

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ

**Αξιολόγησης Υποψηφίων για μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί στο πλαίσιο του Ευρωπαϊκού προγράμματος YDS – “Your Data Stories” (E11909), το οποίο χρηματοδοτείται από το Horizon 2020, Europe in a changing world (INSO).**

Σήμερα, 31 Οκτωβρίου 2016, ημέρα Δευτέρα και ώρα 14:00, συνήλθε στο Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών η Επιτροπή που συστήθηκε με την απόφαση 100/2016-3906 (επισυνάπτεται) αποτελούμενη από τους Δρ Σ. Θωμόπουλο (Πρόεδρο), Δρ. Ε. Καρκαλέτση (Μέλος) και Δρ. Ν. Κατσαρό (Μέλος) για την αξιολόγηση των υποψηφίων που εκδήλωσαν ενδιαφέρον για την κάλυψη της μίας θέσης της ανακοίνωσης που δημοσιεύτηκε στις 8-09-2016 (επισυνάπτεται) με αρ. πρωτ. 015/2016-1840 και αφορούσε μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση μίσθωσης έργου στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου, που χρηματοδοτείται από την ΕΕ, YDS – “Your Data Stories”.

**Μία (1) θέση για έρευνα και ανάπτυξη στο σχεδιασμό μοντέλων σημασιολογικής περιγραφής ετερογενών δεδομένων και στη σχεδίαση και ανάπτυξη υπολογιστικών εργαλείων που υποστηρίζουν τη σημασιολογική ανάλυση και διασύνδεση ετερογενών πηγών δεδομένων με γρήση οντολογιών.**

Για τις θέσεις υπέβαλαν αίτηση οι ακόλουθοι υποψήφιοι:

- 1. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ Αθανάσιος**
- 2. ΚΟΥΚΟΥΡΙΚΟΣ Αντώνιος**

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη τις αιτήσεις και τα βιογραφικά των συμμετεχόντων προέβη στη σύνταξη του συνημμένου Πίνακα Αξιολόγησης των υποψηφίων. Με βάση τον Πίνακα Αξιολόγησης, η Επιτροπή ομόφωνα συμφώνησε ότι ο κος **Κουκουρίκος Αντώνιος** καλύπτει πλήρως τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της θέσης και επιλέχθηκε για την κάλυψη της.

**Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Δρ Σ. Θωμόπουλος (ΠΡΟΕΔΡΟΣ)

Δρ Ε. Καρκαλέτσης (ΜΕΛΟΣ)

Δρ Ν. Κατσαρός (ΜΕΛΟΣ)

**Πίνακας Αξιολόγησης Υποψηφίων (Προκ. 015/2016-1840 / 8.09.2016 για το Ευρωπαϊκό έργο Your Data Stories) για μία (1) θέση «για έρευνα και ανάπτυξη στο σχεδιασμό μοντέλων σημασιολογικής περιγραφής ετερογενών δεδομένων και στη σχεδίαση και ανάπτυξη υπολογιστικών εργαλείων που υποστηρίζουν τη σημασιολογική ανάλυση και διασύνδεση ετερογενών πηγών δεδομένων με χρήση οντολογιών».**

Όνοματεπώνυμο	Σπουδές	Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού & στη χρήση τεχνολογιών σημασιολογικού ιστού και διασυνδεδεμένων ανοιχτών δεδομένων (Linked Open Data)	Εμπειρία σε ανάπτυξη εφαρμογών επεξεργασίας και ανάλυσης φυσικής γλώσσας & γνώση τεχνολογιών ανάκτησης και ανάλυσης δεδομένων από το διαδίκτυο	Εμπειρία σε τεχνολογίες μηχανικής μάθησης, γλώσσα προγραμματισμού Java και υλοποίηση διαδικτυακών υπηρεσιών (Web Services) & εμπειρία από συμμετοχή σε ευρωπαϊκά έργα ερευνας και ανάπτυξης	Αγγλικά	Παρατηρήσεις
<b>ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ Αθανάσιος</b>	Πτυχίο: <b>Μαθηματικό / Εθνικό &amp; Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών</b> (1998-2006)  Μεταπτυχιακό: <b>Εφαρμοσμένα Μαθηματικά / Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Αθήνα</b> (2008-2010)  Διδακτορικό: <b>in Mathematics/ Universiteit Leiden, Universiteit de Bordeaux, Leiden</b> (2010-2015)	Έχει εμπειρία ως algorithms analyst-software engineer για telecommunications software.  Δεν έχει εμπειρία σε τεχνολογίες σημασιολογικού ιστού και διασυνδεδεμένων ανοιχτών δεδομένων	Δεν έχει σχετική εμπειρία.	Έχει εμπειρία σε μηχανική μάθηση. Έχει συμμετάσχει σε έργα E&A.	Άριστη Γνώση	Δεν έχει εμπειρία σε τεχνολογίες σημασιολογικού ιστού, διασυνδεδεμένων ανοιχτών δεδομένων, επεξεργασίας φυσικής γλώσσας.
<b>ΚΟΥΚΟΥΡΙΚΟΣ Αντώνιος</b>	Πτυχίο: <b>Επιστήμη Υπολογιστών / Πανεπιστήμιο Κρήτης</b> (1997-2003)  Διδακτορικό: <b>Ψηφιακά Συστήματα/ Πανεπιστήμιο Περσαςός</b> (2011 έως σήμερα)	Έχει σημαντική εμπειρία στις τεχνολογίες αυτές.	Έχει σημαντική εμπειρία.	Έχει σημαντική εμπειρία στις τεχνολογίες αυτές. Έχει συμμετάσχει σε σχετικά έργα E&A.	Άριστη Γνώση	Καλύπτει πλήρως τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της θέσης.