

ΠΡΑΚΤΙΚΟ

Αξιολόγησης Υποψηφίων για μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί στο πλαίσιο του ερευνητικού προγράμματος “StoryBot: Automated workflows in news production towards robot-assisted journalism” (E-12169), το οποίο χρηματοδοτείται από την GOOGLE's Digital News Initiative.

Σήμερα, 29 Σεπτεμβρίου 2017, ημέρα Παρασκευή και ώρα 15:00, συνήλθε στο Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών η Επιτροπή που συστήθηκε με την απόφαση 100/2017-3637 (επισυνάπτεται) αποτελούμενη από τους Δρ. Σ. Θωμόπουλο (Πρόεδρο), Δρ. Ε. Καρκαλέτση (Μέλος) και Δρ. Δρ. Α. Κούρτη (Μέλος) για την αξιολόγηση των υποψηφίων που εκδήλωσαν ενδιαφέρον για την κάλυψη της θέσης της ανακοίνωσης που δημοσιεύτηκε στις 27-07-2017 (επισυνάπτεται) με αρ. πρωτ. 015/2017-1768 και αφορούσε μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου διάρκειας πέντε (5) μηνών, στο πλαίσιο του ερευνητικού έργου, που χρηματοδοτείται από την GOOGLE's Digital News Initiative, “StoryBot: Automated workflows in news production towards robot-assisted journalism” (E12169).

Μία (1) θέση «Επιστημονικού Συνεργάτη – Ερευνητή για Μαθηματική μοντελοποίηση ροών επιχειρηματικών και ειδησεογραφικών δεδομένων».

Για τη θέση υπέβαλαν αίτηση οι ακόλουθοι υποψήφιοι:

1. **ΚΑΒΕΖΟΣ Κυριάκος**
2. **ΚΑΠΕΤΑΝΙΟΥ Όλγα**
3. **ΜΑΛΑΠΕΤΣΑΣ Κωνσταντίνος**
4. **ΝΙΟΖΑΣ Ιωάννης**

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη την αίτηση, το βιογραφικό και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά των υποψηφίων προέβη στη σύνταξη του συνημμένου Πίνακα Αξιολόγησης. Με βάση τον Πίνακα Αξιολόγησης, η Επιτροπή ομόφωνα συμφώνησε ότι ο κος **ΜΑΛΑΠΕΤΣΑΣ Κωνσταντίνος** καλύπτει πλήρως τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης και επιλέγεται για την κάλυψή της.

Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Δρ. Σ. Θωμόπουλος (ΠΡΟΕΔΡΟΣ)

Δρ. Ε. Καρκαλέτσης (ΜΕΛΟΣ)

Δρ. Α. Κούρτης (ΜΕΛΟΣ)

Πίνακας Αξιολόγησης Υποψηφίων (Προκ. 015/2017-1768 / 27.07.2017 για το Ευρωπαϊκό έργο StoryBot) για «Μία (1) Θέση Επιστημονικού Συνεργάτη – Ερευνητή για Μαθηματική μοντελοποίηση ροών επιχειρηματικών και ειδησεογραφικών δεδομένων»

Όνοματεπώνυμο	Σπουδές	Εμπειρία σε στατιστική και επιχειρησιακή έρευνα	Εμπειρία σε προγραμματισμό	Ενασχόληση με Ευρωπαϊκά έργα έρευνας και ανάπτυξης	Αγγλικά	Παρατηρήσεις
ΚΑΒΕΖΟΣ ΚΟΡΙΑΚΟΣ	<i>Πτυχίο: Μαθηματικό / Πανεπιστήμιο Κρήτης, Ελλάδα (2008-2013) Μεταπτυχιακό: Διδακτική & Μεθοδολογία των Μαθηματικών, ΕΚΠΑ, Ελλάδα (2014 - 2016)</i>	Όχι	Ναι	Όχι	Άριστη γνώση	Δεν καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα. Ελλιπής προσκόμιση δικαιολογητικών σύμφωνα με την Προκήρυξη (μη υποβολή: αντίγραφου της αστυνομικής ταυτότητας, αποδεικτικού εκτέλεσης στρατιωτικών υποχρεώσεων, υπεύθυνης δήλωσης)
ΚΑΠΕΤΑΝΙΟΥ ΌΛΓΑ	<i>Πτυχίο: Εφαρμοσμένα Μαθηματικά & Φυσικές Επιστήμες/ ΕΜΠ, Ελλάδα (2003-2010) Μεταπτυχιακό: Υπολογιστική Μηχανική/ ΕΜΠ, Ελλάδα (2010-2013) Διδακτορικό: Επιστήμη Υλικών- Στατιστική Ανάλυση (Material Science- Data Analysis)/ University of Edinburgh, Scotland & University of Erlangen-Nurnberg, Germany (2012-2016)</i>	Εμπειρία σε στατιστική ανάλυση και μοντελοποίηση στο χώρο της επιστήμης υλικών	Ναι	Όχι	Άριστη γνώση	Καλύπτει μερικούς τα απαιτούμενα προσόντα της θέσης
ΜΑΛΑΠΕΤΣΑΣ Κωνσταντίνος	<i>Πτυχίο: Μαθηματικό / ΕΚΠΑ, Ελλάδα (2005-2010) Μεταπτυχιακό: Μαθηματικά της αγοράς & της παραγωγής (Business Mathematics) / Τμήμα Πληροφορικής ΟΠΑ – Τμήμα Οικονομικών Επιστημών και Τμήμα Μαθηματικών ΕΚΠΑ (2010-2012) Μεταπτυχιακό πρόγραμμα εκπαίδευσης του Σώματος Ορκωτών Ελεγκτών Λογιστών/ Σ.Ο.Ε.Λ., Ελλάδα (2014-2016)</i>	Ναι	Ναι	Ναι	Άριστη γνώση	Καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα της θέσης

	Άδεια ασκήσεως επαγγέλματος Λογιστή-Φοροτεχνικού, Γ' τάξης					
ΝΙΟΖΑΣ Ιωάννης	Πτυχίο: Μηχανικός Υπολογιστών/ Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Ελλάδα (2008-2017)	Όχι	Ναι	Όχι	Άριστη γνώση	Δεν καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα.



