



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ
ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΕΡΕΥΝΑΣ

Αριθμ. Πρωτοκόλλου: ΕΛΕ_2015_1707

Μυτιλήνη, 26 Φεβρουαρίου 2015

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ
ΓΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ ΠΡΟΣ ΣΥΝΑΨΗ ΣΥΜΒΑΣΕΩΝ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ
ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΜΕ ΚΩΔΙΚΟ 11ΣΥΝ_8_1466, «BEACH TOUR_ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ ΓΙΑ
ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΚΑΙ ΑΣΦΑΛΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΠΑΡΑΛΙΩΝ»**

Το Πανεπιστήμιο Αιγαίου – Ειδικός Λογαριασμός Έρευνας σύμφωνα με την σχετική απόφαση της συνεδρίασης της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 248/18.02.2015) σας γνωστοποιεί ότι στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος “Συνεργεία για την αειφόρο ανάπτυξη και ασφαλή χρήση των ελληνικών τουριστικών παραλιών (BEACH TOUR)” με κωδικό 11ΣΥΝ_8_1466, της Πράξης «Συνεργασία 2011 – Συμπράξεις παραγωγικών και ερευνητικών φορέων σε Εστιασμένους Ερευνητικούς και Τεχνολογικούς Τομείς», που συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) της Ευρωπαϊκής Ένωσης και από Εθνικούς Πόρους, ενδιαφέρεται για τη σύναψη δύο (2) συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου, για την παροχή έργου στην Μυτιλήνη.

Οι ενδιαφερόμενοι, για λόγους συνάφειας με το αντικείμενο και τις απαιτήσεις του παρεχόμενου έργου και για την εξασφάλιση της σωστής εκτέλεσης αυτού θα αξιολογηθούν σύμφωνα με τα παρακάτω **κριτήρια** και τις αναφερόμενες σε αυτά βαθμολογίες για τα κριτήρια που δεν είναι απαιτούμενα.

ΘΕΣΗ 1 - ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ (-ΤΡΙΑ) ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΤΙΑΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου Θαλάσσιων Επιστημών ή Περιβάλλοντος ή άλλου συναφούς αντικείμενου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής [απαιτούμενο]
- Μεταπτυχιακός τίτλος σπουδών στο αντικείμενο της Παράκτιας Διαχείρισης Τμήματος Πανεπιστημίου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής [απαιτούμενο]
- Παρακολούθηση σεμιναρίων/ δράσεις κατάρτισης σε θέματα που αφορούν το θαλάσσιο περιβάλλον και την παράκτια διαχείριση [μέγιστη βαθμολογία 20]
 - Από ένα (1) έως τρία (3) σεμινάρια/ δράσεις κατάρτισης [5]
 - Από τέσσερα (4) έως οκτώ (8) σεμινάρια/ δράσεις κατάρτισης [10]
 - Από εννέα (9) και άνω σεμινάρια/ δράσεις κατάρτισης [20]
- Καλή γνώση προγραμματισμού Η/Υ, στο SPSS και την Γεωπληροφορική [μέγιστη βαθμολογία 40]

- ο Γνώση SPSS [20]
- ο Γνώση Γεωπληροφορικής [20]
- ο Και τις δυο (2) παραπάνω κατηγορίες προσόντων [40]
- Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας [βαθμός 10]

Για την αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα διεξαχθεί Συνέντευξη από Επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 248/18.02.2015) [μέγιστη βαθμολογία: 30]

Το έργο αφορά κυρίως στη συμμετοχή στην ανάπτυξη διαχειριστικών σχεδίων για την αιφόρο ανάπτυξη των τουριστικών παραλιών της Ελλάδα. Ο (η) ερευνητής (-τρια) θα συμβάλει επίσης (α) στην κατασκευή βάσης δεδομένων με τα χωρικά χαρακτηριστικά των ελληνικών παραλιών, (β) στην ανάλυση δορυφορικών δεδομένων και (γ) στη διάχυση, δημοσιότητα και προβολή των αποτελεσμάτων του έργου. Επίσης, θα συμβάλει στις σχετικές τεχνικές εκθέσεις και δημοσιεύσεις του προγράμματος.

ΘΕΣΗ 2 - ΕΡΕΥΝΗΤΗΣ (-ΤΡΙΑ) ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΕ ΘΕΜΑΤΑ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

- Πτυχίο ή Δίπλωμα Τμήματος Πανεπιστημίου Θαλάσσιων Επιστημών ή Περιβάλλοντος ή άλλου συναφούς αντικείμενου της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος σπουδών της αλλοδαπής [απαιτούμενο]
- Επιστημονική εμπειρία στη διεξαγωγή εργασιών πεδίου σχετικών με τη συλλογή μορφοδυναμικών και υδροδυναμικών δεδομένων [μέγιστη βαθμολογία 10]
 - ο Εμπειρία έως δύο (2) έτη [5]
 - ο Εμπειρία από δύο (2) έτη και άνω [10]
- Εμπειρία στην εργαστηριακή και ψηφιακή επεξεργασία δεδομένων πεδίου [μέγιστη βαθμολογία 10]
 - ο Εμπειρία έως δύο (2) έτη [5]
 - ο Εμπειρία από δύο (2) έτη και άνω [10]
- Καλή γνώση προγραμματισμού Η/Υ, στο Matlab και την Γεωπληροφορική [μέγιστη βαθμολογία 20]
 - ο Γνώση Matlab [10]
 - ο Γνώση Γεωπληροφορικής [10]
 - ο Και τις δυο (2) παραπάνω κατηγορίες προσόντων [20]
- Ερευνητική εμπειρία σε θέματα παράκτιας μορφοδυναμικής [μέγιστη βαθμολογία 20]
 - ο Εμπειρία κάτω των δύο (2) ετών [10]
 - ο Εμπειρία άνω των δύο (2) ετών [20]
- Εμπειρία στη συγγραφή επιστημονικών εργασιών [μέγιστη βαθμολογία 5]
 - ο Έως δύο (2) επιστημονικές εργασίες [2,5]
 - ο Άνω των δύο (2) επιστημονικές εργασίες [5]
- Καλή γνώση αγγλικής γλώσσας [βαθμός 5]

Για την αξιολόγηση των ενδιαφερομένων θα διεξαχθεί Συνέντευξη από Επιτροπή που έχει οριστεί με την σχετική απόφαση της Επιτροπής Ερευνών (Συνεδρίαση 248/18.02.2015) [μέγιστη βαθμολογία: 30]

Το έργο αφορά κυρίως στη συμμετοχή στα ολοκληρωμένα πειράματα στις πιλοτικές περιοχές, στην ανάπτυξη/εγκατάσταση συστήματος υψίσυχνης οπτικής παρακολούθησης και στη συλλογή/ανάλυση δεδομένων πεδίου. Ο (η) ερευνητής (-τρια) θα συμβάλει επίσης (α) στην κατασκευή βάσης δεδομένων με τα χωρικά χαρακτηριστικά των ελληνικών παραλιών (β) στην ανάπτυξη/εφαρμογή συστήματος παρακολούθησης περιβαλλοντικών συνθηκών (γ) στην κατασκευή μορφοδυναμικών μοντέλων και στην εκτίμηση της

τρωτότητας των παραλιών και (δ) στη διάχυση, δημοσιότητα και προβολή των αποτελεσμάτων του έργου. Επίσης, θα συμβάλλει στις σχετικές τεχνικές εκθέσεις και δημοσιεύσεις του προγράμματος.

Η μη εμφάνιση στη συνέντευξη (φυσική παρουσία ή μέσω ειδικού συστήματος τηλεδιάσκεψης) οδηγεί σε αποκλεισμό από τη διαδικασία επιλογής. Επίσης, η μη υποβολή των απαιτούμενων τίτλων σπουδών (βασικό πτυχίο και μεταπτυχιακός τίτλος όπου ζητείται), συνεπάγεται τον αποκλεισμό του από την διαδικασία. Καταληκτικά θα καταρτιστεί πίνακας κατάταξης των υποψηφίων με βάση τις βαθμολογίες τους στα παραπάνω κριτήρια. Οι υποψήφιοι/ες με τη μεγαλύτερη βαθμολογία, ανά θέση συνεργάτη, θα είναι εκείνοι/ες που θα επιλεγούν. Σε περίπτωση κωλύματος αυτών δίνεται η δυνατότητα επιλογής των επομένων υποψηφίων, ως την εξάντληση της σειράς κατάταξης. Όλοι οι υποψήφιοι διατηρούν το δικαίωμα πρόσβασης στους φακέλους προτάσεων, τα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/ βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων και άσκησης ένστασης εντός δέκα (10) ημερολογιακών ημερών μετά την ανακοίνωση των αποτελεσμάτων στην “ΔΙΑΥΓΕΙΑ”.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται να υποβάλουν σφραγισμένο **φάκελο πρότασης**, ο οποίος να περιλαμβάνει τα κάτωθι:

- Πρόταση με σαφή αναφορά στην θέση συνεργάτη για την οποία ενδιαφέρονται
- Βιογραφικό σημείωμα
- Φωτοαντίγραφο τίτλων σπουδών
- Αποδεικτικά εμπειρίας (πχ ΑΠΥ, Συμβάσεις, Βεβαιώσεις Ασφαλιστικού φορέα)
- Συστατικές επιστολές και άλλα στοιχεία που, κατά την κρίση τους, θα βοηθήσουν την επιτροπή επιλογής στη διαμόρφωση ορθής γνώμης για την εμπειρία, τις γνώσεις, την προσωπικότητα και γενικά την καταλληλότητα των υποψηφίων.

Επιπλέον, για πολίτες κράτους – μέλους της Ευρωπαϊκής Ένωσης απαιτείται πιστοποιητικό ελληνομάθειας Δ' επιπέδου από το Κέντρο Ελληνικής Γλώσσας, από το οποίο θα αποδεικνύεται η πλήρης γνώση και άνετη χρήση της Ελληνικής Γλώσσας.

Οι αμοιβές των ατόμων που θα επιλεγούν θα είναι ανάλογη των προσόντων τους και των δυνατοτήτων που παρέχονται από τον εγκεκριμένο προϋπολογισμό του Έργου. Το χρονικό διάστημα της σύμβασης θα είναι τέσσερις (4) μήνες με δυνατότητα ανανέωσης ανάλογα με τις ανάγκες του έργου.

Οι φάκελοι υποψηφιοτήτων θα πρέπει να έχουν παραληφθεί το αργότερο έως Δευτέρα, 9 Μαρτίου 2015 και ώρα 15:00 στην παρακάτω διεύθυνση:

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ - ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΙΔΙΚΟΥ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΥ ΈΡΕΥΝΑΣ

**Για την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για υποβολή προτάσεων
προς σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την θέση
στο πλαίσιο υλοποίησης του Προγράμματος**

**“Συνεργεία για την αειφόρο ανάπτυξη και ασφαλή χρήση
των ελληνικών τουριστικών παραλιών ” (BEACH TOUR)_ 11ΣΥΝ_8_1466
(αριθμός πρωτοκόλλου ΕΛΕ_2015_1707)**

**Λόφος Πανεπιστημίου - Κτίριο Διοίκησης
Τμήμα Διοικητικής Υποστήριξης - Γραμματεία ΕΛΕ
Γραφείο ΙΣ 2.18
τηλ. : 22510-36700**

Οι υποψήφιοι θα πρέπει να αναγράφουν στον φάκελο της πρότασης τους τον α/α της θέσης για την οποία ενδιαφέρονται

Ο φάκελος πρότασης υποβάλλεται είτε αυτοπροσώπως, είτε με άλλο εξουσιοδοτημένο από αυτόν πρόσωπο, εφόσον η εξουσιοδότηση φέρει την υπογραφή του υποψηφίου θεωρημένη από δημόσια αρχή, είτε ταχυδρομικώς. Φάκελοι που θα αποσταλούν ταχυδρομικά και θα παραληφθούν μετά τις 09/03/2015, δεν θα αξιολογηθούν. Μετά την παράδοση του φακέλου δεν μπορεί να γίνει κάποια αλλαγή στο περιεχόμενό του από τον υποψήφιο.

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να απευθύνονται στον κ. Όλυμπο Ανδρεάδη και στην κα Ισαβέλα Μονιούδη (τηλ. 22510-36858, fax 22510-36858, email: Olympos@marine.aegean.gr & imonioudi@marine.aegean.gr).

Η παρούσα πρόσκληση θα δημοσιευθεί στην ιστοσελίδα της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Αιγαίου (<http://www.ru.aegean.gr/>) και στον τοπικό τύπο της Μυτιλήνης.

Η Αναπληρώτρια Πρύτανης

Καθηγήτρια
Αμαλία Πολυδωροπούλου
Πρόεδρος Επιτροπής Ερευνών Πανεπιστημίου Αιγαίου