



## ΕΙΔΙΚΟΣ ΛΟΓΑΡΙΑΣΜΟΣ ΚΟΝΔΥΛΙΩΝ ΕΡΕΥΝΑΣ

Διεύθυνση: Πάροδος Αριστοτέλους 18,  
Τ.Κ. 263 35, Πάτρα

Πάτρα 12/02/2021  
Αρ.Πρωτ.: ΕΛΚΕ ΕΑΠ-  
5692/2021

ΑΝΑΡΤΗΤΕΟ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
Πάτρα, 12 Φεβρουαρίου 2021

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ**

*Η παρούσα Πρόσκληση Εκδήλωση Ενδιαφέροντος αφορά ΜΙΑ (1) θέση για την ανάθεση έργου και αναφέρονται χωριστά & ανά θέση οι απαιτούμενες προϋποθέσεις και προσόντα, ως και κριτήρια επιλογής κ.λπ.*

Ο Ειδικός Λογαριασμός Κονδυλίων Έρευνας (Ε.Λ.Κ.Ε.) Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (Ε.Α.Π.), προσκαλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν εκδήλωση ενδιαφέροντος για την ανάθεση έργου, στο πλαίσιο του Έργου με τίτλο «Διοικητική Υποστήριξη και Ανάπτυξη των Προγραμμάτων Σπουδών του ΕΑΠ», με κωδικό 70048/1<sup>1</sup> διαδικασία/2021, το οποίο υλοποιείται από τον Ε.Λ.Κ.Ε. Ε.Α.Π., με επιστημονικά υπεύθυνο τον Καθηγητή κ. Ο-Ι Ζώρα, ως εξής:

**Θ Ε Σ Η 1:** Ένας/μία πτυχιούχος Φυσικής της ημεδαπής ή Φυσικών Επιστημών του Ε.Α.Π. ή διπλωματούχος της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Ε.Μ. Π. ή ισότιμα πτυχία της αλλοδαπής, με έδρα την Πάτρα, Εργαστήριο Φυσικής του ΕΑΠ

**Υπό ανάθεση έργο:**

Ένας/μία έμπειρος/η Φυσικός για την υποστήριξη του Εργαστηρίου Φυσικής της ΣΘΕΤ του ΕΑΠ.

**Αναλυτική περιγραφή υπό ανάθεση έργου ή/και περιγραφή παραδοτέων ανά θέση:**

Στο εν λόγω έργο θα απασχοληθεί ένας/μία Φυσικός για να παρέχει επιστημονική, τεχνική και διοικητική υποστήριξη στις ερευνητικές και εκπαιδευτικές δραστηριότητες του Εργαστηρίου Φυσικής.

**A1. ΠΡΟΣΟΝΤΑ**

<p><b>Προσόντα:</b> Απαραίτητα προσόντα</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Πτυχίο Φυσικής της ημεδαπής ή Πτυχίο σπουδών στις Φυσικές Επιστήμες του Ε.Α.Π. ή δίπλωμα της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Ε.Μ.Π ή ισότιμα πτυχία αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.</li> <li>• Διδακτορικό Δίπλωμα στη Φυσική</li> <li>• Γνώση Αγγλικών (επιπέδου τουλάχιστον Β2 (καλή γνώση))</li> </ul>	<p>Συνεκτιμώμενα προσόντα<sup>1</sup></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Εμπειρία στην ανάπτυξη ανιχνευτικών συστημάτων με έμφαση σε πλαστικούς σπινθηριστές και φωτοπολλαπλασιαστές</li> <li>• Εμπειρία στη χρήση ηλεκτρονικών μονάδων (πχ μονάδες NIM, VME) και ψηφιακών παλμογράφων για επεξεργασία σήματος</li> <li>• Εμπειρία στην χρήση λογισμικών πακέτων προσομοίωσης ατμοσφαιρικών καταιονισμών (πχ CORSIKA),</li> </ul>
---	---

<sup>1</sup> Προσόντα που θα συνεκτιμηθούν αλλά δεν θα αποτελέσουν λόγο απόρριψης μιας πρότασης που δεν τα περιλαμβάνει

<ul style="list-style-type: none"> <li>Επαγγελματική εμπειρία περισσότερο από 5 έτη σε υποστήριξη Εργαστηρίου Φυσικής τριτοβάθμιου εκπαιδευτικού ιδρύματος</li> <li>Συμμετοχή για περισσότερο από 5 έτη σε ερευνητικά έργα που σχετίζονται με την Σωματιδιακή ή/και Αστροσωματιδιακή Φυσική</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>αλληλεπίδρασης σωματιδίων με την ύλη (πχ GEANT) και λογισμικών ανάλυσης δεδομένων (πχ ROOT)</li> <li>Εμπειρία στην Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση</li> </ul>
--	---

**Β1. ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ/ΜΟΝΑΔΕΣ**

Κριτήρια	Βαθμολογία κριτηρίων
<b>ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΑ ΠΡΟΣΩΝΤΑ</b>	
Πτυχίο Φυσικής της ημεδαπής ή Πτυχίο σπουδών στις Φυσικές Επιστήμες του Ε.Α.Π. ή δίπλωμα της Σχολής Εφαρμοσμένων Μαθηματικών και Φυσικών Επιστημών του Ε.Μ.Π ή ισότιμα πτυχία αντίστοιχης ειδικότητας της αλλοδαπής.	On/Off
Βαθμός βασικού τίτλου σπουδών	1 μονάδες επί το Βαθμό Πτυχίου (max 10)
Διδακτορικό Δίπλωμα στη Φυσική	On/Off
Γνώση Αγγλικών (επιπέδου τουλάχιστον Β2 (καλή γνώση)	On/Off
Επαγγελματική εμπειρία περισσότερο από 5 έτη σε υποστήριξη Εργαστηρίου Φυσικής τριτοβάθμιου εκπαιδευτικού ιδρύματος	On/Off
Συμμετοχή για περισσότερο από 5 έτη σε ερευνητικά έργα που σχετίζονται με την Σωματιδιακή ή/και Αστροσωματιδιακή Φυσική	On/Off
Εμπειρία στην ανάπτυξη ανιχνευτικών συστημάτων με έμφαση σε πλαστικούς σπινθηριστές και φωτοπολλαπλασιαστές	20
Εμπειρία στη χρήση ηλεκτρονικών μονάδων (πχ μονάδες NIM, VME) και ψηφιακών παλμογράφων για επεξεργασία σήματος	20
Εμπειρία στην χρήση λογισμικών πακέτων προσομοίωσης ατμοσφαιρικών καταιονισμών (πχ CORSIKA), αλληλεπίδρασης σωματιδίων με την ύλη (πχ GEANT) και λογισμικών ανάλυσης δεδομένων (πχ ROOT)	20
Εμπειρία στην Εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση	20
Προσωπική Συνέντευξη	20
Σύνολο	110 (max)

**Γ1. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗΣ**

**Διάρκεια σύμβασης:** από την υπογραφή της έως 31/08/2021, χωρίς δυνατότητα ανανέωσης

**Αμοιβή:** 1.500 € μηνιαίο κόστος.

Οι ενδιαφερόμενοι/-ες (μόνο φυσικά πρόσωπα) υποβάλλουν τις αιτήσεις τους ΜΟΝΟ ηλεκτρονικά στην πλατφόρμα <https://apps.eap.gr/elke> (διαδικασία: 70048/1<sup>η</sup> διαδικασία/2021) εντός της αποκλειστικής προθεσμίας: 01/03/2021 (23:59).

**ΥΠΟΒΟΛΗ – ΔΙΚΑΙΟΛΟΓΗΤΙΚΑ:**

Η αίτηση συμπληρώνεται αποκλειστικά στην πλατφόρμα και συνοδεύεται από τα ακόλουθα δικαιολογητικά αποκλειστικά σε μορφή pdf, με την εξής σειρά:

1. Φωτοαντίγραφο Δελτίου Ταυτότητας ή Διαβατήριου ή Άδεια Παραμονής ή Ειδικό Δελτίο Αιτούντος Άσυλο

2. Αναλυτικό Βιογραφικό Σημείωμα (στην ελληνική γλώσσα)

3. Δικαιολογητικά που αποδεικνύουν τα Προσόντα του υποψηφίου:

**(Α)** Τίτλοι Σπουδών (σε περίπτωση που στους τίτλους σπουδών δεν αναγράφεται ο βαθμός πτυχίου σε αριθμητική κλίμακα, χρειάζεται οι ενδιαφερόμενοι να προσκομίσουν επιπλέον βεβαίωση του τμήματός τους ή πιστοποιητικό αναλυτικής βαθμολογίας, με σχετική αναγραφή αυτού).

**(Β)** Έγγραφα (π.χ. βεβαιώσεις, πιστοποιητικά, συμβάσεις, συμφωνητικά), τα οποία πρέπει να έχουν συνεχόμενη αρίθμηση ανά σελίδα

ως εξής - σύμφωνα με το ν.4250/2014:

- Για όσα έχουν εκδοθεί από τις δημόσιες υπηρεσίες: «απλά, ευανάγνωστα φωτοαντίγραφα των εγγράφων αυτών»

- Για τα ιδιωτικά έγγραφα: «απλά, ευανάγνωστα φωτοαντίγραφα ιδιωτικών εγγράφων, εφόσον τα έγγραφα αυτά έχουν επικυρωθεί αρχικά από δικηγόρο καθώς και ευκρινή φωτοαντίγραφα από τα πρωτότυπα όσων ιδιωτικών εγγράφων φέρουν θεώρηση από τις υπηρεσίες και τους φορείς που εμπíπτουν στη ρύθμιση». Είναι ωστόσο στη διακριτική ευχέρεια του φορέα να κάνει δεκτά ιδιωτικά έγγραφα σε απλά, ευανάγνωστα φωτοαντίγραφα.

- Για αλλοδαπά έγγραφα: «ευκρινή φωτοαντίγραφα αλλοδαπών εγγράφων, υπό την προϋπόθεση ότι τα έγγραφα αυτά έχουν επικυρωθεί πρωτίστως από δικηγόρο»

Επιπλέον, για τους τίτλους που έχουν αποκτηθεί στην αλλοδαπή: χρειάζεται να συνοδεύονται υποχρεωτικά από επίσημη μετάφραση και πράξη αναγνώρισης από ΔΙΚΑΤΣΑ ή ΔΟΑΤΑΠ

- Για αλλοδαπούς ή ανιθαγενείς: «δεν απαιτείται άδεια εργασίας», από 26.10.2016 και εξής, υπό τις προϋποθέσεις που αναγράφονται στη με ΑΔΑ:7Τ8Ο4691Ω3-Δ26 αναρτημένη στη Δι@ύγεια εγκύκλιο του Ο.Α.Ε.Ε.

- Για την υπεύθυνη δήλωση του ν.1599/1986: «καταργείται η υποβολή απλών αντιγράφων εγγράφων, συνοδευόμενων από την υπεύθυνη δήλωση του ν.1599/1986, στην οποία ο ενδιαφερόμενος βεβαίωσε την ακρίβεια των στοιχείων»

- Για τα παραποιημένα ή πλαστά φωτοαντίγραφα: «στις περιπτώσεις προσκόμισης παραποιημένων ή πλαστών φωτοαντιγράφων όχι μόνο επιβάλλονται οι κυρώσεις του ν.1599/1986 ή άλλες ποινικές κυρώσεις, αλλά ανακαλείται αμέσως και η διοικητική ή άλλη πράξη, για την έκδοση της οποίας χρησιμοποιήθηκαν τα φωτοαντίγραφα αυτά».

Σχετικά δε με την υποβολή των ως άνω δικαιολογητικών, οι υποψήφιοι χρειάζεται να έχουν υπόψη τους τα εξής:

1. Για πιστοποιημένη γνώση ξένης γλώσσας, ισχύουν τα αναγραφόμενα στο Παράρτημα Προκήρυξης του ΑΣΕΠ περί Απόδειξης Γλωσσομάθειας.

2. Για πιστοποιημένη γνώση χειρισμού Η/Υ, ισχύουν τα αναγραφόμενα στο Παράρτημα Προκήρυξης του ΑΣΕΠ περί Απόδειξης Γνώσης Χειρισμού Η/Υ.

Η πιστοποιημένη γνώση να αφορά στα αντικείμενα: (α) επεξεργασίας κειμένων, (β) υπολογιστικών φύλλων και (γ) υπηρεσιών διαδικτύου.

3. Για απόδειξη εμπειρίας, ισχύουν τα εξής:

- Για τους μεν μισθωτούς η απόδειξη της εμπειρίας προκύπτει από βεβαίωση του ασφαλιστικού τους φορέα συνοδευόμενη από βεβαίωση εργοδότη αναφορικά με το είδος της απασχόλησης και τα καθήκοντα του εργαζομένου και από τις συμβάσεις.

- Για τους δε ελεύθερους επαγγελματίες η απόδειξη της εμπειρίας προκύπτει από την έναρξη δραστηριότητας, και από τυχόν συναφθείσες συμβάσεις.

**ΥΠΟΒΟΛΗ – ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ:**

Σχετικά με την υποβολή αίτησης, διευκρινίζονται τα εξής:

1. Η υποβολή αίτησης συνεπάγεται την ανεπιφύλακτη αποδοχή των όρων της παρούσης πρόσκλησης από τον εκάστοτε υποψήφιο

2. Η ορθή συμπλήρωση της αίτησης και η μη παράλειψη όλων των στοιχείων και δικαιολογητικών που απαιτούνται είναι αποκλειστική ευθύνη του υποψηφίου

3. Οι εκπρόθεσμες αιτήσεις δε θα ληφθούν υπόψη από τον ΕΛΚΕ

4. Ο ΕΛΚΕ δύναται να προβεί σε δειγματοληπτικό έλεγχο των κατατεθέντων φωτοαντιγράφων, σύμφωνα με την παρ. 2β του άρθρου 1 του ν.4250/2014.

#### **ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ:**

Η Επιτροπή Ερευνών, κατόπιν εισήγησης της αρμόδιας Επιτροπής Αξιολόγησης, είναι το αποφασιστικό όργανο ως προς την επιλογή του καταλληλότερου προσώπου και ως προς την έγκριση των συμβάσεων ανάθεσης έργου.

Σε περίπτωση παραίτησης ή έκπτωσης του επιλεγέντος υποψηφίου ή πρόωρης λύσης της σύμβασης, δύναται να επιλέγεται ο επόμενος υποψήφιος, σύμφωνα με τον πίνακα κατάταξης που θα συνταχθεί.

#### **ΣΥΝΕΝΤΕΥΞΗ:**

Η προσωπική συνέντευξη θα πραγματοποιηθεί κατόπιν ειδοποίησης από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Θ Ε Σ Η 1: Σε περίπτωση που η Επιτροπή το κρίνει απαραίτητο, οι υποψήφιοι/ες μπορεί να κληθούν σε συνέντευξη συνολικής βαθμολογίας 20 μονάδων. Η προσωπική συνέντευξη θα πραγματοποιηθεί κατόπιν ειδοποίησης από την Επιτροπή Αξιολόγησης. Στη συνέντευξη θα αξιολογηθούν το γνωστικό υπόβαθρο, η εργασιακή προϋπηρεσία, η συνάφεια αυτής με το εν λόγω έργο, η ικανότητα επικοινωνίας, συνεργασίας και ομαδικής εργασίας, η διοικητική και οργανωτική ικανότητα, η πρωτοβουλία, η ανάληψη ευθυνών, η αποτελεσματικότητα και η κατανόηση αντικειμένου. Βαθμολογία κάτω των 10 βαθμών στη συνέντευξη σημαίνει ότι δεν πληρούνται σε ικανοποιητικό βαθμό σημαντικές δεξιότητες/ικανότητες για τη θέση (όπως συνεργασίας, επικοινωνίας, κατανόησης αντικειμένου, κ.λπ.) και συνεπάγεται απόρριψη του/της υποψηφίου. Κατά τη συνέντευξη οι ενδιαφερόμενοι/ες είναι δυνατόν να υποβάλλονται σε γραπτές δοκιμασίες (τεστ), να συμπληρώνουν ερωτηματολόγια κλπ.

#### **ΕΝΣΤΑΣΕΙΣ:**

Οι ενδιαφερόμενοι/ες που υπέβαλαν αίτηση έχουν δικαίωμα υποβολής ένστασης στο email [anathesi@eap.gr](mailto:anathesi@eap.gr) εντός πέντε (05) εργάσιμων ημερών, η προθεσμία της οποίας ξεκινά από την ανάρτηση των αποτελεσμάτων στον ιστότοπο του ΕΛΚΕ.

Η ένσταση θα αφορά μόνο τη θέση, για την οποία υπέβαλαν αίτηση, εφόσον έχουν έννομο συμφέρον.

#### **ΔΗΜΟΣΙΟΤΗΤΑ:**

Η παρούσα θα αναρτηθεί στον ιστότοπο:

[elke.eap.gr](http://elke.eap.gr) =>Νέα,

στον οποίο οι υποψήφιοι χρειάζεται να ανατρέχουν, προκειμένου για την παρακολούθηση των αναρτήσεων σχετικά με την εξέλιξη της διαδικασίας:

- πρόσκληση ΕΛΚΕ για την υποβολή αιτήσεων
- απόφαση Επιτροπής Ερευνών σχετικά με την έγκριση του πρακτικού επιλογής

#### **ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑ:**

Δίνονται τα στοιχεία επικοινωνίας:

- σχετικά με την πρόσκληση =>ΕΛΚΕ, τηλέφωνο: 2610-367673/4, e-mail: [anathesi@eap.gr](mailto:anathesi@eap.gr)
- σχετικά με τυχόν τεχνικά προβλήματα =>ΤΕΕ, Ομάδα Τεχνικής Υποστήριξης, τηλέφωνο: 2610-367900, e-mail: [helpdesk@eap.gr](mailto:helpdesk@eap.gr).

*Ο Πρόεδρος της Επιτροπής Ερευνών  
& Διαχείρισης του ΕΛΚΕ*

*Κωνσταντίνος Καραμάνης  
Αν. Καθηγητής*