



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ ΚΑΙ ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ
ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Πληροφορίες: Θάνου Μαρία
Τηλέφωνο: +30 210 772 2267
E-mail: mthanou@central.ntua.gr

Αθήνα, 29-01-2015
Αρ. Πρωτ.: 1979

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης «**ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ**», με κωδικό MIS 374878, του Υποέργου «Ολοκληρωμένη Υπηρεσία Ελληνικού Συσσωρευτή Ακαδημαϊκών Ηλεκτρονικών Βιβλίων», κωδικό ΕΛΚΕ 68/1161 και με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Μήτρου Νικόλαο, καθηγητή ΗΜΜΥ ΕΜΠ η οποία συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση - Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και από Εθνικούς Πόρους μέσω του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση», ανακοινώνει ότι ενδιαφέρεται να συνάψει συμβάσεις μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου σύμφωνα με τον κάτωθι πίνακα:

Α/Α	ΤΙΤΛΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	ΤΙΤΛΟΣ ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ	ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ	ΤΟΠΟΣ ΠΑΡΑΔΟΣΗΣ ΠΑΡΑΔΟΤΕΩΝ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΑΤΟΜΩΝ
1	Υποέργο 1 - Ολοκληρωμένη Υπηρεσία Ελληνικού Συσσωρευτή Ακαδημαϊκών Ηλεκτρονικών Βιβλίων	Υπεύθυνος Υποσυστήματος Απόθεσης Ελληνικού Ακαδημαϊκού Συσσωρευτή Ηλεκτρονικών Βιβλίων ΕΒΟΟΚ024	ΠΕ Πληροφορικής	ΕΜΠ ¹	1
2	Υποέργο 1 – Ολοκληρωμένη Υπηρεσία Ελληνικού Συσσωρευτή Ακαδημαϊκών Ηλεκτρονικών Βιβλίων	Τοπική Ομάδα Παν. Ιωαννίνων – Υποστήριξη Γλωσσικής Επιμέλειας και Θέματα Διασφάλισης Ποιότητας ΕΒΟΟΚ025	ΠΕ Φιλοσοφικής	Κεντρική Βιβλιοθήκη - Παν. Ιωαννίνων	1

3	Υποέργο 1 – Ολοκληρωμένη Υπηρεσία Ελληνικού Συσσωρευτή Ακαδημαϊκών Ηλεκτρονικών Βιβλίων	Τοπική Ομάδα ΑΠΘ ² - Τεχνική Υποστήριξη Συγγραφέων ΕΒΟΟΚ026	ΠΕ ή ΤΕ Πληροφορικής	Κεντρική Βιβλιοθήκη - ΑΠΘ	1
4	Υποέργο 1 – Ολοκληρωμένη Υπηρεσία Ελληνικού Συσσωρευτή Ακαδημαϊκών Ηλεκτρονικών Βιβλίων	Τοπική Ομάδα Παν. Πατρών ΕΒΟΟΚ027	ΠΕ Πληροφορικής	Παν. Πατρών	1
5	Υποέργο 1 – Ολοκληρωμένη Υπηρεσία Ελληνικού Συσσωρευτή Ακαδημαϊκών Ηλεκτρονικών Βιβλίων	Τοπική Ομάδα ΕΜΠ. ΕΒΟΟΚ028, ΕΒΟΟΚ029	ΠΕ ή ΤΕ Βιβλιοθηκονομίας	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	2
6	Υποέργο 1 – Ολοκληρωμένη Υπηρεσία Ελληνικού Συσσωρευτή Ακαδημαϊκών Ηλεκτρονικών Βιβλίων	Τοπική Ομάδα ΕΜΠ. ΕΒΟΟΚ030	ΠΕ ή ΤΕ Βιβλιοθηκονομίας	Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο	1

• **ΕΒΟΟΚ024 - Υπεύθυνος Υποσυστήματος Απόθεσης Ελληνικού Ακαδημαϊκού Συσσωρευτή Ηλεκτρονικών Βιβλίων**

Απαιτούμενα προσόντα

- Πτυχίο Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικών Η/Υ ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής [Βαθμός: 20]
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας [Βαθμός: 5]
- Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία σε ψηφιακά αποθετήρια (τουλάχιστον 4 έτη) [Βαθμός: 20]
- Πολύ καλή γνώση Java, J2EE, XML, XSLT, HTML/CSS, SQL [Βαθμός: 10]
- Καλή γνώση σε εγκατάσταση και διαχείριση Apache Web Server, Tomcat Application Server και PostgreSQL σε περιβάλλον Linux [Βαθμός: 10]
- Καλή γνώση σε Eclipse, Git, MS Office [Βαθμός: 10]
- Για την αξιολόγηση των υποψηφίων θα διεξαχθεί συνέντευξη από την επιτροπή αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης, όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα [Βαθμολογία Συνέντευξης: 25]

• **ΕΒΟΟΚ025 – Τοπική Ομάδα Παν. Ιωαννίνων – Υποστήριξη Γλωσσικής Επιμέλειας και Θέματα Διασφάλισης Ποιότητας**

Απαιτούμενα προσόντα

- Πτυχίο Φιλοσοφικής Σχολής της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής [Βαθμός: 20]
- Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών από ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο της αλλοδαπής στη Φιλολογία [Βαθμός: 15]
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας [Βαθμός: 10]
- Αποδεδειγμένη Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών σε Ακαδημαϊκή Βιβλιοθήκη [Βαθμός: 15]

² ΑΠΘ – Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

- Εργασιακή εμπειρία σε Μονάδες Αξιολόγησης και Εφαρμογής Διαδικασιών Ολικής Ποιότητας [Βαθμός: 10]
- Καλή γνώση μιας επιπλέον γλώσσας της Ε.Ε. [Βαθμός: 5]
- Για την αξιολόγηση των υποψηφίων θα διεξαχθεί συνέντευξη από την επιτροπή αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης, όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα [Βαθμολογία Συνέντευξης: 25]

• **ΕΒΟΟΚ026 – Τοπική Ομάδα Α.Π.Θ. - Τεχνική Υποστήριξη Συγγραφέων**

Απαιτούμενα προσόντα

- Πτυχίο Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικών Η/Υ ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής [Βαθμός: 20]
- Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών στον τομέα των Πληροφοριακών Συστημάτων ή σε συναφές αντικείμενο [Βαθμός: 10]
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας [Βαθμός: 5]
- Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών στον τομέα Τεχνολογίας στην Επιστήμη της Βιβλιοθηκονομίας (Ψηφιακές Βιβλιοθήκες), με εξειδίκευση στον τομέα των ηλεκτρονικών επιστημονικών εκδόσεων (βιβλίων και περιοδικών) και στη μηχανοργάνωση Ακαδημαϊκής Βιβλιοθήκης και εξοικείωση με διεθνή πρότυπα τα οποία αφορούν στον αυτοματισμό της Ακαδημαϊκής Βιβλιοθήκης [Βαθμός: 5]
- Άριστη γνώση και προγραμματιστική εξειδίκευση σε PHP (jQuery, Ajax, MySQL). [Βαθμός: 5]
- Άριστη γνώση εγκατάστασης και διαχείρισης εξυπηρετητών WEB (Apache Web Server, Tomcat Application Server). [Βαθμός: 5]
- Πολύ καλή γνώση λειτουργικών συστημάτων τεχνολογιών Σημασιολογικού Ιστού και στις δυνατότητες εφαρμογής του στην επιστήμη της Βιβλιοθηκονομίας (Ψηφιακές Βιβλιοθήκες, πρότυπα μεταδεδομένων, Οντολογίες-RDF, RDF Schema). [Βαθμός: 5]
- Πολύ καλή γνώση τεχνολογιών και αποδεδειγμένη ύπαρξη εμπειρίας σε οργανωτικές διαδικασίες και πολιτικές για τη δημιουργία και συντήρηση υποδομών και συνεργασιών πιστοποίησης και εξουσιοδότησης. [Βαθμός: 5]
- Γνώση και προγραμματιστική εξειδίκευση σε Java (Applets, Servlets, JSP, J2EE κλπ.), Perl, CGI, C και C++. [Βαθμός: 5]
- Γνώση και εμπειρία στην ανάπτυξη ιστοσελίδων στο διαδίκτυο με τη χρήση κατάλληλων εργαλείων λογισμικού (Dreamweaver, Netbeans ή άλλων συναφών) [Βαθμός: 5]
- Γνώση του IP Routing, τοπικών δικτύων LAN, εξοικείωση με τοπικά και εκτεταμένα δίκτυα δεδομένων σε επίπεδο τεχνικής υποστήριξης. [Βαθμός: 5]
- Για την αξιολόγηση των υποψηφίων θα διεξαχθεί συνέντευξη από την επιτροπή αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης, όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα [Βαθμολογία Συνέντευξης: 25]

• **ΕΒΟΟΚ027 – Τοπική Ομάδα Πανεπιστημίου Πατρών - Τεχνική Υποστήριξη Συγγραφέων**

Απαιτούμενα προσόντα

- Πτυχίο Πληροφορικής ή Δίπλωμα Μηχανικών Η/Υ ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο αντίστοιχης ειδικότητας σχολών της αλλοδαπής [Βαθμός: 20]
- Καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας [Βαθμός: 5]
- Αποδεδειγμένη εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον τριών (3) ετών:
 - στην ανάπτυξη και υποστήριξη διαδικτυακών εφαρμογών αρχιτεκτονικής τριών επιπέδων (3-tier architecture), [Βαθμός: 15]
 - στη χρήση WEB τεχνολογιών (PHP, Java, HTML5 κλπ) για την υλοποίηση και διαχείριση διαδικτυακών εφαρμογών, [Βαθμός: 15]
 - στο σχεδιασμό και τη διαχείριση βάσεων δεδομένων, [Βαθμός: 10]
 - στην εγκατάσταση, παραμετροποίηση και συντήρηση λειτουργικών συστημάτων LINUX και [Βαθμός: 10]
- Για την αξιολόγηση των υποψηφίων θα διεξαχθεί συνέντευξη από την επιτροπή αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης, όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα [Βαθμολογία Συνέντευξης: 25]

• **ΕΒΟΟΚ028 και ΕΒΟΟΚ029 – Τοπική Ομάδα Ε.Μ.Π. – Καταλογογράφηση Μαθησιακών Αντικειμένων**

Απαιτούμενα προσόντα

- Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο σχολών της αλλοδαπής [Βαθμός: 20]
- Μεταπτυχιακός Τίτλος Σπουδών στην Βιβλιοθηκονομία [Βαθμός: 10]
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας [Βαθμός: 10]
- Αποδεδειγμένη Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών σε Ακαδημαϊκή Βιβλιοθήκη με εξειδίκευση στον τομέα και διαχείρισης ψηφιακού υλικού [Βαθμός: 10]
- Γνώση χρήσης Η/Υ και αυτοματισμών γραφείου (επεξεργασία κειμένου, παρουσιάσεις, υπολογιστικά φύλλα, Διαδίκτυο) [Βαθμός: 5]
- Πολύ καλή γνώση ενός ευρέως φάσματος βιβλιοθηκονομικών συστημάτων [Βαθμός: 5]
- Εμπειρία στη μηχανοργάνωση ακαδημαϊκής βιβλιοθήκης και εξοικείωση με διεθνή πρότυπα τα οποία αφορούν στον αυτοματισμό της ακαδημαϊκής βιβλιοθήκης [Βαθμός: 5]
- Γνώση των τεχνολογιών Σημαιολογικού Ιστού και των δυνατοτήτων εφαρμογής του στην επιστήμη της Βιβλιοθηκονομίας (Ψηφιακές Βιβλιοθήκες, πρότυπα μεταδεδομένων). [Βαθμός: 10]
- Για την αξιολόγηση των υποψηφίων θα διεξαχθεί συνέντευξη από την επιτροπή αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης, όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα [Βαθμολογία Συνέντευξης: 25]

• **ΕΒΟΟΚ030 – Τοπική Ομάδα Ε.Μ.Π. – Καταλογογράφηση Ηλεκτρονικών Συγγραμμάτων**

Απαιτούμενα προσόντα

- Πτυχίο ή Δίπλωμα ΑΕΙ της ημεδαπής ή ισότιμο σχολών της αλλοδαπής [Βαθμός: 20]
- Πολύ Καλή γνώση της Αγγλικής Γλώσσας [Βαθμός: 10]
- Αποδεδειγμένη Εργασιακή εμπειρία τουλάχιστον 3 ετών σε Ακαδημαϊκή Βιβλιοθήκη με εξειδίκευση στον τομέα και διαχείρισης ψηφιακού υλικού [Βαθμός: 10]
- Γνώση χρήσης Η/Υ και αυτοματισμών γραφείου (επεξεργασία κειμένου, παρουσιάσεις, υπολογιστικά φύλλα, Διαδίκτυο) [Βαθμός: 15]
- Πολύ καλή γνώση ενός ευρέως φάσματος βιβλιοθηκονομικών συστημάτων (DSPACE, ALEPH, ABEKT, ADVANCE κλπ) [Βαθμός: 15]
- Εμπειρία στη μηχανοργάνωση ακαδημαϊκής βιβλιοθήκης και εξοικείωση με διεθνή πρότυπα τα οποία αφορούν στον αυτοματισμό της ακαδημαϊκής βιβλιοθήκης [Βαθμός: 5]
- Για την αξιολόγηση των υποψηφίων θα διεξαχθεί συνέντευξη από την επιτροπή αξιολόγησης της παρούσας πρόσκλησης, όπου θα διερευνηθεί μεταξύ άλλων η ικανότητα επικοινωνίας και συνεργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών και η αποτελεσματικότητα [Βαθμολογία Συνέντευξης: 25]

Το διάστημα απασχόλησης ορίζεται από την ολοκλήρωση της διαδικασίας επιλογής έως τη λήξη του έργου, με δυνατότητα ανανέωσης στην περίπτωση επέκτασής του, ως κάτωθι:

Κωδικός θέσης	Διάστημα	Συνολική αμοιβή
ΕΒΟΟΚ024	έως 5 ανθρωπομήνες	έως 10.450,00 ευρώ
ΕΒΟΟΚ025	έως 8 ανθρωπομήνες	έως 24.000,00 ευρώ
ΕΒΟΟΚ026	έως 8 ανθρωπομήνες	έως 24.000,00 ευρώ
ΕΒΟΟΚ027	έως 8 ανθρωπομήνες	έως 20.000,00 ευρώ
ΕΒΟΟΚ028	έως 8 ανθρωπομήνες	έως 24.000,00 ευρώ
ΕΒΟΟΚ029	έως 8 ανθρωπομήνες	έως 24.000,00 ευρώ
ΕΒΟΟΚ030	έως 8 ανθρωπομήνες	έως 19.000,00 ευρώ

Σημειώνεται ότι για τους υποψήφιους των οποίων οι τίτλοι Σπουδών Τριτοβάθμιας Εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών) έχουν χορηγηθεί από Ιδρύματα του Εξωτερικού θα πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης και ισοτιμίας του Δ.Ο.Α.Τ.Α.Π. (πρώην Δι.Κ.Α.Τ.Σ.Α).

Οι υποψήφιοι διατηρούν το δικαίωμα (α) πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους των προτάσεων και τα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων, σύμφωνα με το άρθρο 5 του Ν.2690/1999 και (β) υποβολής ένστασης εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων στη “Διαύγεια”.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να υποβάλουν έντυπη πρόταση (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα) με πλήρη σφραγισμένο φάκελο, συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφα τίτλων σπουδών (σύμφωνα με την ανάλυση της ακόλουθης παραγράφου), πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων απασχόλησης, καθώς και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία της έντυπης πρότασης. Επιπρόσθετα, οι υποψήφιοι θα πρέπει να καταθέσουν και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο το οποίο μπορεί να συμβάλει στη

διαμόρφωση ορθής κρίσης για τις γνώσεις, την εμπειρία, την προσωπικότητα και να βοηθήσει την επιτροπή επιλογής στη διαμόρφωση γνώμης για την καταλληλότητά τους.

Η πρόταση θα συνοδεύεται με τα απαραίτητα δικαιολογητικά, τα οποία είναι:

1. Έντυπη πρόταση (σύμφωνα με το συνημμένο υπόδειγμα)
2. Βιογραφικό Σημείωμα
3. Αντίγραφα Τίτλων Σπουδών
 - α. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα εάν πρόκειται για έκδοση από ελληνικό δημόσιο φορέα ή
 - β. Απλά και ευανάγνωστα αντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων, εφόσον έχουν επικυρωθεί αρχικά από δικηγόρο, καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από τις υπηρεσίες και τους φορείς που εμπíπτουν στη ρύθμιση Ν. 4250/2014 ή
 - γ. ευκρινή φωτοαντίγραφα αλλοδαπών εγγράφων, υπό την προϋπόθεση ότι τα έγγραφα αυτά έχουν επικυρωθεί πρωτίστως από δικηγόρο.
4. Άλλα συνηγορούντα στοιχεία που επιθυμεί ο ενδιαφερόμενος και που θα αναφέρονται στο Βιογραφικό Σημείωμα (Προϋπηρεσία, Συστατικές Επιστολές κ.λ.π.)

Η υποβολή των προτάσεων και των λοιπών δικαιολογητικών θα πρέπει να κατατεθούν στο Πρωτόκολλο του Ειδικού Λογαριασμού του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου σε κλειστό φάκελο είτε αυτοπροσώπως, είτε να υποβληθούν ταχυδρομικώς αποκλειστικά με συστημένη επιστολή, με εμπρόθεσμη κατάθεση μέχρι και την **16-02-2015** στην παρακάτω διεύθυνση:

ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ
ΗΡΩΩΝ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥ 9
157 80 ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟΥΠΟΛΗ ΖΩΓΡΑΦΟΥ

Οι προτάσεις ,πέρα από την έντυπη υποβολή, θα υποβάλλονται και ηλεκτρονικά στην ακόλουθη διεύθυνση: www.kallipros.gr.

Υποβολή πρότασης στο Πρωτόκολλο του Ειδικού Λογαριασμού του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου μετά την καταληκτική ημερομηνία είναι εκπρόθεσμη και απορρίπτεται χωρίς εξέταση. Στην περίπτωση της ταχυδρομικής αποστολής, ο ΕΛΚΕ ΕΜΠ ουδεμία ευθύνη φέρει για τον χρόνο παραλαβής και την κατάσταση του φακέλου.

Στο Φάκελο θα πρέπει οπωσδήποτε να αναγράφεται:

1. Η ένδειξη για το Έργο: «ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΑ ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΜΑΤΑ», με Επιστημονικό Υπεύθυνο τον κ. Μήτρου Νικόλαο.
2. Ο αριθμός πρωτοκόλλου της Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος: 1979/29-01-2015 και ο κωδικός θέσης.
3. Το ονοματεπώνυμο του υποψηφίου και ένα τηλέφωνο επικοινωνίας

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι θα πρέπει να απευθύνονται στην κ. Θάνου Μαρία, τηλ. +30-210-7722267, ώρες 10:00 – 12:00 ή στην ηλεκτρονική διεύθυνση mthanou@central.ntua.gr.

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Διαχείρισης
του Ε.Λ.Κ.Ε. Ε.Μ.Π.**

**Καθ. Σπυρίδων Α. Μαυράκος
Αναπληρωτής Πρύτανη Ε.Μ.Π.**



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ

ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Ηρώων Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειούπολη Ζωγράφου, 157 80 Αθήνα.
 ☎ +30 210-772 1348, 📠 +30 210-772 4181 e-mail: ereyna@central.ntua.gr

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΕΡΓΟ:

«.....»

ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:	
ΠΑΤΡΩΝΥΜΟ:	
ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΓΕΝΝΗΣΗΣ:	
ΘΕΣΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΠΟΙΑ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΜΑΙ:	
ΤΑΧΥΔΡΟΜΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ (ΣΤΑΘΕΡΟ):	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ (ΚΙΝΗΤΟ):	
E-MAIL:	

Παρακαλώ να θεωρήσετε την παρούσα πρόταση ως επίσημη υποψηφιότητά μου για τη συμμετοχή μου στη θέση στο Πρόγραμμα «.....» του Ε.Μ.Π. σύμφωνα με την προκήρυξη του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας με Αρ. Πρωτ.-/.....-.....-2015.

Συνημμένα Δικαιολογητικά:

1.
2.
3.
4.

Ο/Η Αιτ.....