

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν: Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Μίσθωσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 28/02/2018

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 8.000,00€

Απαιτούμενα προσόντα:

1. Πτυχίο ή Δίπλωμα Ανώτατης Εκπαίδευσης Πληροφορικής.
2. Γνώση Αγγλικής γλώσσας.
3. Γνώση αξιοποίησης της πλατφόρμας eclass / open eclass.
4. Γνώση προγραμματισμού σε περιβάλλον PHP και HTML/XML.
5. Γνώση Προγραμματισμού σε περιβάλλον Linux, Apache, MySQL.
6. Γνώση χρήσης Πληροφοριακών Συστημάτων

Συνεκτιμώμενα προσόντα

Εργασίες/δημοσιεύσεις στο γνωστικό αντικείμενο της Βιοπληροφορικής.

ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΟΥΣΑ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ ΠΡΟΣΟΝΤΩΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΩΝ

ΠΡΟΣΟΝ - ΚΡΙΤΗΡΙΟ		ΜΟΝΑΔΕΣ ΒΑΘΜΟΛΟΓΗΣΗΣ
1	Πτυχίο	200 μονάδες
2	Γνώση Αγγλικής γλώσσας	Έως 40 μονάδες
3	Γνώση αξιοποίησης της πλατφόρμας eclass / open eclass	20 μονάδες
4	Γνώση Προγραμματισμού σε περιβάλλον PHP και HTML/XML	Έως 10 μονάδες
5	Γνώση Προγραμματισμού σε περιβάλλον Linux, Apache, MySQL	Έως 10 μονάδες
6	Γνώση χρήσης Πληροφοριακών Συστημάτων	Έως 10 μονάδες
7	Εργασίες/δημοσιεύσεις στο γνωστικό αντικείμενο της Βιοπληροφορικής (ανα εργασία και έως 5 εργασίες - δημοσιεύσεις)	5 μονάδες ανά εργασία
8	Συνέντευξη	Έως 50 μονάδες

Σε περίπτωση ισοβαθμίας οι υποψήφιοι του προκηρυσσόμενου αντικειμένου θα κληθούν για προσωπική συνέντευξη.

Το χρονικό διάστημα απασχόλησης και η συνολική αμοιβή του παραπάνω αντικειμένου μπορούν να τροποποιηθούν σε περίπτωση τροποποίησης του Τεχνικού Δελτίου της πράξης.

Αξιολόγηση προτάσεων:

Για την παραπάνω αξιολόγηση επισημαίνεται ότι:

- Τα απαιτούμενα προσόντα – κριτήρια πρέπει να ικανοποιούνται επί ποινή αποκλεισμού του υποψηφίου που καταθέτει την πρόταση.
- Η μοριοδότηση της γνώσης της ξένης γλώσσας πραγματοποιείται ως εξής: Καλή: 20 μονάδες, Πολύ Καλή: 30 μονάδες και Άριστη: 40 μονάδες.

Σημειώνεται ότι η παρούσα πρόσκληση δεν συνεπάγεται για την Επιτροπή Ερευνών του Ι.Π. και κατ' επέκταση για το Ιόνιο Πανεπιστήμιο καμία απολύτως δέσμευση για σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου με τους υποβάλλοντες τις σχετικές προτάσεις. Η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει το χαρακτήρα αποδοχής πρότασης. Η διαδικασία θα ολοκληρωθεί με σύνταξη πίνακα κατάταξης και όποιος επιλεγεί θα ειδοποιηθεί κατ' ιδίαν. Τα αποτελέσματα θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών Ι.Π. <http://rc.ionio.gr/news>, όπου έχει αναρτηθεί και το κείμενο της προκήρυξης.

Σε κάθε περίπτωση η Επιτροπή Ερευνών διατηρεί το δικαίωμα να μην προβεί σε έγκριση προτάσεων της υπόψη πρόσκλησης αζημίως γι' αυτήν.

Υποβολή προτάσεων:

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν **ειδικό διαβιβαστικό πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος**¹ στην Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, το οποίο θα συνοδεύεται από βιογραφικό σημείωμα καθώς και τους απαιτούμενους τίτλους σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας και άλλα δικαιολογητικά που θα πιστοποιούν τα παραπάνω προσόντα. (Δεν είναι απαραίτητο να είναι επικυρωμένα τα αντίγραφα, αρκεί να επισυνάπτεται υπεύθυνη δήλωση ότι τα προσκομιζόμενα δικαιολογητικά είναι ακριβή φωτοαντίγραφα και, εφόσον ζητηθεί, μπορούν να επιδειχθούν τα πρωτότυπα).

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν στην Γραμματεία της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, το αργότερο μέχρι και τις **10 Οκτωβρίου 2016** (ημερομηνία **παραλαβής** από την υπηρεσία).

Σημειώνεται ότι σε περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής θα πρέπει να εξασφαλιστεί ότι η πρόταση θα έχει παραληφθεί μέχρι την προαναφερόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής, η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου ουδεμία ευθύνη φέρει για την εκπρόθεσμη άφιξη των προτάσεων.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με την κα Τσώχου Αγγελική, Λέκτορα, Τμ. Πληροφορικής. (τηλ. 26610-87738, e-mail: atsohou@ionio.gr).

Ενστάσεις:

Τυχόν ενστάσεις σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης μπορούν να υποβληθούν στην Επιτροπή Ερευνών Ι.Π. εντός 5 ημερών από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων.

Οι υποψήφιοι έχουν δικαίωμα πρόσβασης στα έγγραφα των συνυποψηφίων τους, μετά από υποβολή γραπτής αίτησής τους και υπό τις προϋποθέσεις του άρθρ. 5 του Ν. 2690/1999 (ΦΕΚ Α' 45/9.3.1999)

Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Καθηγητής Βασίλειος Χρυσικόπουλος,

Πρύτανης

α.α.

Ο Αντιπρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών

Αναπλ. Καθηγ. Σπυρίδων Σιούτας

¹ Επισημαίνεται ότι το διαβιβαστικό πρότασης βρίσκεται στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, <http://rc.ionio.gr>, ενότητα «ΕΝΤΥΠΑ».