



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΕΡΕΥΝΑΣ  
ΦΥΣΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ»

T. Θ. 60037 | 153 10 ΑΓΙΑ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ | ΤΗΛ.: 210 650 3000 • FAX: 210 653 2649 | www.demokritos.gr

## ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΤΗΛΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

Αγ. Παρασκευή: 11/10/2021

Αριθμ. Πρωτ.: 250/2021-4095

### ΠΡΑΚΤΙΚΟ

**Αξιολόγησης Υποψηφίων για την πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο του έργου «ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΤΕΓΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΙΔΕΩΝ (ΣΤΕΓΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΙΔΕΩΝ)» με κωδικό E-12344 (MIS 5033016)**

Σήμερα, 11/10/2021, ημέρα Δευτέρα και ώρα 10.00, συνεδρίασε η Επιτροπή που συστήθηκε με την απόφαση 100/2019-5263 (επισυνάπτεται) αποτελούμενη από τους:

- 1) Δρ Ε. Καρκαλέτση
- 2) Δρ Α. Κούρτη
- 3) Δρ Κ. Παπαδόπουλο

για την αξιολόγηση των υποψηφίων που ανταποκρίθηκαν στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος με α.π. 015/2021-2846 της 7ης/9/2021 (επισυνάπτεται) για μία (1) θέση έκτακτου προσωπικού, το οποίο θα απασχοληθεί με σύμβαση ανάθεσης έργου, χρονικής διάρκειας έξι (6) μηνών, με δυνατότητα παράτασης έως τη λήξη του έργου, στο πλαίσιο υλοποίησης του έργου με τίτλο «ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ, ΟΡΓΑΝΩΣΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΗΣ ΣΤΕΓΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΙΔΕΩΝ (ΣΤΕΓΗ ΕΛΛΗΝΙΚΩΝ ΙΔΕΩΝ)» με κωδικό E-12344 (MIS 5033016).

**Θέση 1 - Μία (1) θέση υπεύθυνου/ης μοντελοποίησης δεδομένων και περιεχομένου (θέση 3 ΑΥΙΜ).**

Για τη θέση υπέβαλαν αίτηση:

1. ΜΑΡΚΑΚΗ Βασιλική
2. ΠΙΤΤΑΡΑΣ Νικηφόρος

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη την αίτηση, το βιογραφικό σημείωμα και τα απαιτούμενα δικαιολογητικά των υποψηφίων, προέβη στη σύνταξη του συνημμένου **Πίνακα Αξιολόγησης**, που αποτελεί αναπόσπαστο Παράρτημα του παρόντος πρακτικού. Με βάση τον πίνακα αξιολόγησης, η Επιτροπή, ομόφωνα αποφάσισε ότι ο κος ΠΙΤΤΑΡΑΣ Νικηφόρος καλύπτει τα προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης και επιλέγεται για την κάλυψη της.



Ευρωπαϊκή Ένωση  
Ευρωπαϊκό Ταμείο  
Περιφερειακής Ανάπτυξης



Πίνακας Αξιολόγησης για τη θέση υπεύθυνου/ης μοντελοποίησης δεδομένων και περιεχομένου (Θέση 3 ΑΥΙΜ), στο πλαίσιο της υπ' αριθμ. 015/2021-2846 Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος

Όνομ/νυμο	Σπουδές	Εμπειρία σε χρήση οντολογιών σε εφαρμογές Τεχνητής Νοημοσύνης (μέγ. μοριοδότηση 3 έτη) (20%)	Εμπειρία σε εφαρμογές Μηχανικής Μάθησης και αναπαράστασης πολυμεσικών δεδομένων (εικόνα, ήχος, βίντεο) και δεδομένων κειμένου (μέγ. μοριοδότηση 3 έτη) (20%)	Εμπειρία στη διαχείριση/επεξεργασία μεγάλων δεδομένων (π.χ. με τεχνολογίες Cassandra, SPARK) και στη χρήση containerization τεχνολογιών (π.χ. docker, Kubernetes) (μέγ. μοριοδότηση 3 έτη). (20%)	Εμπειρία στη χρήση ρυθμον, βιβλιοθηκών Μηχανικής Μάθησης και διαχείρισης δεδομένων (π.χ. sklearn, pandas, numpry) και Βαθιάς Μάθησης (π.χ. tensorflow, pytorch), MLops tools (π.χ. DVC, MLFlow, Comet) (15%)	Εμπειρία ερευνητικής συμμετοχής σε Εθνικά ή/και Ευρωπαϊκά ερευνητικά προγράμματα (μέγ. μοριοδότηση 3 έτη) (10%)	Συμμετοχή στη συγγραφή επιστημονικών δημοσιεύσεων (μέγ. μοριοδότηση 5 δημοσιεύσεις) (10%)	Γνώση της Αγγλικής γλώσσας (μέγ. μοριοδότηση πιστοποιητικό επιπέδου Γ2 ή πτυχίο/δίπλωμα αναγνωρισμένου ιδρύματος τριτοβάθμιας εκπαίδευσης της αλλοδαπής) (5%)	Παρατηρήσεις
<b>ΜΑΡΚΑΚΗ Βασιλική</b>	Δίπλωμα: Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών/ ΕΜΠ (2014) Μεταπτυχιακό: ΔΠΜΣ Εφαρμοσμένες Μαθηματικές Επιστήμες/ ΕΜΠ (2017) Διδακτορικό: "Bounded Variation Functions and Inverse Problems"/ Τμήμα Μαθηματικών ΕΜΠ (σε εξέλιξη)	-	-	-	-	-	-	-	Η διδακτορική διατριβή της υποψήφιας είναι σε εξέλιξη, κατά συνέπεια <b>δεν καλύπτεται το απαιτούμενο προσόν της θέσης και η υποψηφιότητα δεν αξιολογείται.</b>
<b>ΠΙΤΤΑΡΑΣ Νικηφόρος</b>	Πτυχίο: Πληροφορικής / Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων (2013) Μεταπτυχιακό: ΠΜΣ Επεξεργασία – Μάθηση Σήματος και Πληροφορίας / ΕΚΠΑ (2018) Διδακτορικό: «Πέρα από τη Βαθιά Μάθηση: Εμπλουτίζοντας Αναπαραστάσεις Δεδομένων για Προβλήματα Μηχανικής Μάθησης/ Τμήμα Πληροφορικής & Τηλεπικοινωνιών ΕΚΠΑ (2021)	Διαθέτει σχετική εμπειρία (τεκμηρίωση με σχετικές δημοσιεύσεις) (20%)	Διαθέτει σχετική εμπειρία όπως τεκμηριώνεται από το αντικείμενο του διδακτορικού του και τις συναφείς δημοσιεύσεις (20%)	Διαθέτει εμπειρία σε τεχνολογίες docker containers, SPARK και Cassandra (τεκμηρίωση με σχετικές δημοσιεύσεις και github account) (20%)	Διαθέτει εμπειρία στη χρήση python, ML Libraries και Mlops (τεκμηρίωση με σχετικές δημοσιεύσεις και github account) (15%)	Διαθέτει σχετική εργασιακή εμπειρία άνω των 3 ετών (10%)	Έχει συμμετάσχει σε 24 δημοσιεύσεις (10%)	Άριστη Γνώση (5%)	Καλύπτει πλήρως το προσόντα της προκηρυχθείσας θέσης. (100%).

Παρακαλούμε για την επικύρωση του παραπάνω πρακτικού αξιολόγησης και του Πίνακα του Παραρτήματος, ως ανωτέρω παρουσιάζονται.

### **Η Επιτροπή Αξιολόγησης**

Δρ Ε. Καρκαλέτσης

Δρ Α. Κούρτης

Δρ Κ. Παπαδόπουλος

Επικυρώνεται το Πρακτικό και ο Πίνακας του Παραρτήματος..

**Ο Διευθυντής του Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. «ΔΗΜΟΚΡΙΤΟΣ» & Πρόεδρος Δ.Σ.**

Δρ Γ. Νούνεσης

