



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΕΠΕΝΔΥΣΕΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

Ταχ. Διεύθυνση: Λεωφ. Συγγρού 185 & Σάρδεων 2, 17121, Ν. Σμύρνη

Ιστοσελίδα: www.elidek.gr

Ηλ. Διεύθυνση: info@elidek.gr, researchdepartment@elidek.gr

Αθήνα, 01.12.2020

Α.Π.: 30857

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΚΑΤΑΛΟΓΟΥ ΤΩΝ ΠΡΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

στην Επιστημονική Περιοχή

Η. Περιβάλλον και Ενέργεια (ΕΠ. 8)

**«2η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.
για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών»**

Η διαδικασία Β΄ Φάσης αξιολόγησης των προτάσεων που υποβλήθηκαν στο πλαίσιο της «2ης Προκήρυξης Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών» ([Α.Π. 7121/29.11.2018, όπως ισχύει](#)) στην Επιστημονική Περιοχή **Η. Περιβάλλον και Ενέργεια** ολοκληρώθηκε.

Σε συνέχεια της έκδοσης της με Α.Π. 30530/24.11.2020 της 91ης Συνεδρίασης του Επιστημονικού Συμβουλίου (Ε.Σ.) του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. περί έγκρισης της ανάρτησης του Οριστικού Πίνακα Κατάταξης των ανωτέρω προτάσεων στην ιστοσελίδα του Ιδρύματος και της με Α.Π. 30856/01.12.2020 Απόφασης Χρηματοδότησης του Διευθυντή του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ. (ΑΔΑ: 9Ω2446Μ77Γ-8ΘΚ) ακολουθεί:

Ο Κατάλογος με τις προς χρηματοδότηση προτάσεις στην Επιστημονική Περιοχή Η. Περιβάλλον και Ενέργεια με βάση τη βαθμολογική τους κατάταξη στον Οριστικό Πίνακα Κατάταξης ([Α.Π. 30729/26.11.2020](#)) και τον διαθέσιμο προϋπολογισμό (Απόφαση Ε.Σ. Α.Π. 19313/21.11.2019, ΑΔΑ: ΩΓΨΦ46Μ77Γ-ΔΞΒ).

Θα ακολουθήσει η ηλεκτρονική αποστολή εγκριτικής επιστολής προς τους/τις Επιστημονικούς/ές Υπευθύνους/ες Έργων των οποίων οι προτάσεις συμπεριλαμβάνονται στον Κατάλογο των προς χρηματοδότηση προτάσεων, με την οποία θα καλούνται να υποβάλουν στη [Διαδικτυακή Πύλη ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.](#) τα απαιτούμενα δικαιολογητικά για την έκδοση της Απόφασης Χορήγησης Χρηματοδότησης, σύμφωνα με τον [Οδηγό Διαχείρισης-Υλοποίησης της Δράσης](#) (Απόφαση Διευθυντή με Α.Π. 26027/30.06.2020).

Σε περίπτωση απόσυρσης πρότασης ή μη υποβολής όλων των απαραίτητων δικαιολογητικών, δικαίωμα χρηματοδότησης θα έχει η αμέσως επόμενη μετά την τελευταία προς χρηματοδότηση Πρόταση, σύμφωνα με τον Οριστικό Πίνακα Κατάταξης στην αντίστοιχη Επιστημονική Περιοχή.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣΤΩΝ ΠΡΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ

στην Επιστημονική Περιοχή

Η. Περιβάλλον και Ενέργεια (ΕΠ. 8)
**«2η Προκήρυξη Ερευνητικών Έργων ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.
για την ενίσχυση Μεταδιδακτορικών Ερευνητών/τριών»**
Η. ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΗ ΠΕΡΙΟΧΗ – ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ

Στον παρακάτω κατάλογο Κ.Η. παρουσιάζονται **οι προς χρηματοδότηση Προτάσεις** της Επιστημονικής Περιοχής **Η. Περιβάλλον και Ενέργεια (ΕΠ. 8)** με βάση τη βαθμολογική τους κατάταξη στον Οριστικό Πίνακα Κατάταξης ([Α.Π. 30729/26.11.2020](#)) και τον διαθέσιμο προϋπολογισμό (Απόφαση Ε.Σ. Α.Π. 19313/21.11.2019, ΑΔΑ: ΩΓΨΦ46Μ77Γ-ΔΕΒ).

Η. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑ
Κ.Η. ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ

A/A	Αρ. Πρότασης	Τίτλος	Όνοματεπώνυμο ΕΥ	Φορέας Υποδοχής	Εγκεκριμένος Προϋπολογισμός (€)
1	703	Mineralogy of Dust Emissions and impacts on Environment and Health	ΣΤΑΥΡΟΣ ΣΟΛΩΜΟΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΑΑ)	189.715,00
2	211	Methodological framework for the Assessment and monitoring of the erosion Risk of touristic Island beaches under Climate Change	ΙΣΑΒΕΛΛΑ ΜΟΝΙΟΥΔΗ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΙΓΑΙΟΥ	170.813,00
3	454	Estimation of Environmental Flows using Unmanned Aerial Vehicles and Acoustic Equipment based on fish habitat requirements	ΧΡΙΣΤΙΝΑ ΠΑΠΑΔΑΚΗ	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΚΕΝΤΡΟ ΘΑΛΑΣΣΙΩΝ ΕΡΕΥΝΩΝ (ΕΛΚΕΘΕ)	189.634,00
4	649	Smart EElectric Vehicles Integration in electric energy Systems	ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΒΑΓΡΟΠΟΥΛΟΣ	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ	188.784,00

5	544	Assessment of natural and Anthropogenic Aerosols impact on climate	ΑΝΤΩΝΗΣ ΓΚΙΚΑΣ	ΕΘΝΙΚΟ ΑΣΤΕΡΟΣΚΟΠΕΙΟ ΑΘΗΝΩΝ (ΕΑΑ)	189.547,00
6	1013	Tuning the properties of CuZn-based nanostructured Catalysts for fuel cell applications	ΙΩΑΝΝΑ ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ	ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΠΑΤΡΩΝ	190.000,00

Ο Διευθυντής του ΕΛΙΔ.Ε.Κ.

Δρ. Νεκτάριος Νασίκας