



**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
 ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ**

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Ηπείρου (ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ), λαμβάνοντας υπόψη:

- Α) Το νόμο 4485/ΦΕΚ 114 τ. Α'/04.08.2017 «Οργάνωση και λειτουργία της ανώτατης εκπαίδευσης, ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις»
- Β) Τον Οδηγό Χρηματοδότησης και Διαχείρισης του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ, όπως αυτός ισχύει από 05.10.2017
- Γ) Την υπ' αριθ. 28/Θ.28/15.12.2017 (ΑΔΑ:6Σ034691ΟΙ-ΝΗΒ) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου

Δ) Τις υποχρεώσεις του ΤΕΙ Ηπείρου για την υλοποίηση του έργου **«Αξιοποίηση κοινωνικών δικτύων για εκπαίδευση διδασκόντων στη Βιομηχανία 4.0 (Tirhys)»**, που χρηματοδοτείται στο πλαίσιο του προγράμματος ERASMUS+, Key Action 2 (KA2) - Cooperation for innovation and the exchange of good practices, με κωδικό ΕΛΚΕ 80970 και Υπεύθυνο τον Καθηγητή Χρυσόστομο Στύλιο

Ενδιαφέρεται να συνεργαστεί για τη στελέχωση της ομάδας υλοποίησης του ανωτέρω Έργου με σύμβαση μίσθωσης έργου, με τρεις (3) ερευνητές - συνεργάτες **με καθημερινή παρουσία και απασχόληση** στους χώρους του Εργαστηρίου Γνώσης και Ευφυούς Πληροφορικής, του τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής, ΤΕΙ Ηπείρου διασυνδεδεμένη με το ωράριο του Εργαστηρίου, το οποίο βρίσκεται στους Κωστακιούς Άρτας.

Το αντικείμενο απασχόλησης των ερευνητών – συνεργατών και τα απαιτούμενα προσόντα περιγράφονται αναλυτικά στη συνέχεια.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΤΙΡΗΣ -1

Στέλεχος 1: «Έμπειρος ερευνητής».

Αντικείμενο: Σχεδιασμό οντολογικής ανάλυσης εκπαιδευτικού μοντέλου (Ο1), Δημιουργία περιεχομένου Δικτυακών μαθημάτων (Ο2), Δημιουργία εκπαιδευτικού υλικού (Ο3), Σχεδιασμός ενός εικονικού περιβάλλοντος εκπαίδευσης (Ο4) και σχεδιασμός και δημιουργία εκπαιδευτικού περιεχομένου για το εκπαιδευτικό περιβάλλον (Ο5)»

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Διπλωματούχος Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχου τμήματος ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Επιστήμη και Τεχνολογία Υπολογιστών

- Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική
- Διδακτική εμπειρία σε ΑΕΙ

Συνεκτιμώμενα προσόντα – κριτήρια

- Εργασιακή Εμπειρία σε έργα LLP/Erasmus +
- Εμπειρία στην σχεδίαση & αξιολόγηση περιεχομένου & συστημάτων εκπαίδευσης ΑΕΙ
- Εμπειρία σε συναφή ερευνητικά & Αναπτυξιακά έργα
- Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη προγραμματιστικών εφαρμογών
- Γνώσεις Αγγλικών

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΙΡΗΥΣ -1

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

| α/α | ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A1 | Εργασιακή Εμπειρία σε έργα LLP/Erasmus + | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A2 | Εμπειρία στην σχεδίαση & αξιολόγηση περιεχομένου & συστημάτων εκπαίδευσης ΑΕΙ | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A3 | Εμπειρία σε συναφή ερευνητικά & Αναπτυξιακά έργα | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A4 | Εμπειρία στη σχεδίαση και ανάπτυξη προγραμματιστικών εφαρμογών | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A5 | Γνώσεις Αγγλικών | Μέτρια Β1: 5 μόρια Καλή Β2: 10 μόρια Πολύ καλή Γ1: 15 μόρια Άριστη Γ2: 20 μόρια |
| B. | ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ | |
| B1 | Σε περίπτωση ισοβαθμίας | 0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. |

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#7.535,00# ευρώ (επτά χιλιάδων πεντακοσίων τριάντα πέντε ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α και όλων των νόμιμων κρατήσεων.

Η χρονική διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται έως 31/08/2020, αρχούμενη από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης, έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Εκπαίδευσης & Ερευνών του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΤΙΡΗΥΣ -2

Στέλεχος 2: Ερευνητής

Αντικείμενο: Σχεδιασμός, προγραμματισμός εφαρμογών, εισαγωγή υλικού δικτυακών μαθημάτων και παρουσίασή τους (Ο2), Αναζήτηση και υποστήριξη δημιουργίας εκπαιδευτικού υλικού για εικονικά περιβάλλοντα (Ο3), προγραμματισμός και υλοποίηση εφαρμογών εικονικού περιβάλλοντος εκπαίδευσης (Ο4) προγραμματισμός εφαρμογών και εισαγωγή εκπαιδευτικού υλικού στο εικονικό περιβάλλον (Ο5)»

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχου τμήματος ή ανώτερο αντίστοιχου τμήματος ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στην Πληροφορική ή Πληροφοριακά Συστήματα
- Άριστες γνώσεις Προγραμματισμού Η/Υ
- Άριστη γνώση Αγγλικής

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού & υλοποίησης συστημάτων Εικονικής Πραγματικότητας
- Εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού & προγραμματισμού διαδικτυακών εφαρμογών
- Γνώσεις και εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών webhosting, διαχείρισης server, Linux
- Γνώσεις σχεδίασης και προγραμματισμού δικτυακών τόπων (Html, Java Script, PHP, JSP, CSS3 wordpress, jquery)

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΤΙΡΗΥΣ -2

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

| α/α | ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A1 | Εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού & υλοποίησης συστημάτων Εικονικής Πραγματικότητας | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A2 | Εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού, προγραμματισμού διαδικτυακών εφαρμογών | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A3 | Γνώσεις και εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών webhosting, διαχείρισης server, Linux | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A4 | Γνώσεις σχεδίασης και προγραμματισμού δικτυακών τόπων (Html, Java Script, PHP, JSP, CSS3 | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια |

| α/α | ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |
|-----|---------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | wordpress, jquery) | Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| B. | ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ | |
| B1 | Σε περίπτωση ισοβαθμίας | 0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ. |

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#7.535,00# ευρώ (επτά χιλιάδων πεντακοσίων τριάντα πέντε ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α και όλων των νόμιμων κρατήσεων.

Η χρονική διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται έως 31/08/2020, αρχούμενη από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης, έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Εκπαίδευσης & Ερευνών του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΤΙΡΗΥΣ -3

Στέλεχος 3: Τεχνικός υποστήριξης πληροφοριακών συστημάτων

Αντικείμενο: «Υποστήριξη ερευνητικής ομάδας έργου, τεχνική υποστήριξη, πληροφοριακή υποστήριξη έργου. (Mgm) Συμμετοχή στον προγραμματισμό εφαρμογών και την υποστήριξη δημιουργίας εικονικού περιβάλλοντος εκπαίδευσης (Ο4)»

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο τμήματος Μηχανικών Πληροφορικής Τ.Ε. ή ισότιμος τίτλος αντίστοιχου τμήματος ή ανώτερο αντίστοιχου τμήματος ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ)
- Άριστες γνώσεις Προγραμματισμού Η/Υ
- Γνώση και προγραμματισμός εφαρμογών για Moodle

Τα «Απαιτούμενα Προσόντα» αποτελούν τις ελάχιστες απαιτήσεις συμμετοχής στην παρούσα πρόσκληση, είναι κριτήρια αποκλεισμού (on/off) και δεν βαθμολογούνται.

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Συναφής εμπειρία με το αντικείμενο του έργου
- Εμπειρία στην τεχνική υποστήριξη και πληροφοριακή υποστήριξη εργαστηριακών / ερευνητικών υποδομών
- Εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού και υλοποίησης διαδικτυακού περιβάλλοντος εκπαίδευσης & αξιολόγησης εκπαιδευτικής διαδικασίας
- Γνώσεις σχεδίασης και προγραμματισμού δικτυακών τόπων (Html, Java Script, PHP, JSP, CSS3 wordpress, jsp)

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ ΤΙΡΗΥΣ -3

Οι υποψήφιοι που πληρούν τα «Απαιτούμενα Προσόντα» βαθμολογούνται σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα:

| α/α | ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| A1 | Συναφής εμπειρία με το αντικείμενο του έργου | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A2 | Εμπειρία στην τεχνική υποστήριξη και πληροφοριακή υποστήριξη εργαστηριακών / ερευνητικών υποδομών | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A3 | Εμπειρία σε θέματα σχεδιασμού και υλοποίησης διαδικτυακού περιβάλλοντος εκπαίδευσης & αξιολόγησης εκπαιδευτικής διαδικασίας | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| A4 | Γνώσεις σχεδίασης και προγραμματισμού δικτυακών τόπων (Html, Java Script, PHP, JSP, CSS3 wordpress, jsp) | Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια |
| B. | ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ | ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ |
| B1 | Σε περίπτωση ισοβαθμίας | 0-20 Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ |

Η συνολική αμοιβή για την εκτέλεση του ανωτέρω έργου ανέρχεται στο ποσό των **#9.000,00# ευρώ (εννιά χιλιάδων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α και όλων των νόμιμων κρατήσεων.

Η χρονική διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται έως 31/08/2020, αρχούμενη από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης, έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Εκπαίδευσης & Ερευνών του ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ.

Αξιολόγηση προτάσεων

Από τις Προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται εκείνη που θα πληροί τα απαραίτητα προσόντα και θα συγκεντρώνει τη μεγαλύτερη βαθμολογία στα επιθυμητά προσόντα.

Αντικατάσταση της πρότασης, διόρθωση ή συμπλήρωση τυχόν ελλειπόντων δικαιολογητικών επιτρέπεται μόνο μέχρι τη λήξη της προθεσμίας υποβολής των προτάσεων.

Υποβληθείσα πρόταση, η οποία δεν πληροί τα απαιτούμενα προσόντα της πρόσκλησης δεν βαθμολογείται και απορρίπτεται.

Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι «πρόσληψης». Η διαδικασία της πρόσκλησης θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης, ενώ όποιος επιλεγεί θα ειδοποιηθεί κατ' ιδίαν.

Τα αποτελέσματα της αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου, <http://research.teiep.gr/>, ενότητα «Ανακοινώσεις», «Συμβάσεις έργου» καθώς και στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Καθ' όλη τη διάρκεια εκτέλεσης του έργου και κατά τους όρους της σύμβασης μπορεί να πραγματοποιηθεί αντικατάσταση του επιλεχθέντος με άλλον ενδιαφερόμενο στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, σε περίπτωση που ο επιλεχθείς παραιτηθεί ή σε περίπτωση που ο τελευταίος εκπληρώνει πλημμελώς τα συμβατικά καθήκοντά του. Η αντικατάσταση θα γίνει με άλλον/ην ενδιαφερόμενο/η στο πλαίσιο της παρούσης πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος και σύμφωνα με τον συνταγμένο πίνακα κατάταξης.

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας δεν αναλαμβάνει καμία δέσμευση προς σύναψη σύμβασης, δεδομένου ότι επαφίεται στην πλήρη διακριτική της ευχέρεια η σύναψη ή μη συμβάσεων, ο αριθμός αυτών, αποκλειόμενης οιασδήποτε αξιώσεως των ενδιαφερομένων.

Για τους ενδιαφερόμενους, των οποίων οι τίτλοι σπουδών τριτοβάθμιας εκπαίδευσης (προπτυχιακών και μεταπτυχιακών) αποτελούν απαιτούμενο ή συνεκτιμώμενο τυπικό προσόν και έχουν χορηγηθεί από ιδρύματα του εξωτερικού, πρέπει να συνοδεύονται από πιστοποιητικά αναγνώρισης του ΔΟΑΤΑΠ.

Η πιστοποίηση γνώσης του τίτλου γλωσσομάθειας αποδεικνύεται με βάση το άρθρο 1 π.δ. 146/2007 «Τροποποίηση διατάξεων του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ 185/3.8.2007/τ.Α'), σε συνδυασμό με το τελευταίο εδάφιο της παρ.1 του άρθρου 1 π.δ. 116/2006 «Τροποποίηση του άρθρου 28 του ΠΔ 50/2001.....» (ΦΕΚ 115/9.6.2006/τ.Α'). Οι τίτλοι γλωσσομάθειας θα πρέπει να προσκομίζονται σε φωτοαντίγραφα των πρωτοτύπων των αντίστοιχων τίτλων γλωσσομάθειας, συνοδευόμενα από φωτοαντίγραφα επίσημης μετάφρασής τους στην ελληνική γλώσσα.

Η πιστοποίηση γνώσης Η/Υ αποδεικνύεται με βάση τα οριζόμενα στο άρθρο 27 παρ. 6 του ΠΔ 50/2001 Καθορισμός προσόντων διορισμού σε θέσεις φορέων του δημόσιου τομέα όπως αυτό ισχύει» (ΦΕΚ Α' 39/5.3.2001, ΦΕΚ Α' 24/30.01.2013 και ΦΕΚ Α' 63/9.3.2005).

Υποβολή ενστάσεων

Υποψήφιος που επιθυμεί να υποβάλει ένσταση σχετικά με το αποτέλεσμα (Απόφαση Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου που επικυρώνει τα αποτελέσματα) δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 ημερών από την κοινοποίηση της ως άνω απόφασης. Η απόφαση κοινοποιείται με την ανάρτησή της στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ και στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου (στην ηλεκτρονική διαδρομή ανάρτησης της παρούσας πρόσκλησης).

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφά τους καθώς και σε αυτά των συνυποψηφίων τους κατόπιν γραπτής τους αίτησης και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρου 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999).

Υποβολή προτάσεων

Οι υποψήφιοι εξωτερικοί συνεργάτες θα πρέπει να υποβάλλουν **πρόταση** (σε ευκρινές σημείο της οποίας θα αναγράφεται ο **αντίστοιχος ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ**), σύμφωνα με το υπόδειγμα που διατίθεται, συνοδευόμενη από βιογραφικό σημείωμα και αντίγραφα τίτλων σπουδών, πιστοποιήσεων και βεβαιώσεων απασχόλησης καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που θα τεκμηριώνει τα στοιχεία της πρότασης και το βιογραφικό τους σημείωμα **(σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή)**.

- Η επαγγελματική εμπειρία αποδεικνύεται με την προσκόμιση βεβαιώσεων ασφαλιστικού φορέα στην οποία θα αναγράφεται η χρονική διάρκεια της ασφάλισης, με βεβαιώσεις προϋπηρεσίας από τον εκάστοτε εργοδότη, με συμβάσεις εργασίας, με συμβάσεις έργου που έχει αναλάβει και

ολοκληρώσει ο υποψήφιος ή με δελτία παροχής υπηρεσιών που να καλύπτουν την χρονική διάρκεια και το είδος της εμπειρίας.

- Στην περίπτωση έρευνας ή συμμετοχής σε ερευνητικά προγράμματα, η απαιτούμενη επαγγελματική εμπειρία αποδεικνύεται με βεβαίωση του διοικητικού υπευθύνου του φορέα απασχόλησης στην οποία θα αναφέρονται, για κάθε ερευνητικό έργο ή πρόγραμμα ο τίτλος, η διάρκεια απασχόλησης του υποψηφίου και η συμβατική σχέση με την οποία συνδεόταν ο υποψήφιος με τον φορέα. Επιπλέον, βεβαίωση ή συστατική επιστολή του επιστημονικού υπευθύνου στην οποία θα αναγράφονται, για κάθε ερευνητικό έργο ή πρόγραμμα, το αντικείμενο της έρευνας, ο χρόνος συμμετοχής του υποψηφίου και η συμβολή του στην εκπόνηση ή ολοκλήρωση του έργου.
- Για τις δημοσιεύσεις βιβλίων και άρθρων/περιοδικών απαιτείται να επισυνάπτεται η σελίδα τίτλου, η σελίδα περιεχομένων ή/και η σελίδα που φέρει το όνομα του συγγραφέα/μεταφραστή ή σχετική βεβαίωση του εκδότη-επιμελητή. Εφόσον πρόκειται για ψηφιακό υλικό, απαιτείται αναφορά στο ηλεκτρονικό περιβάλλον στο οποίο έχει αναρτηθεί το υλικό (καταγραφή του URL).

Οι άνδρες ενδιαφερόμενοι πρέπει να έχουν εκπληρώσει τις στρατιωτικές τους υποχρεώσεις ή να έχουν απαλλαγεί νόμιμα απ' αυτές ή να έχουν λάβει αναβολή για όλο το χρόνο διάρκειας του έργου.

Θα αξιολογηθούν μόνο οι προτάσεις υποψηφίων εξωτερικών συνεργατών που θα κατατεθούν, τις εργάσιμες μέρες και ώρες, σε σφραγισμένο φάκελο ή θα αποσταλούν ταχυδρομικά με συστημένη επιστολή, η οποία **θα παραληφθεί και θα πρωτοκολληθεί το αργότερο** μέχρι την **24/01/2018** ημέρα **Τετάρτη** και ώρα **14.00** στη διεύθυνση:

Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας ΤΕΙ Ηπείρου

Κτίριο Διοίκησης

Ταχ. Δ/ση: Έναντι Γέφυρας Αράχθου, Άρτα

Τ.Κ : 47 132 Άρτα

Η παρούσα πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου θα δημοσιευθεί στον ιστοχώρο της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου (<http://research.teiep.gr>).

Για περισσότερες πληροφορίες οι υποψήφιοι μπορούν να απευθύνονται στα τηλέφωνα: 26810-50330/26810-50038.

Εσωτερική Διανομή:

1. Γραμματεία Πρύτανη, Αντιπρυτάνεων
2. Υπεύθυνο έργου κο Στύλιο Χρυσόστομο
3. Πίνακα Ανακοινώσεων

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών και
Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου**

**Κωνσταντίνος Καραμάνης
Αναπληρωτής Καθηγητής**