Digitally signed by INFORMATICS DEVELOPMENT AGENCY Date: 2014.06.16 08:48:48 EEST

ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Ημερομηνία δημοσίευσης 12 Ιουνίου 2014 FP. Ne-01. 364

ΘΕΣΗ: IMS\ARISTEIA I\IGEAN\Doc

Υποψήφιος Διδάκτορας με κατεύθυνση στην Γεωτεχνολογία και Περιβάλλον

Το Εργαστήριο Γεωφυσικής Δορυφορικής Τηλεπισκόπισης και Αρχαιοπεριβάλλοντος του Ινστιτούτου Μεσογειακών Σπουδών του ΙΤΕ, στο πλαίσιο του έργου «Καινοτόμες Γεωφυσικές Προσεγγίσεις για την Μελέτη των Πρώιμων Αγροτικών Εγκαταστάσεων της Νεολιθικής Θεσσαλίας - IGEAN»» που εντάσσεται στο Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗ» (ΕΣΠΑ 2007-2013) και συγκεκριμένα στην Δράση «ΑΡΙΣΤΕΙΑ Ι» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από εθνικούς πόρους, απευθύνει πρόσκληση σε ενδιαφερόμενους υποψήφιους διδάκτορες με κατάλληλη τεχνογνωσία να εκδηλώσουν το ενδιαφέρον τους για σύναψη σύμβασης έργου.

Αντικείμενο Εργασιών

Το αντικείμενο της θέσης περιλαμβάνει τη συλλογή δειγμάτων εδαφών και την πραγματοποίηση χημικών αναλύσεων εδαφών με έμφαση στην περιεκτικότητα φωσφόρου, την ερμηνεία των μετρήσεων και την διάχυση των αποτελεσμάτων με δημοσιεύσεις σε επιστημονικά περιοδικά ή/και διεθνή συνέδρια. Ο/η υποψήφιος/α θα πρέπει επίσης να έχει ισχυρά κίνητρα και να είναι σε θέση να συνεργάζεται εποικοδομητικά μέσα σε μία διεθνή ομάδα με διαφορετικά γνωστικά αντικείμενα.

Απαραίτητα προσόντα:

1. Πτυχίο Γεωλογίας ή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων.

2. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε Γεωτεχνολογία και Περιβάλλον με έμφαση στον καθορισμό φυσικοχημικών ιδιοτήτων υλικών/υπεδάφους.

3. Υποψήφιος/α διδάκτορας σε αναγνωρισμένο πρόγραμμα του εσωτερικού ή εξωτερικού με αντικείμενο το Γεωπεριβάλλον και έμφαση στον καθορισμό φυσικοχημικών ιδιοτήτων υλικών/υπεδάφους.

4. Δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια ή/και επιστημονικά περιοδικά.

5. Πολύ καλή γνώση Αγγλικών.

Έδρα: Ρέθυμνο Κρήτης, Ελλάδα

Διάρκεια Σύμβασης / Αμοιβή: Η συγκεκριμένη σύμβαση έργου του Υποψήφιου Διδάκτορα θα είναι για 3 μήνες με Μηνιαίο ακαθάριστο μισθό 1500 Ευρώ. Τονίζουμε όμως ότι στόχος του Εργαστηρίου Γεωφυσικής Δορυφορικής Τηλεπισκόπισης και Αρχαιοπεριβάλλοντος του ΙΜΣ-ΙΤΕ είναι να κρατήσει και να επαυξήσει τους αξιόλογους ερευνητές του καθώς ενδιαφέρεται να επενδύσει σε μακροπρόθεσμες συνεργασίες με επιστήμονες και ερευνητές που θα συμμετέχουν και σε τυχόν μελλοντικά του χρηματοδοτούμενα έργα..

Αιτήσεις

Οι ενδιαφερόμενοι/ες θα πρέπει να αποστείλουν αναλυτικό βιογραφικό σημείωμα με λεπτομέρειες επικοινωνίας, αντίγραφα πτυχίων, μεταπτυχιακών τίτλων και βεβαίωση εγγραφής σε πρόγραμμα διδακτορικού καθώς και 3 ονόματα από τα οποία μπορεί να ζητηθούν συστατικές επιστολές μέχρι τις 20 Ιουνίου 2014 και ώρα 14:00 στην ηλεκτρονική διεύθυνση asaris@ret.forthnet.gr, υπ' όψιν του Δρ. Απόστολου Σαρρή.

Εναλλακτικά οι αιτήσεις μπορούν να αποσταλούν ταχυδρομικά στη διεύθυνση:

Δρ. Απόστολος Σαρρής Εργαστήριο Γεωφυσικής - Δορυφορικής Τηλεπισκόπησης & Αρχαιοπεριβάλλοντος Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ινστιτούτο Μεσογειακών Σπουδών Μελισσηνού & Νικηφόρου Φωκά 130 TK 74 100, TO 119 Ρέθυμνο, Κρήτη

Επικοινωνία

Για περισσότερες πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι/ες μπορούν να επικοινωνήσουν με τον Δρ. Απόστολο Σαρρή: Tηλ: (+30) 28310 56627, 25146, Email: asaris@ret.forthnet.gr









ΙΔΡΥΜΑ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΚΑΙ ΕΡΕΥΝΑΣ

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΣΠΟΥΔΩΝ

Αξιολόγηση Αιτήσεων

1. Από τις αιτήσεις που υποβάλλονται εμπρόθεσμα και παραδεκτά κατά τα ανωτέρω επιλέγεται εκείνη που κρίνεται πιο κατάλληλη βάσει των προσόντων των υποψηφίων.

2. Εμπρόθεσμες θεωρούνται οι αιτήσεις που θα παραληφθούν μέχρι την παραπάνω οριζόμενη ημερομηνία και ώρα. Στην περίπτωση ταχυδρομικής αποστολής το ΙΤΕ ουδεμία ευθύνη φέρει για την εμπρόθεσμη άφιξη της επιστολής.

3. Εφόσον κριθεί απαραίτητο οι ενδιαφερόμενοι θα κληθούν για προσωπική συνέντευξη σε ημερομηνία, ώρα και τόπο που θα τους ανακοινωθεί.

4. Επισημαίνεται ότι η διαδικασία πρόσκλησης υποβολής προτάσεων για την σύναψη σύμβασης μίσθωσης έργου της παρούσης δεν είναι διαγωνιστική, ενώ η τυχόν επιλογή αντισυμβαλλόμενου έχει τον χαρακτήρα αποδοχής πρότασης και όχι "πρόσληψης."

5. Ο /Οι ενδιαφερόμενος/νοι που θα επιλεγεί /ούν θα ειδοποιηθούν κατ΄ ιδίαν για την αρχική αποδοχή της αίτησής του/τους και θα κληθεί/ούν να προσκομίσει/ουν τα πρωτότυπα δικαιολογητικά (ή επικυρωμένα αντίγραφά αυτών). Σε περίπτωση που τα δικαιολογητικά δεν συμφωνούν με τα δικαιολογητικά που έχουν αποσταλεί ο ενδιαφερόμενος αποκλείεται.

Το ΙΤΕ διατηρεί την ευχέρεια να αποδεχθεί ή να μην αποδεχθεί τις προτάσεις που θα υποβληθούν.

Συμπληρωματικά στοιχεία

Α) Οι αιτήσεις θα βαθμολογηθούν στις παρακάτω κατηγορίες

ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ (μέχρι)
Πτυχίο Γεωλογίας ή Μηχανικών Ορυκτών Πόρων	20%
Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης σε Γεωτεχνολογία και Περιβάλλον με έμφαση στον καθορισμό φυσικοχημικών ιδιοτήτων υλικών/υπεδάφους	30%
Υποψήφιος/α διδάκτορας σε αναγνωρισμένο πρόγραμμα του εσωτερικού ή εξωτερικού με αντικείμενο το Γεωπεριβάλλον και έμφαση στον καθορισμό φυσικοχημικών ιδιοτήτων υλικών/υπεδάφους.	30%
Δημοσιεύσεις σε διεθνή συνέδρια ή/και επιστημονικά περιοδικά	10%
Πολύ καλή γνώση Αγγλικών	10%
ΣΥΝΟΛΟ	100%

B) Τα αποτελέσματα αξιολόγησης θα αναρτηθούν στην ιστοσελίδα του Ινστιτούτου Μεσογειακών Σπουδών (http://www.ims.forth.gr).

Γ) Μετά από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων, οι υποψήφιοι έχουν το δικαίωμα υποβολής ένστασης εντός πέντε (5) εργάσιμων ημερών από την επόμενη της ημέρας ανάρτησης των αποτελεσμάτων αξιολόγησης στην ιστοσελίδα του ΙΜΣ. Οι ενστάσεις θα πρέπει να παραδοθούν ιδιοχείρως ή με ταχυδρομείο γραπτώς στη διεύθυνση: Ίδρυμα Τεχνολογίας και Έρευνας, Ινστιτούτο Μεσογειακών Σπουδών, Μελισσηνού & Νικηφόρου Φωκά 130, ΤΚ 74 100, Ρέθυμνο, Κρήτη.

Δ) Το δικαίωμα πρόσβασης στους ατομικούς φακέλους και στα ατομικά φύλλα αξιολόγησης/βαθμολόγησης των υπολοίπων υποψηφίων μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο με γραπτή αίτηση και υπό τον όρο τήρησης των προβλεπόμενων στο υπό στοιχεία Γ/ΕΞ/4163-1/06.07.2012 έγγραφο της Αρχής Προστασίας Δεδομένων Προσωπικού Χαρακτήρα.

