



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΤΕΙ ΗΠΕΙΡΟΥ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ
& ΕΡΕΥΝΩΝ**ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**Άρτα, **12/09/2017**Αριθ. Πρωτ.: **3089**

**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 13.09.2016

Γ) Την υπ' αριθ. 18/Θ.7/22.08.2017 (ΑΔΑ:7ΧΝΕ4691ΟΙ-3ΣΤ) Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου

Δ) Τις υποχρεώσεις του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας ΤΕΙ Ηπείρου για την υλοποίηση του έργου «Εθνική Συμμετοχή 2014 – 2016 του έργου SAIL», με κωδικό **ΕΛΚΕ 80130** και Υπεύθυνο τον Αναπληρωτή Καθηγητή Χρυσόστομο Στύλιο

Ενδιαφέρεται να συνεργαστεί για τη στελέχωση της ομάδας υλοποίησης του ανωτέρω Έργου με σύμβαση μίσθωσης έργου, με πέντε (5) 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 SAIL -7

Αντικείμενο: Έρευνα, σχεδίαση μεθοδολογιών και προετοιμασία επιστημονικών δημοσιεύσεων για θέματα πρόβλεψης καιρικών συνθηκών και γεωγραφικών συστημάτων πληροφοριών

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχιούχος ΑΕΙ (Θετικών επιστημών) ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Φυσική Περιβάλλοντος
- Διδακτορικό Δίπλωμα στη Μετεωρολογία
- Άριστες γνώσεις Υπολογιστών (Ανάπτυξη Αυτοματοποιημένων Προγραμματιστικών Εφαρμογών, Λογισμικό Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (GIS)

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Εμπειρία σε περιβαλλοντολογικά θέματα και μοντελοποίηση φυσικών συστημάτων

- Εμπειρία σε συναφή ερευνητικά & αναπτυξιακά έργα
- Αξιόλογη ερευνητική δραστηριότητα στις επιστημονικές περιοχές της Μετεωρολογίας και Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (Συναφείς δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά/ διεθνή συνέδρια/κεφάλαια βιβλίων)
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας

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 SAIL -7

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

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Εμπειρία σε περιβαντολογικά θέματα και μοντελοποίηση φυσικών συστημάτων	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 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
A3	Αξιόλογη ερευνητική δραστηριότητα στις επιστημονικές περιοχές της Μετεωρολογίας και Γεωγραφικών Συστημάτων Πληροφοριών (Συναφείς δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά/ διεθνή συνέδρια/κεφάλαια βιβλίων)	Πλήθος Δημοσιεύσεων έως 3: 5 μόρια Πλήθος Δημοσιεύσεων από 3 έως 5: 10 μόρια Πλήθος Δημοσιεύσεων από 5 έως 10: 15 μόρια Πλήθος Δημοσιεύσεων άνω των 10: 20 μόρια
A4	Γνώση Αγγλικής γλώσσας	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 **#500,00# ευρώ (πεντακοσίων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η χρονική διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται έως 31/12/2017, αρχούμενη από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης, έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ SAIL -8

Αντικείμενο: Έρευνα, σχεδίαση μεθοδολογιών και προετοιμασία επιστημονικών δημοσιεύσεων για μηχανική μάθηση και υπολογιστική νοημοσύνη

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Πληροφορικής ή άλλου ισοδύναμου πτυχίου στην επιστήμη και τεχνολογία των Υπολογιστών και Πληροφορικής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Εμπειρία σε έργα σχεδίασης και ανάπτυξης τεχνικών υπολογιστικής νοημοσύνης
- Αξιόλογη ερευνητική δραστηριότητα στις επιστημονικές περιοχές της μηχανικής μάθησης και υπολογιστικής νοημοσύνης (Δημοσιεύσεις)
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας

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

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – SAIL -8

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

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Εμπειρία σε έργα σχεδίασης και ανάπτυξης τεχνικών υπολογιστικής νοημοσύνης	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	Αξιόλογη ερευνητική δραστηριότητα στις επιστημονικές περιοχές της μηχανικής μάθησης και υπολογιστικής νοημοσύνης (Δημοσιεύσεις)	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	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας	Μέτρια Β1: 5 μόρια Καλή Β2: 10 μόρια Πολύ καλή Γ1: 15 μόρια Άριστη Γ2: 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 **#500,00# ευρώ (πεντακοσίων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α και όλων των νόμιμων κρατήσεων. Η χρονική διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται έως 31/12/2017, αρχόμενη από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης, έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ SAIL -9

Αντικείμενο: Έρευνα, σχεδίαση και ανάπτυξη αλγορίθμων και μεθοδολογιών, προετοιμασία επιστημονικών δημοσιεύσεων στην περιοχή της ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων και κρυπτογραφίας

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Διπλωματούχος Μηχανικός Η/Υ & Πληροφορικής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Διδακτορικό Δίπλωμα στην Πληροφορική

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Αξιόλογη ερευνητική δραστηριότητα στις επιστημονικές περιοχές της ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων και κρυπτογραφίας (Δημοσιεύσεις)
- Εμπειρία σε έργα στη σχεδίαση και ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων / λογισμικού
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας

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

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – SAIL -9

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

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Αξιόλογη ερευνητική δραστηριότητα στις επιστημονικές περιοχές της ασφάλειας πληροφοριακών συστημάτων και κρυπτογραφίας (Δημοσιεύσεις)	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 έργα στη σχεδίαση και ανάπτυξη πληροφοριακών συστημάτων / λογισμικού	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	Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Μέτρια Β1: 5 μόρια Καλή Β2: 10 μόρια Πολύ καλή Γ1: 15 μόρια Άριστη Γ2: 20 μόρια
B.	ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
B1	Σε περίπτωση ισοβαθμίας	0-20

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
		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 **#500,00# ευρώ (πεντακοσίων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η χρονική διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται έως 31/12/2017, αρχόμενη από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης, έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ SAIL -10

Αντικείμενο: Έρευνα, σχεδίαση μεθοδολογιών και προετοιμασία επιστημονικών δημοσιεύσεων για θέματα ανοιχτής κοινωνικής καινοτομίας»

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Διοίκησης Επιχειρήσεων ή ισότιμο αντίστοιχου τμήματος ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Μεταπτυχιακό δίπλωμα Ειδίκευσης (ΜΔΕ) MBA

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

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Εμπειρία σε έργα καινοτομίας &, επιχειρηματικότητας
- Εμπειρία σε έργα Ανοιχτής κοινωνικής καινοτομίας
- Γνώση Αγγλικής γλώσσας

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ SAIL -10

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

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Εμπειρία σε έργα καινοτομίας &, επιχειρηματικότητας	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 έργα Ανοιχτής κοινωνικής καινοτομίας	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

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A3	Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Μέτρια Β1: 5 μόρια Καλή Β2: 10 μόρια Πολύ καλή Γ1: 15 μόρια Άριστη Γ2: 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 **#500,00# ευρώ (πεντακοσίων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η χρονική διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται έως 31/12/2017, αρχόμενη από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης, έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ SAIL -11

Αντικείμενο: Υποστήριξη ομάδας έργου στη μελέτη και έρευνα, για θέματα ανοιχτής κοινωνικής καινοτομίας. Υποστήριξη ομάδας έργου στην προετοιμασία δημοσιεύσεων

Απαιτούμενα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα:

- Πτυχίο Τμημάτων Διοίκησης ή Οικονομίας ΤΕΙ ή ισότιμο αντίστοιχου τμήματος ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ
- Άριστες γνώσεις Υπολογιστών (Εφαρμογές γραφείου/ECDL)
- Άριστη γνώση Αγγλικής (Γ2)

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

Συνεκτιμώμενα προσόντα - κριτήρια

- Εμπειρία σε έργα καινοτομίας &, επιχειρηματικότητας
- Εμπειρία σε αναπτυξιακά έργα

Κριτήρια αξιολόγησης - Πίνακας Βαθμολόγησης – ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΝΑΦΟΡΑΣ SAIL -11

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

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
A1	Εμπειρία σε έργα καινοτομίας &, επιχειρηματικότητας	Έτη εμπειρίας έως 1: 5 μόρια Έτη εμπειρίας 1 έως 3: 10 μόρια

α/α	ΣΥΝΕΚΤΙΜΩΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ/ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
		Έτη εμπειρίας 3 έως 5: 15 μόρια Έτη εμπειρίας άνω των 5: 20 μόρια
A2	Εμπειρία σε 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
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 **#400,00# ευρώ (τετρακοσίων ευρώ)** συμπεριλαμβανομένου του αναλογούντος Φ.Π.Α., των ασφαλιστικών εισφορών που αναλογούν σε εργοδότη και εργαζόμενο, καθώς και όλων των νομίμων κρατήσεων και άμεσων ή έμμεσων φόρων, όπως ισχύουν κατά την υπογραφή της σύμβασης ή πρόκειται να ισχύσουν κατά τη διάρκεια ισχύος της.

Η χρονική διάρκεια της απασχόλησης ορίζεται έως 31/12/2017, αρχούμενη από την ημερομηνία υπογραφής της Σύμβασης με δυνατότητα ανανέωσης, έπειτα από αιτιολογημένη εισήγηση του Υπευθύνου του Έργου και Απόφαση της Επιτροπής Ερευνών και Διαχείρισης του ΕΛΚΕ ΤΕΙ Ηπείρου.

Αξιολόγηση προτάσεων

Από τις Προτάσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω, επιλέγεται/επιλέγονται εκείνη/ες που θα πληρούν τα απαραίτητα προσόντα και θα συγκεντρώνουν 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 όσοι επιλεγούν θα ειδοποιηθούν 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/των επιλεχθέντος/ντων με άλλον/ους ενδιαφερόμενο/ους στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης εκδήλωσης ενδιαφέροντος, σε περίπτωση που ο/οι επιλεγείς / επιλεγέντες παραιτηθεί/ούν 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 **27/09/2017** 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 Πρυτάνεως, Αντιπρυτάνεων
2. Υπεύθυνο έργου κο Στύλιο Χρυσόστομο
3. Πίνακα Ανακοινώσεων

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

**Ιωάννης Γκανάς
Καθηγητής**