



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



ΕΛΙΔ.Ε.Κ.
Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας & Καινοτομίας

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

Αθήνα, Πέμπτη 27 Ιουνίου 2024

Δελτίο Τύπου

942 Προτάσεις υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της «4ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών»

Την Πέμπτη 20 Ιουνίου 2024 ολοκληρώθηκε με επιτυχία η διαδικασία υποβολής Προτάσεων μέσω της Διαδικτυακής Πλατφόρμας του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) στο πλαίσιο της «4ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών», συνολικού προϋπολογισμού 9.250.000,00 €.

Στόχος της Προκήρυξης είναι να υποστηρίξει Μεταδιδακτορικούς/ές Ερευνητές/τριες, να κατευθύνουν αυτόνομα την υλοποίηση Έργων υψηλής επιστημονικής ποιότητας και αριστείας ως Επιστημονικοί/ές Υπεύθυνοι/ες.

Συνολικά υποβλήθηκαν 942 Προτάσεις η κατανομή των οποίων φαίνεται ανά Επιστημονική Περιοχή στον Πίνακα που ακολουθεί:

Επιστημονικές Περιοχές	Υποβολές
Ε.Π.1 «Φυσικές Επιστήμες»	93
Ε.Π.2 «Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας»	148
Ε.Π.3 «Επιστήμες Ζωής»	180
Ε.Π.4 «Γεωπονικές Επιστήμες – Τρόφιμα»	71
Ε.Π.5 «Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας»	52
Ε.Π.6 «Κοινωνικές Επιστήμες»	130
Ε.Π.7 «Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες»	164
Ε.Π.8 «Περιβάλλον και Ενέργεια»	94
Ε.Π.9 «Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας»	10
Σύνολο	942

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. 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.

