.1599/86 και ψευδής δήλωση συνεπάγεται κυρώσεις που προβλέπονται από την παράγραφο 6 του άρθρου 22 του ίδιου νόμου.

Η αίτησή των εκπαιδευτικών θα πρέπει να συνοδεύεται από αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Ι. ΠΑΝΤΗΣ**

#### **Εσωτερική Διανομή:**

1. Γενική Διεύθυνση Στρατηγικού Σχεδιασμού, Προγραμματισμού και Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης
2. Διεύθυνση Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης
3. Διεύθυνση Ηλεκτρονικών - Δικτυακών Υποδομών