

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

Αξιολόγηση Υποψηφίων για μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί στο πλαίσιο του προγράμματος/έργου με τίτλο «BigMedilytics – Big Data for Medical Analytics» (E-12205) – Grant Agreement No 780495.

Σήμερα, 4 Απριλίου 2018, ημέρα Τετάρτη και ώρα 12:30, συνήλθε στο Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών η Επιτροπή που συστήθηκε με την απόφαση 100/2018-836 (επισυνάπτεται) αποτελούμενη από τους Δρ. Σ. Θωμόπουλο (Πρόεδρο), Δρ. Γ. Παλιούρα (Μέλος) και Δρ. Αικ. Τζαμαριουδάκη (Μέλος) για την αξιολόγηση των υποψηφίων που εκδήλωσαν ενδιαφέρον για την κάλυψη της θέσης της Προκήρυξης που δημοσιεύτηκε στις 16-03-2018 (επισυνάπτεται) με αρ. πρωτ. 015/2018-857 και αφορούσε σε μία (1) θέση μεταδιδακτορικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου διάρκειας δώδεκα (12) μηνών, με δυνατότητα επέκτασης έως τη λήξη του έργου, στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου με τίτλο «BigMedilytics – Big Data for Medical Analytics» (E-12205) – Grant Agreement No 780495.

Μία (1) θέση «Μεταδιδακτορικού Συνεργάτη για έρευνα και ανάπτυξη σε Μηχανική Μάθηση για βιοιατρικά κείμενα και δεδομένα.»

Για την θέση υπέβαλε αίτηση ο ακόλουθος υποψήφιος:

1. ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ Δημήτρης

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη την αίτηση και το βιογραφικό του υποψηφίου προέβη στη σύνταξη του συνημμένου Πίνακα Αξιολόγησης. Με βάση τον Πίνακα Αξιολόγησης, η Επιτροπή ομόφωνα συμφώνησε ότι ο κος **ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ Δημήτρης** καλύπτει πλήρως τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης και επιλέχθηκε για την κάλυψη της.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Δρ. Σ. Θωμόπουλος (ΠΡΟΕΔΡΟΣ)

Δρ. Γ. Παλιούρας (ΜΕΛΟΣ)

Δρ. Αικ. Τζαμαριουδάκη (ΜΕΛΟΣ)



Πίνακας Αξιολόγησης Υποψηφίων (Προκ. 015/2018-857/ 16.03.2018 για το έργο BigMedilivitics) για «Μία (1) θέση Μεταδιδακτορικού Συνεργάτη για έρευνα και ανάπτυξη σε Μηχανική Μάθηση για βιοϊατρικά κείμενα και δεδομένα.»

Όνοματεπώνυμο	Σπουδές	Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία στην περιοχή της μηχανικής μάθησης.	Μεταδιδακτορική ερευνητική εμπειρία σε ανάλυση δεδομένων & δικτύων.	Εμπειρία στην υλοποίηση και συντονισμό Ευρωπαϊκών έργων έρευνας & ανάπτυξης.	Εμπειρία στο σχεδιασμό και την ανάπτυξη εφαρμογών λογισμικού.	Αγγλικά	Παρατηρήσεις
ΒΟΓΙΑΤΖΗΣ Δημήτρης	<p>Πτυχίο: Πληροφορική / Εθνικό & Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Ελλάδα (1987-1991)</p> <p>Μεταπτυχιακό: MSc in Knowledge Based Systems / University of Edinburgh, Scotland (1994-1995)</p> <p>Διδακτορικό: Μηχανική Μάθηση / Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, Ελλάδα (1997-2002)</p>	Εκτενής εμπειρία	Εκτενής εμπειρία	Επαρκής εμπειρία	Εκτενής εμπειρία	Άριστη γνώση	Καλύπτει πλήρως τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της θέσης