



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ  
**ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ**



Ταχ. Διεύθυνση: Λεωφ. Συγγρού 185 & Σάρδεων 2, 171 21 Νέα Σμύρνη  
Ιστοσελίδα: [www.elidek.gr](http://www.elidek.gr)  
Τμήμα Διοικητικών Υπηρεσιών  
Ηλ. Διεύθυνση: [communication@elidek.gr](mailto:communication@elidek.gr)  
Τηλ. Επικοινωνίας: 210 6412410, 210 6412420

Αθήνα, Πέμπτη 18 Ιανουαρίου 2024

### Δελτίο Τύπου

#### **2.196 Προτάσεις υποβλήθηκαν στην «3η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών».**

Την Τετάρτη 17 Ιανουαρίου 2024 ολοκληρώθηκε με επιτυχία η διαδικασία υποβολής 2.196 Προτάσεων μέσω της Διαδικτυακής Πλατφόρμας του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. στο πλαίσιο της «3ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μελών ΔΕΠ και Ερευνητών/τριών», συνολικού προϋπολογισμού **55.080.000 €**.

Στην Κατηγορία Ι στην οποία εντάσσονται έργα ακαδημαϊκού ή ερευνητικού προσωπικού που κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ ή Ερευνητή/τριας στις **δύο πρώτες εισαγωγικές βαθμίδες** σε Α.Ε.Ι., Ε.Κ.-Ι., Ε.Π.Ι. και Α.Σ.Ε.Ι., αντίστοιχα, υποβλήθηκαν **779 Προτάσεις**, οι οποίες κατανέμονται ανά Επιστημονική Περιοχή ως ακολούθως:

| Επιστημονικές Περιοχές                           | Υποβολές Κατηγορίας Ι |
|--|-----------------------|
| Ε.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες»                        | 56                    |
| Ε.Π.2 «Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας»      | 122                   |
| Ε.Π.3 «Επιστήμες Ζωής»                           | 148                   |
| Ε.Π.4 «Γεωπονικές Επιστήμες – Τρόφιμα»           | 94                    |
| Ε.Π.5 «Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας» | 61                    |
| Ε.Π.6 «Κοινωνικές Επιστήμες»                     | 132                   |
| Ε.Π.7 «Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες»       | 79                    |
| Ε.Π.8 «Περιβάλλον και Ενέργεια»                  | 70                    |
| Ε.Π.9 «Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας»   | 17                    |
| <b>Σύνολο</b>                                    | <b>779</b>            |

Στην Κατηγορία II στην οποία εντάσσονται Ερευνητικά Έργα ακαδημαϊκού ή ερευνητικού προσωπικού που κατέχει θέση μέλους ΔΕΠ ή Ερευνητή/τριας στις **δύο υψηλότερες βαθμίδες** σε Α.Ε.Ι., ΕΚ-Ι, Ε.Π.Ι. και Α.Σ.Ε.Ι., αντίστοιχα, υποβλήθηκαν **1.417 Προτάσεις**, οι οποίες κατανέμονται ανά Επιστημονική Περιοχή ως ακολούθως:

| Επιστημονικές Περιοχές                           | Υποβολές Κατηγορίας II |
|--|------------------------|
| Ε.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες»                        | 137                    |
| Ε.Π.2 «Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας»      | 223                    |
| Ε.Π.3 «Επιστήμες Ζωής»                           | 283                    |
| Ε.Π.4 «Γεωπονικές Επιστήμες – Τρόφιμα»           | 137                    |
| Ε.Π.5 «Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας» | 135                    |
| Ε.Π.6 «Κοινωνικές Επιστήμες»                     | 192                    |
| Ε.Π.7 «Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες»       | 139                    |
| Ε.Π.8 «Περιβάλλον και Ενέργεια»                  | 144                    |
| Ε.Π.9 «Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας»   | 27                     |
| <b>Σύνολο</b>                                    | <b>1.417</b>           |

Υπενθυμίζεται ότι η Προκήρυξη στοχεύει στην υποστήριξη της υλοποίησης επιλεγμένων Ερευνητικών Έργων υψηλής επιστημονικής ποιότητας και αριστείας, στο πλαίσιο της στήριξης της ερευνητικής δραστηριότητας της Χώρας.

---

### Σχετικά με το ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.

Το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας δημιουργήθηκε (Ν. 4429/2016) από τη ζωτική ανάγκη υποστήριξης των Ελλήνων και Ελληνίδων Επιστημόνων. Αποτελεί Νομικό Πρόσωπο Ιδιωτικού Δικαίου, εποπτευόμενο από το Υπουργείο Ανάπτυξης και Επενδύσεων. Σκοπός του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. είναι η προαγωγή της έρευνας και της καινοτομίας στη χώρα και ειδικότερα η αξιολόγηση και χρηματοδότηση της ελεύθερης έρευνας, δηλαδή των ερευνητικών δραστηριοτήτων, των ερευνητικών υποδομών και των τεχνολογικών εφαρμογών τους, που προκύπτουν από επιστημονική περιέργεια, χωρίς θεματικούς αποκλεισμούς ή γεωγραφικούς περιορισμούς με μοναδικό κριτήριο την επιστημονική ποιότητα και αριστεία.

