



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ & ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ



Αγ. Παρασκευή, 27.05.2022  
Α.Π. : Λ.001/209/8037/2022

**Αξιολόγηση των δικαιολογητικών της θέσης επιστημονικού συνεργάτη με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου για την υποστήριξη του προγράμματος με κωδικό 001-06 «Επιστημονικό πρόγραμμα ενίσχυσης αδειοδότησης και επιθεώρησης οργανισμών ιοντιζουσών ακτινοβολιών και ιατρικών εφαρμογών μη ιοντιζουσών ακτινοβολιών».**

## Εισαγωγή

Κατόπιν της απόφασης του Δ.Σ. της ΕΕΑΕ κατά την 281<sup>η</sup> συνεδρίασή του (19.04.2022), σχετικά με την προκήρυξη για την πρόσληψη επιστημονικού συνεργάτη με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου για την υποστήριξη του προγράμματος με κωδικό 001-06 «Επιστημονικό πρόγραμμα ενίσχυσης αδειοδότησης και επιθεώρησης οργανισμών ιοντιζουσών ακτινοβολιών και ιατρικών εφαρμογών μη ιοντιζουσών ακτινοβολιών», συντάχθηκε η με Α.Π. Π/207/5100/2022/20.04.2022 πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος, για την πλήρωση μίας (1) θέσης επιστημονικού συνεργάτη με σύμβαση εργασίας ορισμένου χρόνου.

Στην ίδια συνεδρίαση, αποφασίστηκε η συγκρότηση της Επιτροπής Αξιολόγησης για την παραπάνω θέση, η οποία αποτελείται από τους κ.κ. Ελευθερία Καρίνου (Πρόεδρος), Κωνσταντίνο Χουρδάκη (μέλος) και Δημήτρη Μπούρα (μέλος) και της Επιτροπής Ενστάσεων, αποτελούμενη από τους κ.κ. Παναγιώτη Ασκούνη (Πρόεδρος), Κυριακή Ηρωδιάδου (μέλος) και Ελένη Παπαδομαρκάκη (μέλος). Η προθεσμία για την αποστολή των δικαιολογητικών της παραπάνω προκήρυξης ήταν μέχρι τις 5 Μαΐου 2022, δηλαδή 15 ημερολογιακές μέρες από την ημερομηνία δημοσίευσής της. Στο διάστημα αυτό, για την πλήρωση της θέσης, υποβλήθηκαν εννέα (9) αιτήσεις. Στη συνέχεια παρατίθεται η αξιολόγηση των αιτήσεων, καθώς και η σχετική εισήγηση για την επιλογή του προσωπικού.

## Περιγραφή θέσης

Το αντικείμενο της σύμβασης του επιστημονικού συνεργάτη, που θα απασχοληθεί στο πλαίσιο της εν λόγω πρόσκλησης, σχετίζεται με τις ρυθμιστικές επιθεωρήσεις και την αξιολόγηση των μελετών ασφάλειας και ακτινοπροστασίας στο πλαίσιο του κανονιστικού ελέγχου των ακτινοβολιών.

## Κριτήρια αξιολόγησης

Η αξιολόγηση των υποψηφιοτήτων για την παραπάνω θέση βασίστηκε στα ακόλουθα κριτήρια, όπως είχαν ανακοινωθεί στην πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος:

### ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Μεταπτυχιακό δίπλωμα σπουδών σχετικό με την ακτινοπροστασία ή/και πυρηνική ασφάλεια
- Εμπειρία σε σχεδιασμό θωρακίσεων.
- Εμπειρία στη διενέργεια μετρήσεων ραδιενέργειας.
- Άριστη γνώση της Αγγλικής γλώσσας.
- Γνώση χειρισμού Η/Υ ιδίως του Office Microsoft (Word, Excel, Access, Outlook, PowerPoint).

### ΕΠΙΘΥΜΗΤΑ ΠΡΟΣΟΝΤΑ

- Εμπειρία σε θέματα διαχείρισης, ασφάλειας και ακτινοπροστασίας ραδιενεργών πηγών.
- Γνώση προγραμματισμού
- Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε έγκυρα διεθνή επιστημονικά περιοδικά, με θέμα σχετικό με το περιεχόμενο της θέσης.

α/α	Κριτήριο αξιολόγησης	Συντελεστής βαρύτητας ανά θέση
1.	Εμπειρία σε θέματα διαχείρισης, ασφάλειας και ακτινοπροστασίας ραδιενεργών πηγών	20%
2.	Γνώση προγραμματισμού	20%
3.	Επιστημονικές δημοσιεύσεις σε έγκυρα διεθνή επιστημονικά περιοδικά, με θέμα σχετικό με το περιεχόμενο της θέσης	10%
4.	Ποιοτικά χαρακτηριστικά (επιπλέον των απαιτούμενων / επιθυμητών προσόντων)	20%
5.	Συνέντευξη	30%
	<b>ΣΥΝΟΛΟ</b>	100%

### Αξιολόγηση υποψηφίων

Στο πλαίσιο των απαιτήσεων για την προστασία των προσωπικών δεδομένων, ο υποψήφιος για τη θέση δεν αναφέρεται ονομαστικά, αλλά με κωδικό αριθμό όπως αποδόθηκε από την Επιτροπή Αξιολόγησης.

Σύμφωνα με τα ανωτέρω κριτήρια αξιολόγησης και κατόπιν ελέγχου των υποβληθέντων αιτήσεων και δικαιολογητικών προκύπτουν τα εξής:

**Υποψήφιοι 001, 002, 003, 005 και 008:** Οι εν λόγω αιτήσεις δεν πληρούν τα απαιτούμενα προσόντα αναφορικά με την

- Εμπειρία σε σχεδιασμό θωρακίσεων **ή/και**
- Εμπειρία στη διενέργεια μετρήσεων ραδιενέργειας.

Ως εκ τούτου οι εν λόγω υποψήφιοι δεν αξιολογήθηκαν περαιτέρω.

Οι υπόλοιποι υποψήφιοι με κωδικούς **004, 006, 007** και **009** κλήθηκαν σε συνέντευξη, η οποία πραγματοποιήθηκε διαδικτυακά μέσω WEBEX τη Δευτέρα 23.05.2022.

Από την αξιολόγηση προέκυψε η παρακάτω τελική συνολική βαθμολογία:

Κωδικός	004	006	007	009
Βαθμολογία	8,1	6,9	6,5	8,4

Συνεπώς ο υποψήφιος με κωδικό **009** κατατάσσεται πρώτος, με δεύτερο τον υποψήφιο με κωδικό 004 και τρίτο τον υποψήφιο με κωδικό 006.

### Εισήγηση- Συμπέρασμα

Ως εκ τούτου, η Επιτροπή Αξιολόγησης εισηγείται την πρόσληψη του υποψηφίου με κωδικό 009, καθώς διαθέτει το σύνολο των απαιτούμενων προσόντων για τη θέση και βαθμολογήθηκε, με βάση τα κριτήρια αξιολόγησης, με τη μέγιστη βαθμολογία.

#### Η Επιτροπή αξιολόγησης

Ελευθερία Καρίνου

Κώστας Ι. Χουρδάκης

Δημήτρης Μπούρας

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΟΥ ΤΜΗΜΑΤΟΣ  
ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ ΚΑΙ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

ΜΠΟΥΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ