



ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ

I. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, τηλ.: 2661087604-6

Fax: 2661087641, e-mail: rc@ionio.gr

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ

Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Έρευνας

Μονάδα : Διενέργειας Διαγωνισμών και
Διαχείρισης Συμβάσεων

Πληρ. : Ε. Παπαδοπούλου

Τηλ. : 26610-87606

Fax : 26610-87641

E-mail : lrapado@ionio.gr

Ημ/νία : 15/11/2012
Αρ.Πρωτ. : 3319

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

Η Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου στο πλαίσιο του έργου με τίτλο: «Ανάπτυξη Ηλεκτρονικού Συστήματος Κρατήσεων για τουριστικά καταλύματα μέσω δημοπρασίας» που εκτελείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «ΕΣΠΑ 2007-2013: Προγράμματα «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ» και ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ ΣΕ ΜΕΤΑΒΑΣΗ», το οποίο συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (**ΕΣΠΑ 2007-2013 Προγράμματα «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ» και ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΩΝ ΣΕ ΜΕΤΑΒΑΣΗ**) και από εθνικούς πόρους, μετά από απόφαση της υπ' αριθμ. συνεδρίασης των μελών της, ενδιαφέρεται για την ανάθεση έργου σε **έξι (6)** αναδόχους (φυσικά πρόσωπα) με τις παρακάτω ειδικότητες και προσόντα για τα ακόλουθα αντικείμενα.

Περιγραφή έργου (1):

Ένας/Μία (1) Ειδικός σε θέματα σχεδιασμού & ανάπτυξης του λογισμικού συστήματος ηλεκτρονικών δημοπρασιών και των υποσυστημάτων του & την συγγραφή εκπαιδευτικού υλικού και υλικού τεκμηρίωσης του εγχειριδίου του συστήματος. Ο υποψήφιος θα πρέπει να συνεργαστεί αποτελεσματικά με τα μέλη ομάδων ανάπτυξης των Πληροφοριακών Συστημάτων.

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 13/04/2013

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 10.000 €

Απαιτούμενα προσόντα:

- Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών, ή Πτυχίο Πληροφορικής, ή συναφούς αντικειμένου.
- Αποδεδειγμένη 3-ετή επαγγελματική εμπειρία στο σχεδιασμό και στην ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων και ιδιαίτερα Πληροφοριακών Συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό.
- Να διαθέτει Μεταπτυχιακό Τίτλο ή Διδακτορικό Τίτλο με εξειδίκευση σε συναφές αντικείμενο (Πληροφοριακά Συστήματα, ή Διαδικτυακές εφαρμογές, ή Τεχνολογία Λογισμικού κλπ).
- Να έχει άριστη γνώση Αγγλικών.

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Να διαθέτει αποδεδειγμένη γνώση μιας ακόμη γλώσσας εκ των (Γερμανικών, Ισπανικών, Ιταλικών)
- Να διαθέτει γνώσεις σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης βάσεων δεδομένων & πληροφοριακών συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό ιδιαίτερα με τεχνολογίες .NET.
- Να διαθέτει γνώσεις ανάπτυξης εφαρμογών πληροφοριακών συστημάτων σε τεχνολογίες ανοιχτού κώδικα και n-tier αρχιτεκτονικών.
- Να έχει παρουσιάσει και δημοσιεύσει σχετικό ερευνητικό έργο

Περιγραφή έργου (2):

Ένας/Μία (1) Ειδικός σε θέματα σχεδιασμού της αρχιτεκτονικής του συστήματος & ανάπτυξης του λογισμικού συστήματος ηλεκτρονικών δημοπρασιών και των υποσυστημάτων του & την συγγραφή εκπαιδευτικού υλικού και υλικού τεκμηρίωσης του εγχειριδίου του συστήματος. Ο υποψήφιος θα πρέπει να συνεργαστεί αποτελεσματικά με τα μέλη ομάδων ανάπτυξης των Πληροφοριακών Συστημάτων.

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 12/4/2013

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 16.000 €

Απαιτούμενα προσόντα:

- Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών, ή Πτυχίο Πληροφορικής, ή συναφούς αντικειμένου.
- Να διαθέτει τουλάχιστον 3-ετη εμπειρία στο σχεδιασμό και στην ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων και ιδιαίτερα Πληροφοριακών Συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό.
- Να διαθέτει Μεταπτυχιακό Τίτλο με εξειδίκευση σε συναφές αντικείμενο (Πληροφοριακά Συστήματα, ή Διαδικτυακές εφαρμογές, ή Τεχνολογία Λογισμικού κλπ).

- Να έχει άριστη γνώση Αγγλικών.

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Να διαθέτει γνώσεις σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης βάσεων δεδομένων & πληροφοριακών συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό ιδιαίτερα με τεχνολογίες .NET.
- Να διαθέτει γνώσεις ανάπτυξης εφαρμογών πληροφοριακών συστημάτων σε τεχνολογίες ανοιχτού κώδικα και n-tier αρχιτεκτονικών.
- Να έχει παρουσιάσει και δημοσιεύσει σχετικό ερευνητικό έργο

Περιγραφή έργου (3):

Ένας/Μία (1) Ειδικός σε θέματα σχεδιασμού της αρχιτεκτονικής του συστήματος & ανάπτυξης του λογισμικού συστήματος ηλεκτρονικών δημοπρασιών και των υποσυστημάτων του & την συγγραφή εκπαιδευτικού υλικού και υλικού τεκμηρίωσης του εγχειριδίου του συστήματος. Ο υποψήφιος θα πρέπει να συνεργάζεται αποτελεσματικά με τα μέλη των ομάδων ανάπτυξης των Πληροφοριακών Συστημάτων

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 12/4/2013

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 14.750 €

Απαιτούμενα προσόντα:

- Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών, ή Πτυχίο Πληροφορικής, ή συναφούς αντικείμενου.
- Να διαθέτει Μεταπτυχιακό Τίτλο με εξειδίκευση σε συναφές αντικείμενο (Πληροφοριακά Συστήματα, ή Διαδικτυακές εφαρμογές, ή Τεχνολογία Λογισμικού κλπ).
- Αποδεδειγμένη εμπειρία στο σχεδιασμό και στην ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων και ιδιαίτερα Πληροφοριακών Συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό.
- Να έχει αποδεδειγμένη γνώση Αγγλικών.

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Να διαθέτει γνώσεις σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης βάσεων δεδομένων & πληροφοριακών συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό ιδιαίτερα με τεχνολογίες .NET.
- Να διαθέτει γνώσεις ανάπτυξης και διαχείρισης υπηρεσιών διαδικτύου
- Να διαθέτει γνώσεις ανάπτυξης εφαρμογών πληροφοριακών συστημάτων σε τεχνολογίες ανοιχτού κώδικα και n-tier αρχιτεκτονικών.
- Να έχει παρουσιάσει και δημοσιεύσει σχετικό ερευνητικό έργο

Περιγραφή έργου (4):

Ένας/Μία (1) Ειδικός σε θέματα ανάπτυξης του λογισμικού συστήματος ηλεκτρονικών δημοπρασιών και των υποσυστημάτων του & την συγγραφή εκπαιδευτικού υλικού και υλικού τεκμηρίωσης του εγχειριδίου του συστήματος. Ο υποψήφιος θα πρέπει να συνεργάζεται αποτελεσματικά με τα μέλη των ομάδων ανάπτυξης των Πληροφοριακών Συστημάτων

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 12/4/2013

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 6.000 €

Απαιτούμενα προσόντα:

- Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών, ή Πτυχίο Πληροφορικής, ή συναφούς αντικείμενου.
- Να διαθέτει Μεταπτυχιακό Τίτλο με εξειδίκευση σε συναφές αντικείμενο (Πληροφοριακά Συστήματα, ή Διαδικτυακές εφαρμογές, ή Τεχνολογία Λογισμικού κλπ).
- Αποδεδειγμένη εμπειρία στο σχεδιασμό και στην ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων και ιδιαίτερα Πληροφοριακών Συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό.
- Να έχει αποδεδειγμένη γνώση Αγγλικών

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Να διαθέτει γνώσεις σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης βάσεων δεδομένων & πληροφοριακών συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό ιδιαίτερα με τεχνολογίες .NET.
- Να διαθέτει γνώσεις ανάπτυξης και διαχείρισης υπηρεσιών διαδικτύου
- Να διαθέτει γνώσεις ανάπτυξης εφαρμογών πληροφοριακών συστημάτων σε τεχνολογίες ανοιχτού κώδικα και n-tier αρχιτεκτονικών.
- Να έχει παρουσιάσει και δημοσιεύσει σχετικό ερευνητικό έργο.

Περιγραφή έργου (5):

Ένας/Μία (1) Ειδικός σε θέματα ανάπτυξης του λογισμικού συστήματος ηλεκτρονικών δημοπρασιών και των υποσυστημάτων του & την συγγραφή εκπαιδευτικού υλικού και υλικού τεκμηρίωσης του εγχειριδίου του συστήματος. Ο υποψήφιος θα πρέπει να συνεργάζεται αποτελεσματικά με τα μέλη των ομάδων ανάπτυξης των Πληροφοριακών Συστημάτων

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 12/4/2013

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 4.800 €

Απαιτούμενα προσόντα:

- Δίπλωμα Μηχανικού Η/Υ & Πληροφορικής, ή Ηλεκτρολόγου Μηχανικού & Τεχνολογίας Υπολογιστών, ή Πτυχίο Πληροφορικής, ή συναφούς αντικείμενου.
- Να διαθέτει Μεταπτυχιακό Τίτλο με εξειδίκευση σε συναφές αντικείμενο (Πληροφοριακά Συστήματα, ή Διαδικτυακές εφαρμογές, ή Τεχνολογία Λογισμικού κλπ).
- Αποδεδειγμένη εμπειρία στο σχεδιασμό και στην ανάπτυξη Πληροφοριακών Συστημάτων και ιδιαίτερα Πληροφοριακών Συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό.
- Να έχει αποδεδειγμένη γνώση Αγγλικών.

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Να διαθέτει γνώσεις σχεδιασμού, ανάπτυξης και διαχείρισης βάσεων δεδομένων & πληροφοριακών συστημάτων στον Παγκόσμιο Ιστό ιδιαίτερα με τεχνολογίες .NET.
- Να διαθέτει γνώσεις ανάπτυξης και διαχείρισης υπηρεσιών διαδικτύου
- Να διαθέτει γνώσεις ανάπτυξης εφαρμογών πληροφοριακών συστημάτων σε τεχνολογίες ανοιχτού κώδικα και n-tier αρχιτεκτονικών.
- Να έχει παρουσιάσει και δημοσιεύσει σχετικό ερευνητικό έργο.

Περιγραφή έργου (6):

Ένας/Μία (1) Ειδικός σε θέματα υποστήριξης έργου. Ο υποψήφιος θα είναι υπεύθυνος για την σύνταξη των απαραίτητων εγγράφων για τη διεκπεραίωση των πληρωμών του προσωπικού του έργου από την Επιτροπή Ερευνών και την αποστολή των παραδοτέων στην ΓΓΕΤ.

Αριθμός προτάσεων που θα εγκριθούν : Μία (1)

Τύπος Σύμβασης: Σύμβαση Ανάθεσης Έργου

Τόπος Παράδοσης Έργου: Κέρκυρα

Ημ/νία Ολοκλήρωσης Έργου: 12/4/2013

Συνολική Προβλεπόμενη Αμοιβή: 2.000 €

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο Πανεπιστημίου ή ΤΕΙ
- Αποδεδειγμένη προϋπηρεσία στην υποστήριξη ερευνητικών ή/ε ευρωπαϊκών έργων
- Να έχει αποδεδειγμένη γνώση Αγγλικών.

Συνεκτιμώμενα προσόντα:

- Αποδεδειγμένη κατανόηση εξελιγμένων θεμάτων πληροφορικής

Υποβολή πρότασης:

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν **ειδικό διαβιβαστικό πρότασης εκδήλωσης ενδιαφέροντος¹** στην Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, το οποίο θα συνοδεύεται από **αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα** καθώς και **φάκελο υποψηφιότητας** που θα περιλαμβάνει τους απαιτούμενους τίτλους σπουδών, βεβαιώσεις προϋπηρεσίας καθώς και κάθε άλλο στοιχείο που κατά την κρίση τους θα βοηθήσει στη διαμόρφωση σωστής γνώμης για τις γνώσεις, την εμπειρία, την προσωπικότητα και την καταλληλότητά τους. Στον φάκελο υποψηφιότητας θα πρέπει να αναγράφεται και ο κωδικός του αντικειμένου ενδιαφέροντος.

Η επιλογή των υποψηφίων υπό έγκριση προτάσεων θα γίνει βάσει αξιολόγησης των απαραίτητων τυπικών και ουσιαστικών προσόντων των υποψηφίων σύμφωνα με τα βιογραφικά και τον φάκελο υποψηφιότητας, τα οποία θα έχουν καταθέσει.

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

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 ανάθεσης έργου με τους υποβάλλοντες τις σχετικές προτάσεις.

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

Το πλήρες κείμενο της προκήρυξης έχει αναρτηθεί στον ιστότοπο της Επιτροπής Ερευνών: <http://rc.ionio.gr/news>.

Τα ανωτέρω στοιχεία, πρέπει να κατατεθούν στην Επιτροπή Ερευνών του Ιονίου Πανεπιστημίου, Ι. Θεοτόκη 72, 49100 Κέρκυρα, το αργότερο μέχρι και την **26/11/2012** και ώρα 13:30 (ημερομηνία παραλαβής από την υπηρεσία).

**Ο Πρόεδρος της Επιτροπής
Ερευνών**

**Αν. Καθηγητής Σταύρος Κάτσιος
Αντιπρύτανης Οικονομικού
Προγραμματισμού και Ανάπτυξης**