



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ  
ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ  
ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



## ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΕΚΚΕ)

Κρατίνου 9 & Αθηνάς, 10552 Αθήνα, τηλ. 210-7491678, Φαξ 210- 7489130

### ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ

### ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:** Κρατίνου 9 & Αθηνάς, 10552 Αθήνα  
**ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ:** Ειρήνη Κοσμά  
**ΤΗΛΕΦΩΝΟ:** 210 7491678  
**FAX :** 210 7489130  
**E-mail:** president@ekke.gr

Αρ. Πρ. 299/30 ΓΠ  
Αθήνα, 02/02/2021

### ΑΠΟΦΑΣΗ

**ΘΕΜΑ: Πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης προτάσεων στο πλαίσιο υλοποίησης της πράξης «Έρευνα, Εκπαίδευση και Υποδομές: ο τριγωνισμός των αξόνων στρατηγικής ανάπτυξης του ΕΚΚΕ (REDI)».**

Έχοντας υπ' όψιν:

1. Τις διατάξεις των άρθρων:
  - α) 16 § 3(β) του ν. 4310/2014 «Έρευνα, Τεχνολογική Ανάπτυξη και Καινοτομία και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 258/Α'/08-12-2014), όπως τροποποιήθηκε με το Ν. 4386/2016 «Ρυθμίσεις για την έρευνα και άλλες διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει
  - β) 5 § 2 του π. δ. 342/1986 «Οργανισμός του Εθνικού Κέντρου Κοινωνικών Ερευνών» (ΦΕΚ Α' 150/3.10.1986)
  - γ) 2 § 4 (6 και 13) του ν. 3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων των κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο» (ΦΕΚ Α' 112/13.7.2010)
2. Τη σχετική απόφαση του ΔΣ του ΕΚΚΕ η οποία έχει ληφθεί στην υπ' αριθ. 293/29-01-2021 συνεδρίασή του (θέμα 14<sup>ο</sup>)

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ**

Εγκρίνουμε το υπ' αριθμ. 245/132/26-01-2021 Πρακτικό της Επιτροπής αξιολόγησης των προτάσεων που υποβλήθηκαν στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο: «Έρευνα, Εκπαίδευση και Υποδομές: ο τριγωνισμός των αξόνων στρατηγικής ανάπτυξης του ΕΚΚΕ (REDI)», (MIS 5002378) που συγχρηματοδοτείται από το Ε.Π. «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ».

Ο Διευθυντής & Πρόεδρος του ΔΣ του ΕΚΚΕ

Καθηγητής Νίκος Δεμερτζής

Συν. Το υπ' αριθμ. 245/132/26-01-2021 Πρακτικό Παραλαβής Παραδοτέων της Σύμβασης

Εσωτερική Διανομή

- Γραφείο Προέδρου
- Δ/ση Διοικητικού
- Ειδικός Λογαριασμός
- Επιτροπή Παραλαβής Παραδοτέων





ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ  
& ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ  
ΕΘΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ

Αθήνα, 26 Ιανουαρίου 2021  
Αρ. Πρωτ.: 245/132

**ΠΡΑΚΤΙΚΟ**  
**ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ**  
**ΠΟΥ ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΑΝ ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ**  
**ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΛΗΡΩΣΗ ΜΙΑΣ ΘΕΣΗΣ ΕΚΤΑΚΤΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΣΤΟ**  
**ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ «ΕΡΕΥΝΑ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΕΣ Ο ΤΡΙΓΩΝΙΣΜΟΣ**  
**ΤΩΝ ΑΞΟΝΩΝ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΟΥ ΕΚΚΕ (REDI)» (ΥΠ' ΑΡ. ΠΡ.**  
**2432/417ΓΠ/23-12-2020)**

Στην Αθήνα σήμερα 20 Ιανουαρίου 2021 και ώρα 10:30, συνεδρίασαν τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων, μέσω τηλεδιάσκεψης, προκειμένου να αξιολογήσουν τις προτάσεις που υποβλήθηκαν στην Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος για την πλήρωση μίας (1) θέσης έκτακτου προσωπικού στο πλαίσιο υλοποίησης της Πράξης με τίτλο: **«Έρευνα, Εκπαίδευση και Υποδομές: ο τριγωνισμός των αξόνων στρατηγικής ανάπτυξης του ΕΚΚΕ (REDI)»**, (MIS 5002378) που συγχρηματοδοτείται από το Ε.Π. «ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ, ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ».

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων, η οποία συγκροτήθηκε με τις υπ' αρ. πρωτ. 1761/365 ΓΠ/20-10-2017 και 213/515 ΓΠ/15-11-2018 αποφάσεις του Διευθυντή και Προέδρου του ΔΣ του ΕΚΚΕ, συνεδρίασε με την εξής σύνθεση:

1. Λιναρδής Απόστολος (Ερευνητής Β' Βαθμίδας, Επιστημονικός Συνυπεύθυνος Πράξης), Πρόεδρος,
2. Καπέλλα Αντωνία (Ειδικός Λειτουργικός Επιστήμονας Γ' Βαθμίδας), τακτικό μέλος,
3. Παπαλιού Όλγα (Ειδικός Λειτουργικός Επιστήμονας Β' Βαθμίδας), τακτικό μέλος.

Η εν λόγω Πρόσκληση Εκδήλωσης Ενδιαφέροντος αφορούσε μία (1) θέση έκτακτου προσωπικού, που θα απασχοληθεί στο Εθνικό Κέντρο Κοινωνικών Ερευνών



μέσω

σύναψης σύμβασης μίσθωσης έργου. Η επιλογή του υποψήφιου για τη θέση θα πραγματοποιηθεί μετά από βαθμολόγηση των υποβληθεισών προτάσεων, βάσει των κριτηρίων της Πρόσκλησης και αναλόγως με τις ειδικές απαιτήσεις της θέσης. Τα κριτήρια αξιολόγησης της θέσης παρατίθενται στο σχετικό πίνακα της Πρόσκλησης.

Η Επιτροπή Αξιολόγησης Προτάσεων παρέλαβε, κατόπιν της καταληκτικής ημερομηνίας υποβολής των προτάσεων (15/01/2021):

- Για τη θέση «**Ερευνητής Πληροφορικής (με κωδικό 89)**» συνολικά μία (1) πρόταση:

A/A	ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ	ΑΡ. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΚΑΤΑΘΕΣΗΣ
1	ΜΑΡΟΥΛΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ	102	14/01/2021

Η Επιτροπή συνεδριάζοντας εξέτασε την υποβληθείσα πρόταση για τη θέση προκειμένου να διαπιστώσει αν έχουν κατατεθεί τα απαραίτητα δικαιολογητικά καθώς και αν ο υποψήφιος διαθέτει τα απαιτούμενα και επιθυμητά προσόντα καταλλήλως τεκμηριωμένα.

Για τη θέση «**Ερευνητής Πληροφορικής (με κωδικό 89)**»

Απαιτούμενα προσόντα:

- Πτυχίο ΑΕΙ στον Τομέα των Η/Υ και της Πληροφορικής.
- Τεκμηριωμένη επαγγελματική εμπειρία
  - Στην ανάπτυξη web εφαρμογών με τεχνολογίες java React.js καθώς και τεχνολογιών οπτικής αναπαράστασης δεδομένων (D3.js, HighCharts.js).
  - Στη διαχείριση βάσεων δεδομένων (MySQL).
  - Στη μοντελοποίηση και διαχείριση δεδομένων στο διαδίκτυο με χρήση RDF και SPARQL.
- Τουλάχιστον τριετής εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά Έργα Έρευνας και Ανάπτυξης, ιδιαίτερα σε έργα σχετικά με εφαρμογές πληροφορικής στις Κοινωνικές Επιστήμες.

Επιθυμητά προσόντα:

- Δημοσιεύσεις σε επιστημονικά συνέδρια/περιοδικά/βιβλία .
- Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Ο υποψήφιος διαθέτει τα απαραίτητα και τα επιθυμητά προσόντα και δύναται να αξιολογηθεί, στη βάση των κριτηρίων που θέτει η Πρόσκληση για τις ειδικές απαιτήσεις της εν λόγω θέσης. Ειδικότερα:

- Ο κ. **Μαρούλης Σταύρος** είναι διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών, της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου. Διαθέτει τεκμηριωμένη επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών και τεχνολογιών οπτικής αναπαράστασης δεδομένων, στη διαχείριση βάσεων δεδομένων καθώς και στη μοντελοποίηση και διαχείριση δεδομένων στο διαδίκτυο. Επίσης διαθέτει τουλάχιστον τριετή εμπειρία σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά Έργα Έρευνας και Ανάπτυξης, ιδιαίτερα σε έργα σχετικά με εφαρμογές πληροφορικής στις Κοινωνικές Επιστήμες. Επιπλέον, διαθέτει δημοσιεύσεις σε επιστημονικά συνέδρια/περιοδικά/βιβλία καθώς και πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας.

Με βάση την αξιολόγηση της υποβληθείσας πρότασης του κ. **Μαρούλη Σταύρου**, η Επιτροπή θεωρεί ότι ο υποψήφιος διαθέτει τα απαραίτητα προσόντα καθώς και τα επιθυμητά επαρκώς τεκμηριωμένα, όπως περιγράφονται στη σχετική πρόσκληση. Η Πρόσκληση ορίζει ότι για την πλήρωση της εν λόγω θέσης θα κληθούν σε συνέντευξη οι τρεις (3) επικρατέστεροι εκ των υποψηφίων. Με βάση τα παραπάνω, η Επιτροπή Αξιολόγησης κρίνει αναγκαίο, προκειμένου να σχηματίσει πλήρη άποψη για την αξιολόγηση της πρότασης του ως άνω υποψηφίου, να τον καλέσει σε προσωπική συνέντευξη, μέσω τηλεδιάσκεψης, την **Τρίτη 26 Ιανουαρίου 2021 και ώρα 11.00 π.μ.** Στο σημείο αυτό η Επιτροπή διέκοψε τη συνεδρίασή της και όρισε τη συνέχεια αυτής την 26<sup>η</sup> Ιανουαρίου 2021 μετά την ολοκλήρωση της συνέντευξης με τον υποψήφιο για την εν λόγω θέση.

Στην Αθήνα σήμερα 26 Ιανουαρίου 2021 και ώρα 10:30 π.μ., μέσω τηλεδιάσκεψης, συνεδρίασαν τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης Προτάσεων συνεχίζοντας με την ίδια σύνθεση τη Συνεδρίαση της 20<sup>ης</sup> Ιανουαρίου 2021.

Για τη θέση «**Ερευνητής Πληροφορικής (με κωδικό 89)**»

Ενώπιον της Επιτροπής παρουσιάστηκε ο μοναδικός υποψήφιος σε προσωπική συνέντευξη, ήτοι ο κ. **Μαρούλης Σταύρος**. Κατά τη διάρκεια της συνέντευξης ο υποψήφιος παρουσίασε την πρότασή του, απάντησε σε διευκρινιστικές ερωτήσεις των μελών της Επιτροπής για τα προσόντα και την εμπειρία του και ενημερώθηκε για το έργο RED1 αλλά και για τη θέση ειδικότερα.

Από τη συνέντευξη με τον κ. **Μαρούλη Σταύρο** επιβεβαιώθηκε ότι διαθέτει δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Υπολογιστών, της Σχολής Ηλεκτρολόγων



Μηχανικών και Μηχανικών Υπολογιστών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου. Επίσης είναι υποψήφιος διδάκτορας στον τομέα Τεχνολογίας Πληροφορικής και Υπολογιστών της ίδιας Σχολής. Διαθέτει πολύχρονη εμπειρία (πέραν των 5 ετών) σε Εθνικά ή Ευρωπαϊκά Έργα Έρευνας και Ανάπτυξης, ιδιαίτερα σε έργα σχετικά με εφαρμογές πληροφορικής στις Κοινωνικές Επιστήμες. Τεκμηριώνει πολυετή επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών με τεχνολογίες java React.js καθώς και τεχνολογιών οπτικής αναπαράστασης δεδομένων (D3.js, HighCharts.js), στο πλαίσιο υλοποίησης ερευνητικών έργων. Επιπλέον, τεκμηριώνει εμπειρία στη διαχείριση βάσεων δεδομένων (MySQL) αλλά και στη μοντελοποίηση και διαχείριση δεδομένων στο διαδίκτυο με χρήση RDF και SPARQL. Τέλος, διαθέτει τρεις (3) επιστημονικές δημοσιεύσεις, καθώς και πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας, επιθυμητά προσόντα για την εν λόγω θέση.

Η Επιτροπή μετά από διαλογική συζήτηση κατέληξε ομόφωνα στην αποτίμηση των προσόντων του υποψηφίου και στην τελική τους βαθμολόγηση:

A/A	Κριτήρια Αξιολόγησης	Μαρούλης Σταύρος
1	Τεκμηριωμένη εμπειρία στις εφαρμογές πληροφορικής στις Κοινωνικές Επιστήμες (6 μονάδες ανά έτος και μέχρι 5 έτη, 30% συντελεστής βαρύτητας)	30
2	Τεκμηριωμένη επαγγελματική εμπειρία στην ανάπτυξη web εφαρμογών και στη διαχείριση βάσεων δεδομένων (6 μονάδες ανά έτος και μέχρι 5 έτη, 30% συντελεστής βαρύτητας)	30
3	Επιστημονική συνάφεια με το αντικείμενο (20% συντελεστής βαρύτητας)	16
4	Πολύ καλή γνώση της Αγγλικής γλώσσας (10% συντελεστής βαρύτητας)	10
5	Συνέντευξη (10% συντελεστής βαρύτητας)	10
6	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	<b>96</b>

Η Επιτροπή προτείνει τον κ. **Μαρούλη Σταύρο**, για την πλήρωση της θέσης ειδικότητας «**Ερευνητής Πληροφορικής (με κωδικό 89)**».

Προς πιστοποίηση των ανωτέρω συντάσσεται το παρόν πρακτικό και υπογράφεται από τα μέλη της Επιτροπής Αξιολόγησης ως ακολούθως:



Αθήνα, 26/01/2021

**Ο Πρόεδρος της  
Επιτροπής**

**Τα μέλη της Επιτροπής**

Απόστολος Λιναρδής

Αντωνία Καπέλλα

Όλγα Παπαλιού



Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης