

## ΠΡΑΚΤΙΚΟ

**Αξιολόγησης Υποψηφίων για μία (1) θέση επιστημονικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί στο πλαίσιο του προγράμματος “DARE - Delivering Agile Research Excellence on European e-Infrastructures” (E12191) – Grant Agreement No 777413.**

Σήμερα, 26 Νοεμβρίου 2018, ημέρα Δευτέρα και ώρα 14:00, συνήλθε στο Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών η Επιτροπή που συστήθηκε με την απόφαση 100/2018-189 (επισυνάπτεται) αποτελούμενη από τους Δρ. Α. Κούρτη (Πρόεδρο), Δρ. Ε. Καρκαλέτση (Μέλος) και Δρ. Ν. Βέργαδου (Μέλος) για την αξιολόγηση των υποψηφίων που εκδήλωσαν ενδιαφέρον για την κάλυψη της θέσης της Προκήρυξης που δημοσιεύτηκε στις 11-09-2018 (επισυνάπτεται) με αρ. πρωτ. 015/2018-2609 και της σχετικής παράτασης της προκήρυξης που δημοσιεύτηκε στις 27-9-2018 με αρ.πρωτ. 015/2018-2811 και αφορούσε σε μία (1) θέση επιστημονικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου διάρκειας έξι (6) μηνών, με δυνατότητα παράτασης, στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου με τίτλο «DARE - Delivering Agile Research Excellence on European e-Infrastructures» (E12191)- Grant Agreement No 777413.

**Θέση: Μία (1) θέση «Έρευνας και ανάπτυξης στην περιοχή των καταναμημένων συστημάτων και των μεγάλων δεδομένων».**

Για την θέση υπέβαλε αίτηση η ακόλουθη υποψήφια:

**1. ΤΣΙΛΗ Αντωνία**

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη την αίτηση και το βιογραφικό της υποψήφιας προέβη στη σύνταξη του συνημμένου Πίνακα Αξιολόγησης υποψηφίου. Με βάση τον Πίνακα Αξιολόγησης, η Επιτροπή ομόφωνα συμφώνησε ότι η κα **ΤΣΙΛΗ Αντωνία** δεν καλύπτει τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης, συνεπώς η θέση κηρύσσεται άγονη.

## **Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Δρ. Α. Κούρτης (ΠΡΟΕΔΡΟΣ)

Δρ. Ε. Καρκαλέτσης (ΜΕΛΟΣ)

Δρ. Ν. Βέργαδου (ΜΕΛΟΣ)

**Πίνακας Αξιολόγησης Υποψηφίων (Προκήρυξη 015/2018-2609 /11.09.2018 & Παράταση 015/2018-2811/ 27-9-2018 για το έργο DARE) για: Μία (1) θέση «Ερευνας και ανάπτυξης στην περιοχή των καταναμημένων συστημάτων και των μεγάλων δεδομένων».**

Όνοματεπώνυμο	Σπουδές	Πολύ καλή γνώση καταναμημένων συστημάτων	Πολύ καλή γνώση προγραμματισμού συστημάτων μεγάλων δεδομένων	Εμπειρία από εργασία σε ευρωπαϊκά ερευνητικά έργα	Αγγλικά	Παρατηρήσεις
<b>ΤΣΙΛΗ Αντωνία</b>	Πτυχίο: Πληροφορική / Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα (2014 έως σήμερα)	Διαθέτει περιορισμένη γνώση στο πλαίσιο της πρακτικής της άσκησης.	Διαθέτει περιορισμένη γνώση στο πλαίσιο της πρακτικής της άσκησης.	Δεν διαθέτει σχετική εμπειρία.	Άριστη γνώση	Δεν καλύπτει τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης.