



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ

ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΩΝ



European
Commission

Horizon 2020
European Union funding
for Research & Innovation

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Γραμματεία Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων
Έρευνας

Τμήμα : Διοικητικών και Οικονομικών
Συναλλαγών

Πληρ. : Χ. Σκολαρίκη

Τηλ. : 26510-07940

Fax : 26510-07040

e-mail : chskolar@cc.uoi.gr

Ημ/νία : 14-7-2017
Αρ.Πρωτ. : 12411/2017

Θέμα : Απόφαση αποδοχής αποτελεσμάτων αξιολόγησης προτάσεων για σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου

Η Επιτροπή Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων,

λαμβάνοντας υπόψη την με αρ. πρωτ. 11586/30-6-2017 Εισήγηση, στο πλαίσιο της με αρ. πρωτ. 9503/30-5-2017 Πρόσκλησης Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, για τις ανάγκες του προγράμματος με τίτλο «**HARMONIZATION and integrative analysis of regional, national and international Cohorts on primary Sjögren's Syndrome (pSS) towards improved stratification, treatment and health policy making — HarmonicSS**» (Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθηγητής Δημήτριος Ι. Φωτιάδης), του EU Framework Program for Research and Innovation action H2020-SC1-2016-2017/H2020-SC1-2016-RTD-GA 731944, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση και υλοποιείται μέσω του Ειδικού Λογαριασμού Κονδυλίων Έρευνας,

αποδέχεται τα αποτελέσματα της εισήγησης και εγκρίνει τη σύναψη συμβάσεων μίσθωσης έργου σύμφωνα με αυτήν και τους όρους της ως άνω Πρόσκλησης.

Σύμφωνα με τις αρ. πρωτ. 9503/30-5-2017 Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος, υποψήφιος, ο οποίος επιθυμεί να υποβάλλει ένσταση σχετικά με τα αποτελέσματα της αξιολόγησης, δικαιούται να προσφύγει στην Επιτροπή Ερευνών εντός 5 ημερών από την κοινοποίηση των αποτελεσμάτων αξιολόγησης. Ενστάσεις που κατατίθενται μετά την παρέλευση της ανωτέρω προθεσμίας θεωρούνται εκπρόθεσμες και δεν εξετάζονται. Η ένσταση επιτρέπεται για λόγους νομιμότητας και όχι για ουσιαστική εκτίμηση της Επιτροπής.

**Ο Πρόεδρος
της Επιτροπής Ερευνών**

Καθηγητής ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΟΣ ΑΛΜΠΑΝΗΣ
Αναπληρωτής Πρύτανη

Συνημμένη:

- η με αρ. πρωτ. 11586/30-6-2017 Εισήγηση



ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ: «HARMONization and integrative analysis of regional, national and international Cohorts on primary Sjögren's Syndrome (pSS) towards improved stratification, treatment and health policy making — HarmonicSS»



Ημερομηνία: 30/6/2017
Αρ. Πρωτ.: 11586/2017
82116

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΠΟΔΟΧΗ ΠΡΟΤΑΣΗΣ ΕΝΟΣ (1) ΦΥΣΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΟΥ ΜΕ ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΙΣΘΩΣΗΣ ΕΡΓΟΥ ΙΔΙΩΤΙΚΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΑΡΟΧΗ ΕΡΓΟΥ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ:

« HARMONization and integrative analysis of regional, national and international Cohorts on primary Sjögren's Syndrome (pSS) towards improved stratification, treatment and health policy making — HarmonicSS, EU Framework Program for Research and Innovation action H2020-SC1-2016-2017/H2020-SC1-2016-RTD-GA 731944»

Σύμφωνα με την πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος που δημοσιεύτηκε στον ιστότοπο της Επιτροπής Ερευνών του Πανεπιστημίου Ιωαννίνων πρόκειται να επιλεγεί ένα (1) άτομο με σύμβαση μίσθωσης έργου ιδιωτικού δικαίου για την παροχή έργου στο πλαίσιο υλοποίησης του προγράμματος με τίτλο «HARMONization and integrative analysis of regional, national and international Cohorts on primary Sjögren's Syndrome (pSS) towards improved stratification, treatment and health policy making — HarmonicSS» (Επιστημονικά Υπεύθυνος: Καθηγητής Δημήτριος Ι. Φωτιάδης), του E Framework Program for Research and Innovation action H2020-SC1-2016-2017/H2020-SC1-2016-RTD-GA 731944, το οποίο χρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση,

Συγκεκριμένα πρόκειται να επιλεγεί:

Φυσικό πρόσωπο με αντικείμενο έργου 1: «*Design of the architecture of HarmonicSS platform and set up of the secure cloud infrastructure and repositories* (ΑΡ. ΠΡΩΤ. 9503/2017, 30-05-2017)

Σύμφωνα με την προκήρυξη υπέβαλαν αίτηση για τη θέση (Πίνακες 1,2):

Πίνακας 1: Υποψήφιος για την θέση 1 - ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ (ΑΡ. ΠΡΩΤ. 9503/2017, 30-05-2017)

A/A	ΟΝΟΜΑ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ
1	ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ

Στον πίνακα 2 παραθέτονται αναλυτικά τα προσόντα του 1 υποψήφιου όπως προέκυψαν από την αξιολόγηση της αίτησής του και της πρότασης που υπέβαλε, σύμφωνα με τα απαιτούμενα της προκήρυξης.

ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ: «HARMONization and integrative analysis of regional, national and international Cohorts on primary Sjögren's Syndrome (pSS) towards improved stratification, treatment and health policy making — HarmonicSS»

Πίνακας 2: Αναλυτικά προσόντα υποψήφιου Α. ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ

ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΚΡΙΤΗΡΙΑ	ΠΡΟΣΟΝΤΑ	ΜΟΝΑΔΕΣ ΥΠΟΨΗΦΙΟΥ Ε. ΦΩΤΙΟΥ	ΜΕΓΙΣΤΗ ΠΙΘΑΝΗ ΒΑΘΜΟΛΟΓΙΑ
	Πτυχίο Ηλεκτρολόγου Μηχανικού Πολυτεχνικής Σχολής της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ	Όπως προκύπτει από την πρόταση του υποψήφιου, αλλά και από όλα τα υπόλοιπα έγγραφα και δικαιολογητικά που προσκόμισε διαθέτει Πτυχίο Ηλεκτρολόγου, Ηλεκτρονικού Μηχανικού, Πανεπιστήμιο του Newcastle Upon-Tyne, (United Kingdom) και βαθμολογείται με 100 μονάδες	100
	Διδακτορικός Τίτλος Σπουδών της ημεδαπής ή ισότιμος τίτλος της αλλοδαπής αναγνωρισμένος από το ΔΟΑΤΑΠ σε συναφές αντικείμενο	Η Διδακτορική Διατριβή του υποψήφιου με τον τίτλο Παρακολούθηση Της Συμμόρφωσης Σε Εξατομικευμένη Θεραπεία Και Αγωγή Μέσω Εφαρμογής Κινητής (Android and iOS) " κρίνεται συναφής με έργα Ιατρικής Πληροφορικής και βαθμολογείται με 150 μονάδες.	200
	Εμπειρία σε: <ul style="list-style-type: none"> • Συλλογή και ανάλυση απαιτήσεων χρηστών • Σχεδιασμό αρχιτεκτονικών νέφους • Ενσωμάτωση συστημάτων σε πλατφόρμες νέφους 	Όπως προκύπτει από την πρόταση του υποψήφιου, αλλά και από όλα τα υπόλοιπα έγγραφα και δικαιολογητικά που προσκόμισε διαθέτει εμπειρία σε όλα τα πεδία που αναφέρονται στην πρόσκληση. Βαθμολογείται με 200 μονάδες.	200
	Αποδεδειγμένη εμπειρία σε υλοποίηση εθνικών συγχρηματοδοτούμενων και κοινοτικών προγραμμάτων ιατρικής πληροφορικής	Όπως προκύπτει από τα έγγραφα και δικαιολογητικά που προσκόμισε διαθέτει βετή εμπειρία σε υλοποίηση εθνικών συγχρηματοδοτούμενων και κοινοτικών προγραμμάτων (συμπεριλαμβανομένων έργων ιατρικής πληροφορικής και βιοιατρικής τεχνολογίας. Γι αυτό βαθμολογείται με 250 μονάδες.	έτη x 50 με max 250

Λαμβάνοντας υπόψη τα αποτελέσματα της αξιολόγησης των υποψηφίων (**Συνολικές μονάδες Α. Αναστασίου: 700/750**) προκύπτει ότι για τη θέση (1) που προκηρύχτηκε, επιλέγεται ο υποψήφιος, ο οποίος καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα για τη θέση.

Βάσει αυτών των στοιχείων ο ακόλουθος υποψήφιος είναι κατάλληλος:

ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ ΑΝΑΣΤΑΣΙΟΥ	ΘΕΣΗ 1
----------------------	--------

ΕΠΙΛΟΓΗ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ: «HARMONIZATION and integrative analysis of regional, national and international Cohorts on primary Sjögren's Syndrome (pSS) towards improved stratification, treatment and health policy making — HarmonicSS»

Τα Μέλη Επιτροπής Αξιολόγησης

Δημήτριος Ι. Φωτιάδης	Γεώργιος Γκωλέτσας	Κωνσταντίνος Παπαλουκάς
Καθηγητής	Επίκουρος Καθηγητής	Αναπληρωτής Καθηγητής
		

Ημερομηνία: Πέμπτη 22 Ιουνίου 2017