

## 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, 24 Αυγούστου 2017, ημέρα Πέμπτη και ώρα 13:00, συνήλθε στο Ινστιτούτο Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών η Επιτροπή που συστήθηκε με την απόφαση 100/2017-3229 (επισυνάπτεται) αποτελούμενη από τους Δρ. Σ. Θωμόπουλο (Πρόεδρο), Δρ. Ε. Καρκαλέτση (Μέλος) και Δρ. Ε. Μακαρώνα (Μέλος) για την αξιολόγηση των υποψηφίων που εκδήλωσαν ενδιαφέρον για την κάλυψη της θέσης της ανακοίνωσης που δημοσιεύτηκε στις 13-07-2017 (επισυνάπτεται) με αρ. πρωτ. 015/2017-1608 και αφορούσε μία (1) θέση εξωτερικού συνεργάτη, ο οποίος θα απασχοληθεί με σύμβαση εργασίας ιδιωτικού δικαίου διάρκειας πέντε (5) μηνών με δυνατότητα επέκτασης, 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 Εφαρμοσμένης Ανάλυσης Φυσικής Γλώσσας».

Για την θέση υπέβαλε αίτηση οι ακόλουθοι υποψήφιοι:

1. **ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Γεώργιος**
2. **ΜΗΑΡΛΙΑΣ Χρήστος**
3. **ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ Διονύσιος**

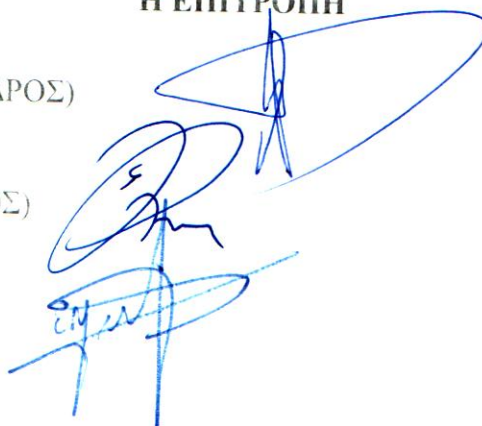
Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη την αίτηση και το βιογραφικό των υποψηφίων προέβη στη σύνταξη του συνημμένου Πίνακα Αξιολόγησης των υποψηφίων. Με βάση τον Πίνακα Αξιολόγησης, η Επιτροπή ομόφωνα συμφώνησε ότι ο κος **ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Γεώργιος** καλύπτει πλήρως τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της προκηρυχθείσας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

### **Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ**

Δρ. Σ. Θωμόπουλος (ΠΡΟΕΔΡΟΣ)

Δρ. Ε. Καρκαλέτσης (ΜΕΛΟΣ)

Δρ. Ε. Μακαρώνα (Μέλος)



**Πίνακας Αξιολόγησης Υποψηφίων (Προκ. 015/2017-1608 / 13.07.2017 για το Ευρωπαϊκό έργο StoryBot) για «Μία (1) Θέση Επιστημονικού Συνεργάτη – Ερευνητή Φαρμοσμένης Ανάλυσης Φυσικής Γλώσσας».**

Όνοματεπώνυμο	Σπουδές	Εμπειρία σε εθνικά/ευρωπαϊκά έργα (παρακολούθηση έργου, σύνταξη παραδοτέων)	Εμπειρία σε σχεδιασμό και προγραμματισμό συστημάτων πληροφορικής (Java, Python) για ανάλυση κειμένου	Εμπειρία σε διοίκηση ομάδας έργου	Αγγλικά	Παρατηρήσεις
<b>ΓΙΑΝΝΑΚΟΠΟΥΛΟΣ Γεώργιος</b>	<i>Πτυχίο: Πληροφορική &amp; Τηλεπικοινωνίες / ΕΚΠΑ, Αθήνα (2005) Διδακτορικός: Τεχνητή Νοημοσύνη, Πανεπιστήμιο Λιγιάτου (2005 - 2009)</i>	Εμπειρία από συμμετοχή και συντονισμό εργασιών σε εθνικά και ευρωπαϊκά έργα Ε&Α	Μεγάλη εμπειρία στο σχεδιασμό και ανάπτυξη συστημάτων πληροφορικής για ανάλυση κειμένου.	Σημαντική σχετική εμπειρία.	Άριστη γνώση	Καλύπτει πλήρως τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της θέσης.
<b>ΜΠΑΡΛΙΑΣ Χρήστος</b>	<i>Πτυχίο: ΕΚΠΑ, Αθήνα (2010 έως σήμερα)</i>	Δεν έχει σχετική εμπειρία.	Δεν έχει σχετική εμπειρία.	Δεν έχει σχετική εμπειρία.	Καλή γνώση	Δεν καλύπτει τα απαιτούμενα προσόντα. Ελλιπής αποστολή δικαιολογητικών σύμφωνα με την Προκήρυξη.
<b>ΣΩΤΗΡΟΠΟΥΛΟΣ Διονύσιος</b>	<i>Πτυχίο: Πληροφορική / Πανεπιστήμιο Περαίας, Αθήνα (2003) Διδακτορικός: Πληροφορική / Πανεπιστήμιο Περαίας, Αθήνα (2010) Ιστοπονητικό Μεταδιδακτορικής Έρευνας: Πληροφορική / Πανεπιστήμιο Περαίας, Αθήνα (2013-2016)</i>	Έχει εμπειρία από συμμετοχή σε εθνικά έργα Ε&Α	Έχει εμπειρία στο σχεδιασμό και ανάπτυξη συστημάτων πληροφορικής. Δεν έχει εμπειρία στην ανάλυση κειμένου.	Έχει σχετική εμπειρία.	Άριστη γνώση	Καλύπτει μερικούς τα τυπικά και ουσιαστικά προσόντα της θέσης.