



ΔΙΕΘΝΕΣ  
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ  
ΕΛΛΑΔΟΣ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ  
ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Ε.Τ.Π.Α.)



Ψηφιακή Ελλάδα  
Όλα είναι δυνατό  
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα  
"Ψηφιακή Σύγκλιση"



## ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

### Επιτροπή Διαχείρισης Ειδικού Λογαριασμού Δι.Πα.Ε.

14ο χλμ. Θεσσαλονίκης – Μουδανιών  
570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη  
Τηλ.: 2310 474 563  
Fax: 2310 474 569  
E-mail: rc@ihu.edu.gr

Ημερομηνία: 10/10/2011

Α.Π.: 2986

Η Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος (Δι.Πα.Ε.) στο πλαίσιο εκτέλεσης των παρακάτω πράξεων που υλοποιούνται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Ψηφιακή Σύγκλιση» και συγχρηματοδοτούνται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (Ε.Τ.Π.Α.) και από εθνικούς πόρους, προτίθεται να απασχολήσει με συμβάσεις ανάθεσης έργου (ορισμένης χρονικής διάρκειας με δυνατότητα ανανέωσης) εξωτερικούς συνεργάτες που πληρούν συγκεκριμένα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα, τα οποία περιγράφονται ακολούθως

### 1. Αναθέσεις έργου σε επιστημονικό προσωπικό στο πλαίσιο εκτέλεσης της πράξης με τίτλο «Ψηφιακές Υπηρεσίες του Διεθνούς Πανεπιστημίου της Ελλάδος»

**1.1 Μια (1) θέση Προγραμματιστή Η/Υ**, με αντικείμενο την υλοποίηση συστήματος Single Sign On (SSO) με τεχνολογία Shibboleth στα πληροφοριακά συστήματα που διαθέτει το Ίδρυμα και σε αυτά που θα υλοποιηθούν στο πλαίσιο των δράσεων της ανωτέρω πράξης. Στα παραδοτέα του αναδόχου περιλαμβάνεται η τεκμηρίωση της υλοποίησης και η μεταφορά της τεχνογνωσίας στο προσωπικό του τμήματος υποστήριξης πληροφορικής του Πανεπιστημίου.

#### Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Η/Υ

Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία και τεχνογνωσία στην υλοποίηση συστήματος Single Sign On και συγκεκριμένα Shibboleth, το οποίο και θα κληθεί να υλοποιήσει, μεταφέροντας στο τέλος την τεχνογνωσία στο Τμήμα Υποστήριξης Πληροφορικής του Πανεπιστημίου.

#### Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

**1.2 Μια (1) θέση Επιστήμονα Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ**, με αντικείμενο τη συμμετοχή σε υποστηρικτικές δράσεις της ανωτέρω πράξης και συγκεκριμένα στα εξής: ενημέρωση του active directory, επικαιροποίηση του security policy, βελτιστοποίηση περιεχομένου της δικτυακής πύλης του έργου για μηχανές αναζήτησης και η διασύνδεσή της με τις υπάρχουσες.

#### Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Η/Υ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία (τουλάχιστον ενός έτους) και τεχνογνωσία στη διαχείριση πληροφοριακών συστημάτων και συγκεκριμένα στη διαχείριση Active Directory,

Security Policy, στην υλοποίηση δικτυακών πυλών, βελτιστοποίησης ιστοχώρων για μηχανές αναζήτησης

- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Δημοσιευμένες εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων με το σύστημα των κριτών.
- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

**1.3 Μια (1) θέση Επιστήμονα Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ**, με αντικείμενο τη συμμετοχή σε υποστηρικτικές δράσεις της ανωτέρω πράξης και συγκεκριμένα στα εξής: ανάλυση απαιτήσεων, σχεδιασμός και υλοποίηση της δικτυακής πύλης της ανωτέρω πράξης και η υποστήριξή της κατά την παραγωγική λειτουργία.

Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Η/Υ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία (τουλάχιστον ενός έτους) και τεχνογνωσία στην υλοποίηση και υποστήριξη δικτυακών πυλών, βελτιστοποίησης ιστοχώρων για μηχανές αναζήτησης.
- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Δημοσιευμένες εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων με το σύστημα των κριτών.
- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

**1.4 Μια (1) θέση Επιστήμονα Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ**, με αντικείμενο τη συμμετοχή σε υποστηρικτικές δράσεις της ανωτέρω πράξης και συγκεκριμένα στη μελέτη και τεκμηρίωση της επικαιροποίησης και των τροποποιήσεων της πολιτικής ασφαλείας και του ενεργού καταλόγου των πληροφοριακών συστημάτων του Πανεπιστημίου, όπως επίσης και στη διδασκαλία εκπαιδευτικών σεμιναρίων στη χρήση και διαχείριση των παραπάνω συστημάτων.

Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Η/Υ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία (τουλάχιστον ενός έτους) και τεχνογνωσία στην υποστήριξη και υλοποίηση πληροφοριακών συστημάτων ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.
- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Δημοσιευμένες εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων με το σύστημα των κριτών.
- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων και στη διδασκαλία σεμιναρίων πληροφορικής και σχετικών μαθημάτων στην τριτοβάθμια εκπαίδευση

**1.5 Μια (1) θέση Επιστήμονα Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ**, με αντικείμενο τη συμμετοχή σε υποστηρικτικές δράσεις της ανωτέρω πράξης και συγκεκριμένα στη δημιουργία και διαμόρφωση εικονικών εξυπηρετητών, στο σχεδιασμό αναφορών και στατιστικών και στην υποστήριξη και παρακολούθηση της πιλοτικής και παραγωγικής λειτουργίας.

Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Η/Υ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία (τουλάχιστον ενός έτους) σε έργα πληροφορικής.
- Τεκμηριωμένη τεχνογνωσία σε αντικείμενο συναφές με την υπολογιστική στατιστική και τα συστήματα λήψης απόφασης.
- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Διδακτορικό Δίπλωμα σε πεδίο συναφές με την Υπολογιστική Στατιστική και την Εξόρυξη Δεδομένων.
- Δημοσιευμένες εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά επιστημονικών συνεδρίων με το σύστημα των κριτών.
- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

**2. Αναθέσεις έργου σε επιστημονικό προσωπικό στο πλαίσιο εκτέλεσης της πράξης με τίτλο «Υπηρεσίες Ψηφιακής Βιβλιοθήκης Ανοιχτής Πρόσβασης Διεθνούς Πανεπιστημίου Ελλάδος (ΔΙ.ΠΑ.Ε.)»**

**2.1 Μια (1) θέση Βιβλιοθηκονόμου**, με κύρια αντικείμενα απασχόλησης :

- Ανάπτυξη προηγμένων υπηρεσιών πιστοποιημένου ιδρυματικού Αποθετηρίου.
- Συμμετοχή στο υποέργο της Οριζόντιας Δράσης «Υπηρεσία Παροχής Ολοκληρωμένου Περιβάλλοντος Βιβλιοθήκης (ILSaS).
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα παρουσιάσεων των υπηρεσιών για τους φοιτητές.

Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Αρχειονομίας / Βιβλιοθηκονομίας
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία και τεχνογνωσία στην υλοποίηση έργων με αντικείμενο τη δημιουργία και λειτουργία ιδρυματικών αποθετηρίων
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα
- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

**2.2 Μια (1) θέση Επιστήμονα Πληροφορικής ή Μηχανικού Η/Υ**, με κύρια αντικείμενα απασχόλησης:

- Ανάπτυξη και λειτουργία ενός συστήματος οργανωμένης καταγραφής, παρουσίασης και διάχυσης των επιστημονικών δραστηριοτήτων του ΔΙ.ΠΑ.Ε.
- Αναβάθμιση του ιστότοπου της Βιβλιοθήκης και δημιουργία ενός πλήρους λειτουργικού περιβάλλοντος wiki προσβάσιμο τόσο μέσω διαδικτύου όσο και μέσω κινητών συσκευών
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα παρουσιάσεων των υπηρεσιών για τους φοιτητές

Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής ΑΕΙ ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού ή Μηχανικού Η/Υ
- Μεταπτυχιακό στην Πληροφορική
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία και τεχνογνωσία στη δημιουργία ιστοχώρων και web based εφαρμογών για βιβλιοθήκες
- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

**2.3 Μία (1) θέση Βιβλιοθηκονόμου**, με κύρια αντικείμενα απασχόλησης:

- Συμμετοχή στο υπόεργο της Οριζόντιας Δράσης «Υπηρεσία Παροχής Ολοκληρωμένου Περιβάλλοντος Βιβλιοθήκης (ILSaS).
- Συμμετοχή στο πρόγραμμα παρουσιάσεων των υπηρεσιών για τους φοιτητές

Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Αρχειονομίας/Βιβλιοθηκονομίας
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία και τεχνογνωσία στην υποστήριξη μεταφοράς βιβλιογραφικών δεδομένων μεταξύ διαφορετικών αυτοματοποιημένων συστημάτων βιβλιοθηκών.
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα
- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

**2.4 Μία (1) θέση Βιβλιοθηκονόμου**, με κύρια αντικείμενα απασχόλησης:

- Συμμετοχή στο υπόεργο της Οριζόντιας Δράσης «Υπηρεσία Παροχής Ολοκληρωμένου Περιβάλλοντος Βιβλιοθήκης (ILSaS).
  - Συμμετοχή στο πρόγραμμα παρουσιάσεων των υπηρεσιών για τους φοιτητές

Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Αρχειονομίας / Βιβλιοθηκονομίας
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία και τεχνογνωσία στην υποστήριξη μεταφοράς βιβλιογραφικών δεδομένων μεταξύ διαφορετικών αυτοματοποιημένων συστημάτων βιβλιοθηκών.
- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

**2.5 Μια (1) θέση Βιβλιοθηκονόμου** με γνώσεις Πληροφορικής, με κύρια αντικείμενα απασχόλησης:

- Συμμετοχή στο υπόεργο της Οριζόντιας Δράσης «Υπηρεσία Παροχής Ολοκληρωμένου Περιβάλλοντος Βιβλιοθήκης (ILSaS).
- Ανάλυση Υπάρχουσας Κατάστασης, Επικοινωνία με Οριζόντια Δράση Διοργάνωση Ημερίδας.

Τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Βιβλιοθηκονομίας
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα στα Πληροφοριακά Συστήματα
- Αποδεδειγμένη επαγγελματική εμπειρία στην οργάνωση βιβλιοθηκών και ανάπτυξη νέων ηλεκτρονικών υπηρεσιών.
- Άριστη Γνώση της Αγγλικής γλώσσας

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Τεκμηριωμένη επιστημονική έρευνα στην αξιολόγηση ψηφιακών αρχείων και Βιβλιοθηκών.
- Προϋπηρεσία σε σχετικές θέσεις ακαδημαϊκών ιδρυμάτων.

Η συνολική κατ' αποκοπή αμοιβή θα οριστεί από την Επιτροπή Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού και είναι ανάλογη των προσόντων των επιλεχθησομένων. Οι επιλεχθησόμενοι υποψήφιοι θα παρέχουν της υπηρεσίες τους ως ελεύθεροι επαγγελματίες με σύμβαση ανάθεσης έργου παροχής υπηρεσίας που δεν υπάγεται στο πεδίο εφαρμογής του Π.Δ. 164/2004 (άρθρα 2 παρ.1 και άρθρο 6 παρ.2), εμπίπτει δε στις εξαιρέσεις της παραγράφου 8 του άρθρου 6 του ν. 2527/1997, όπως αυτή είχε τροποποιηθεί με το άρθρο 14 παρ. 2 του ν. 3369/2005 και διατηρήθηκε σε ισχύ αναριθμούμενη με το άρθρο 10 του ν. 3812/2009.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν έντυπη και ηλεκτρονική αίτηση (σύμφωνα με το υπόδειγμα που διατίθεται στον ιστοχώρο του ΔΙ.ΠΑ.Ε.) συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και θεωρημένα αντίγραφα τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων απασχόλησης, καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία της έντυπης αίτησης. Επιπλέον προσόντα θα συνεκτιμώνται αναλόγως κατά την αξιολόγηση η οποία μπορεί να περιλαμβάνει και προσωπική συνέντευξη. Επίσης, οι υποψήφιοι θα πρέπει να καταθέσουν και κάθε άλλο στοιχείο που μπορεί να συμβάλει στη διαμόρφωση ορθής κρίσης για την εμπειρία, τις γνώσεις και την καταλληλότητά τους.

Οι άρρενες υποψήφιοι πρέπει υποχρεωτικά να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή νομίμως να έχουν απαλλαγεί από αυτές.

Θα αξιολογηθούν μόνο οι αιτήσεις υποψηφίων που θα κατατεθούν, τις εργάσιμες ημέρες και ώρες, ή θα αποσταλούν ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, η οποία θα παραληφθεί και θα πρωτοκολληθεί το αργότερο μέχρι τη **Δευτέρα 31/10/2011 και ώρα 14:30** στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός ΔΙ.ΠΑ.Ε.  
14ο χλμ Θεσ/νικης – Μουδανιών  
570 01 Θέρμη, Θεσσαλονίκη

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος θα δημοσιευθεί στον ιστοχώρο του ΔΙ.ΠΑ.Ε. ([www.ihu.edu.gr](http://www.ihu.edu.gr)).

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται:

- στον κ.Ιωάννη Κώνστα (τηλ. 2310 – 807532, fax 2310 474 569, e-mail: [i.konstas@ihu.edu.gr](mailto:i.konstas@ihu.edu.gr)) για τις θέσεις 1.1 έως 1.5
- στον κ.Ιωσήφ Μόλχο (τηλ. 2310 – 807561, fax 2310 474 569, e-mail: [y.molho@ihu.edu.gr](mailto:y.molho@ihu.edu.gr)) για τις θέσεις 2.1 έως 2.5

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Διαχείρισης  
του Ειδικού Λογαριασμού ΔΙ.ΠΑ.Ε.

Καθηγητής Νικόλαος Μουσιόπουλος  
Αντιπρόεδρος Διοικούσας Επιτροπής