



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Συνοπτικός Κατάλογος

24/08/2022

<p>1 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>ΟΦΥΠΕΚΑ: Δράσεις προστασίας, διατήρησης και ανάδειξης της βιοποικιλότητας</p> <p>ΕΛΙΔΕΚ - ΟΦΥΠΕΚΑ: Δράσεις προστασίας, διατήρησης και ανάδειξης της βιοποικιλότητας</p> <p>Περιβάλλον</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ</p> <p>05/07/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>07/09/2022</p>
<p>2 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>Civil Security for Society</p> <p>Call for Proposals- Disaster-Resilient Society 2022 (HORIZON-CL3-2022-DRS-01)</p> <p>HORIZON-CL3-2022-DRS-01</p> <p>Έρευνα & Ανάπτυξη, Δημόσια Πολιτική, Ασφάλεια</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION</p> <p>30/06/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>23/11/2022</p>
<p>3 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>European Innovation Ecosystems</p> <p>Call for Proposals-Interconnected Innovation Ecosystems (HORIZON-EIE-2022-CONNECT-02)</p> <p>HORIZON-EIE-2022-CONNECT-02</p> <p>Έρευνα & Ανάπτυξη</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION</p> <p>14/06/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>27/09/2022</p>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Συνοπτικός Κατάλογος

24/08/2022

<p>4 Πρόγραμμα: Civil Security for Society</p> <p>Τίτλος: Call for Proposals- Border Management 2022 (HORIZON-CL3-2022-BM-01)</p> <p>Κωδικός: HORIZON-CL3-2022-BM-01</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές: Μεταφορές, Έρευνα & Ανάπτυξη, Δημόσια Πολιτική, Ασφάλεια</p> <p>Δικαιούχοι: Νομικά Πρόσωπα</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης: EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης: 30/06/2022</p> <p>Υποπροσκλήσεις: Όχι</p>		<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>23/11/2022</p>
<p>5 Πρόγραμμα: Civil Security for Society</p> <p>Τίτλος: Call for Proposals- Increased cybersecurity 2022 (HORIZON-CL3-2022-CS-01)</p> <p>Κωδικός: HORIZON-CL3-2022-CS-01</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές: Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών, Έρευνα & Ανάπτυξη, Ασφάλεια</p> <p>Δικαιούχοι: Νομικά Πρόσωπα</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης: EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης: 30/06/2022</p> <p>Υποπροσκλήσεις: Όχι</p>		<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>16/11/2022</p>
<p>6 Πρόγραμμα: Healthy oceans, seas, coastal and inland waters</p> <p>Τίτλος: Call for Proposals- Actions for the implementation of the Mission Restore our ocean and waters by 2030 (HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01)</p> <p>Κωδικός: HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-01</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές: Περιβάλλον, Έρευνα & Ανάπτυξη, Αλιεία</p> <p>Δικαιούχοι: Νομικά Πρόσωπα</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης: EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης: 12/05/2022</p> <p>Υποπροσκλήσεις: Όχι</p>		<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>27/09/2022</p>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Συνοπτικός Κατάλογος

24/08/2022

<p>7 Πρόγραμμα: Healthy oceans, seas, coastal and inland waters</p> <p>Τίτλος: Call for Proposals-Joint Demonstration (HORIZON-MISS-2022-OCEANCLIMA-01)</p> <p>Κωδικός: HORIZON-MISS-2022-OCEANCLIMA-01</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές: Περιβάλλον, Κοινωνική και οικονομική συνοχή και πολιτισμική ανάπτυξη, Κατασκευές, Έρευνα & Ανάπτυξη, Ενέργεια, Ανθρώπινα Δικαιώματα (AMEA, Νεολαία, Φύλο & Ισότητα), Αλιεία</p> <p>Δικαιούχοι: Νομικά Πρόσωπα</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης: EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης: 12/05/2022</p> <p>Υποπροσκλήσεις: Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>27/09/2022</p>
<p>8 Πρόγραμμα: European Research Council</p> <p>Τίτλος: Call for proposals-Call for Proposals for ERC Starting Grant (ERC-2023-STG)</p> <p>Κωδικός: ERC-2023-STG</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές: Όλες οι Θεματικές Περιοχές</p> <p>Δικαιούχοι: Νομικά Πρόσωπα</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης: EUROPEAN COMMISSION - INNOVATION & NETWORKS EXECUTIVE AGENCY</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης: 12/07/2022</p> <p>Υποπροσκλήσεις: Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>25/10/2022</p>
<p>9 Πρόγραμμα: European Research Council</p> <p>Τίτλος: Call for proposals - ERC Synergy Grant (ERC-2023-SyG)</p> <p>Κωδικός: ERC-2023-SyG</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές: Όλες οι Θεματικές Περιοχές</p> <p>Δικαιούχοι: Νομικά Πρόσωπα</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης: EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης: 13/07/2022</p> <p>Υποπροσκλήσεις: Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>08/11/2022</p>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Συνοπτικός Κατάλογος

24/08/2022

<p>10 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>INTERREG EURO-MED 2021-2027</p> <p>2st Call for Proposals - Interreg Euro MED - A Smarter and Greener Mediterranean</p> <p>Τοπική ανάπτυξη, Περιβάλλον, Οικονομία, Έρευνα & Ανάπτυξη, Ενέργεια, Δημόσια Πολιτική, Αλιεία</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>INTERREG EUROPE</p> <p>27/06/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>27/10/2022</p>
<p>11 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>Χρηματοδότηση της Βασικής Έρευνας (Οριζόντια Υποστήριξη όλων των Επιστημών)</p> <p>ΕΛΙΔΕΚ: Προκήρυξη στο πλαίσιο της «Χρηματοδότησης της Βασικής Έρευνας (Οριζόντια Υποστήριξη όλων των Επιστημών)» του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας</p> <p>Όλες οι Θεματικές Περιοχές</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ</p> <p>28/07/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>12/10/2022</p>
<p>12 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>European Defence Fund (EDF)</p> <p>Call for Proposals- Research actions (technological challenge) through lump sum grants following the call for proposals (EDF-2022-LS-RA-CHALLENGE)</p> <p>EDF-2022-LS-RA-CHALLENGE</p> <p>Έρευνα & Ανάπτυξη, Ασφάλεια</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR DEFENCE INDUSTRY (DG DEFIS)</p> <p>21/06/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>24/11/2022</p>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Συνοπτικός Κατάλογος

24/08/2022

<p>13 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>European Defence Fund (EDF)</p> <p>Call for Proposals- Research actions (dedicated to disruptive technologies for defence) through lump sum grants following the call for proposals (EDF-2022-LS-RA-DIS)</p> <p>EDF-2022-LS-RA-DIS</p> <p>Έρευνα & Ανάπτυξη, Ασφάλεια</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR DEFENCE INDUSTRY (DG DEFIS)</p> <p>21/06/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>24/11/2022</p>
<p>14 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>European Defence Fund (EDF)</p> <p>Call for Proposals- Research actions through actual costs grants following the call for proposals (EDF-2022-RA)</p> <p>EDF-2022-RA</p> <p>Περιβάλλον, Έρευνα & Ανάπτυξη, Διάστημα, Ασφάλεια, Αλιεία</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR DEFENCE INDUSTRY (DG DEFIS)</p> <p>21/06/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>24/11/2022</p>
<p>15 Πρόγραμμα:</p> <p>Τίτλος:</p> <p>Κωδικός:</p> <p>Ερευνητικές Περιοχές:</p> <p>Δικαιούχοι:</p> <p>Φορέας Κοινοποίησης:</p> <p>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</p> <p>Υποπροσκλήσεις:</p>	<p>Climate, Energy and Mobility</p> <p>Call for proposals 2022 - Efficient, sustainable and inclusive energy use (HORIZON-CL5-2022-D4-01)</p> <p>HORIZON-CL5-2022-D4-01</p> <p>Υλικά, Περιβάλλον, Κατασκευές, Ενέργεια, Αστικός Σχεδιασμός</p> <p>Νομικά Πρόσωπα</p> <p>EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION</p> <p>28/04/2022</p> <p>Όχι</p>	<p>Προθεσμία Υποβολής</p> <p>06/09/2022</p>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

1 Πρόγραμμα:	ΟΦΥΠΕΚΑ: Δράσεις προστασίας, διατήρησης και ανάδειξης της βιοποικιλότητας
Τίτλος:	ΕΛΙΔΕΚ - ΟΦΥΠΕΚΑ: Δράσεις προστασίας, διατήρησης και ανάδειξης της βιοποικιλότητας
Κωδικός:	
Ερευνητικές Περιοχές:	Περιβάλλον
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	05/07/2022
Προθεσμία Υποβολής:	07/09/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	<p>Στόχος Προκήρυξης</p> <p>Στόχος της Προκήρυξης είναι η υποστήριξη της υλοποίησης στοχευμένων μελετών πεδίου, με Επιστημονικούς/ες Υπεύθυνους/ες (ΕΥ) κάτοχους διδακτορικού διπλώματος στις Επιστήμες της Βιολογίας, Γεωπονίας, Δασολογίας ή σε συναφές επιστημονικό αντικείμενο, με επιστημονική εμπειρία στην αξιολόγηση του κινδύνου εξαφάνισης, τη διατήρηση, διαχείριση και προστασία ενδημικών και απειλούμενων ειδών της Ελλάδας.</p> <p>Οι προτεινόμενες μελέτες δύναται να είναι είτε αυτοτελείς, είτε να υλοποιηθούν στο πλαίσιο υφιστάμενων ερευνητικών Έργων, με αντικείμενο τη μελέτη ενδημικών, απειλούμενων και εθνικής σημασίας ειδών.</p> <p>Φορείς Υποδοχής (ΦΥ) δύναται να είναι Α.Ε.Ι., Ερευνητικά Κέντρα-Ινστιτούτα (Ε.Κ.-Ι.), Ερευνητικά Πανεπιστημιακά Ινστιτούτα (Ε.Π.Ι.), Ανώτατα Στρατιωτικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (Α.Σ.Ε.Ι.) ή το Ελληνικό Ίδρυμα Ευρωπαϊκής και Εξωτερικής Πολιτικής (ΕΛΙΑΜΕΠ).</p> <p>Οι μελέτες που θα χρηματοδοτηθούν θα επιλεγούν κατόπιν αξιολόγησης από Επιτροπή/ές Αξιολόγησης (ΕΑ), η/οι οποία/ες θα αποτελείται/ούνται από καταξιωμένους επιστήμονες, ειδικούς στα πεδία της έρευνας που καλύπτει η Προκήρυξη, και από ανεξάρτητους/ες εμπειρογνώμονες, αν κριθεί αναγκαίο και κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 5 παρ.6 Ν.4429/2016, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει. Η όλη διαδικασία διέπεται από αυστηρούς κανόνες εμπιστευτικότητας που δεσμεύουν όλα τα μέρη που συμμετέχουν.</p> <p>Η παρούσα προκήρυξη υλοποιείται στο πλαίσιο της από 05.04.2022 προγραμματικής συμφωνίας μεταξύ του Ο.ΦΥ.ΠΕ.ΚΑ. και του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.</p> <p>Έναρξη Υποβολών: Τρίτη 5 Ιουλίου 2022, 12.00 (ώρα Ελλάδας)</p> <p>Λήξη Υποβολών: Τετάρτη 7 Σεπτεμβρίου 2022, 17.00 (ώρα Ελλάδας)</p> <p>ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΑ ΠΕΔΙΑ</p> <p>Κάθε Πρόταση δύναται να υποβληθεί αποκλειστικά σε ένα (1) από τα ακόλουθα πεδία/υποπεδία, όπως έχουν οριστεί από τον Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.:</p> <p>Π.1. Οικολογία, Εξέλιξη, Πληθυσμιακή και Περιβαλλοντική Βιολογία</p> <p>1.1. Εξελικτική Βιολογία</p> <p>1.2. Πληθυσμιακή, βιοκοινωνική και οικοσυστημική οικολογία</p>

Τμήμα Προγραμματισμού, Παρακολούθησης Έργων & Ερευνητικών Αποτελεσμάτων - Μ.Ο.Δ.Υ. Ε.Λ.Κ.Ε. Δ.Π.Θ.
Τηλ.: 25310 39080, 25410 79459

email: proposals@rescom.duth.gr - <https://rescom.duth.gr>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

- 1.3. Συμπεριφορά των ζώων
- 1.4. Βιοποικιλότητα
- 1.5. Βιογεωγραφία
- 1.6. Θαλάσσια Βιολογία
- 1.7. Οικοτοξικολογία
- 1.8. Μικροβιακή οικολογία
- Π.2. Οικολογία
- 2.1. Μοριακή Οικολογία
- 2.2. Οικολογία οργανισμών
- 2.3. Οικολογία Πληθυσμών
- 2.4. Οικολογία των βιοκοινοτήτων
- 2.5. Ανθρώπινη Οικολογία

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ / ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΡΓΩΝ

Η συνολική δαπάνη της Προκήρυξης ανέρχεται στις 300.000€.

Η διάρκεια της προτεινόμενης μελέτης δύναται να είναι έξι (6) ή δώδεκα (12) μήνες.

Το ανώτατο όριο χρηματοδότησης για κάθε μελέτη εξαρτάται από τη διάρκεια αυτής και ανέρχεται σε 5.000€ για μελέτες διάρκειας 6 μηνών και 10.000€ για μελέτες διάρκειας 12 μηνών.

ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΣ

Επισημαίνεται ότι απαραίτητη προϋπόθεση για την επιλεξιμότητα της Πρότασης είναι αφενός ο/η ΕΥ να είναι κάτοχος διδακτορικού διπλώματος στις Επιστήμες της Βιολογίας, Γεωπονίας, Δασολογίας ή σε συναφές επιστημονικό αντικείμενο, και αφετέρου να διαθέτει επιστημονική εμπειρία στην αξιολόγηση του κινδύνου εξαφάνισης, τη διατήρηση, διαχείριση και προστασία ενδημικών και απειλούμενων ειδών της Ελλάδας. Περαιτέρω, η προτεινόμενη μελέτη θα πρέπει να αφορά ενδημικό είδος ή απειλούμενο είδος ή εθνικού ενδιαφέροντος είδος της Ελλάδας.

Ο/Η ΕΥ δύναται να υποβάλει μόνο μία (1) Πρόταση. Επίσης μπορεί να συμμετέχει με οποιαδήποτε άλλη ιδιότητα σε μια (1) επιπλέον πρόταση.

Περισσότερα:

<https://www.elidek.gr/call/11523/>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

2 Πρόγραμμα:	Civil Security for Society
Τίτλος:	Call for Proposals- Disaster-Resilient Society 2022 (HORIZON-CL3-2022-DRS-01)
Κωδικός:	HORIZON-CL3-2022-DRS-01
Ερευνητικές Περιοχές:	Έρευνα & Ανάπτυξη, Δημόσια Πολιτική, Ασφάλεια
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION

Ημερομηνία Δημοσίευσης: 30/06/2022

Προθεσμία Υποβολής: **23/11/2022**

Περίληψη Πρόσκλησης: Proposals are invited against the following topic(s):
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-08: Enhanced situational awareness and preparedness of first responders and improved capacities to minimise time-to-react in urban areas in the case of CBRN-E-related events
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-07: Improved international cooperation addressing first responder capability gaps
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-09: Enhanced capacities of first responders more efficient rescue operations, including decontamination of infrastructures in the case of a CBRN-E event
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-02: Enhanced preparedness and management of High-Impact Low-Probability or unexpected events
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-06: Improved disaster risk pricing assessment
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-01: Enhanced citizen preparedness in the event of a disaster or crisis-related emergency
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-04: Better understanding of citizens' behavioural and psychological reactions in the event of a disaster or crisis situation
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-05: Improved impact forecasting and early warning systems supporting the rapid deployment of first responders in vulnerable areas
-HORIZON-CL3-2022-DRS-01-03: Improved quality assurance / quality control of data used in decision-making related to risk management of natural hazards, accidents and CBRN events

Περισσότερα: <https://bit.ly/3Plzqyt>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

3 Πρόγραμμα:	European Innovation Ecosystems
Τίτλος:	Call for Proposals-Interconnected Innovation Ecosystems (HORIZON-EIE-2022-CONNECT-02)
Κωδικός:	HORIZON-EIE-2022-CONNECT-02
Ερευνητικές Περιοχές:	Έρευνα & Ανάπτυξη
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	14/06/2022
Προθεσμία Υποβολής:	27/09/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	This call covers the following topics: - HORIZON-EIE-2022-CONNECT-02-01: Implementing co-funded action plans for interconnection of innovation ecosystems -HORIZON-EIE-2022-CONNECT-02-02: Stimulating innovation procurement
Περισσότερα:	https://bit.ly/3Iy99e2



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

4 Πρόγραμμα:	Civil Security for Society
Τίτλος:	Call for Proposals- Border Management 2022 (HORIZON-CL3-2022-BM-01)
Κωδικός:	HORIZON-CL3-2022-BM-01
Ερευνητικές Περιοχές:	Μεταφορές, Έρευνα & Ανάπτυξη, Δημόσια Πολιτική, Ασφάλεια
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	30/06/2022
Προθεσμία Υποβολής:	23/11/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	This call covers the following topics: -HORIZON-CL3-2022-BM-01-03: Better, more portable and quicker analysis and detection for customs -HORIZON-CL3-2022-BM-01-01: Improved underwater detection and control capabilities to protect maritime areas and sea harbours -HORIZON-CL3-2022-BM-01-05: OPEN TOPIC -HORIZON-CL3-2022-BM-01-02: Enhanced security of, and combating the frauds on, identity management and identity and travel documents -HORIZON-CL3-2022-BM-01-04: OPEN TOPIC
Περισσότερα:	https://bit.ly/3PqfH0v



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

5 Πρόγραμμα:	Civil Security for Society
Τίτλος:	Call for Proposals- Increased cybersecurity 2022 (HORIZON-CL3-2022-CS-01)
Κωδικός:	HORIZON-CL3-2022-CS-01
Ερευνητικές Περιοχές:	Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών, Έρευνα & Ανάπτυξη, Ασφάλεια
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	30/06/2022
Προθεσμία Υποβολής:	16/11/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	Proposals are invited against the following topic(s): HORIZON-CL3-2022-CS-01-03: Transition towards Quantum-Resistant Cryptography HORIZON-CL3-2022-CS-01-02: Trustworthy methodologies, tools and data security "by design" for dynamic testing of potentially vulnerable, insecure hardware and software components HORIZON-CL3-2022-CS-01-01: Improved monitoring of threats, intrusion detection and response in complex and heterogeneous digital systems and infrastructures HORIZON-CL3-2022-CS-01-04: Development and validation of processes and tools used for agile certification of ICT products, ICT services and ICT processes
Περισσότερα:	https://bit.ly/3aGTpJm



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

6 Πρόγραμμα:	Healthy oceans, seas, coastal and inland waters
Τίτλος:	Call for Proposals- Actions for the implementation of the Mission Restore our ocean and waters by 2030 (HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01)
Κωδικός:	HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-01
Ερευνητικές Περιοχές:	Περιβάλλον, Έρευνα & Ανάπτυξη, Αλιεία
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	12/05/2022
Προθεσμία Υποβολής:	27/09/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	<p>This call covers the following topics:</p> <ul style="list-style-type: none">-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-01: European Blue Parks – Protection and restoration solutions for degraded coastal and marine habitats-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-04: Prevent and eliminate litter, plastics and microplastics: Innovative solutions for waste-free European rivers-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-02: Danube river basin lighthouse – Protection and restoration of wetlands, flood plains, coastal wetlands and salt marshes and their biodiversity-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-05: Marine litter and pollution – Smart and low environmental impact fishing gears-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-03: Mediterranean sea basin lighthouse - Actions to prevent, minimise and remediate chemical pollution-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-08: Student and school activities for the promotion of education on 'blue' sustainability and the protection of marine and freshwater ecosystems-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-10: Towards local community-driven business models: regenerative ocean farming-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-06: Lighthouse in the Baltic and the North Sea basins – bringing sustainable algae-based products and solutions to the market-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-09: Towards a European e-DNA library of marine and freshwater species-HORIZON-MISS-2022-OCEAN-01-07: Integration of biodiversity monitoring data into the Digital Twin Ocean
Περισσότερα:	https://bit.ly/3RyP2Ax



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

7 Πρόγραμμα:	Healthy oceans, seas, coastal and inland waters
Τίτλος:	Call for Proposals-Joint Demonstration (HORIZON-MISS-2022-OCEANCLIMA-01)
Κωδικός:	HORIZON-MISS-2022-OCEANCLIMA-01
Ερευνητικές Περιοχές:	Περιβάλλον, Κοινωνική και οικονομική συνοχή και πολιτισμική ανάπτυξη, Κατασκευές, Έρευνα & Ανάπτυξη, Ενέργεια, Ανθρώπινα Δικαιώματα (ΑΜΕΑ, Νεολαία, Φύλο & Ισότητα), Αλιεία
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	12/05/2022
Προθεσμία Υποβολής:	27/09/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	<p>HORIZON-MISS-2022-OCEANCLIMA-01-01: Mission Climate adaptation and Mission Ocean and waters - Joint demonstration for coastal resilience in the Arctic and Atlantic sea basin</p> <p><u>Scope:</u> This topic relates to the Adaptation to Climate Change Mission's third objective, aiming to support at least 75 full scale deep demonstrations of climate resilience and to Mission Ocean, and waters' objective aiming at protection and restoration of marine and freshwater ecosystems and biodiversity. It also contributes to the objectives of the Marine Strategy Framework Directive (MSFD) and the Water Framework Directive (WFD) - including in terms of Good Environmental Status and restoration of aquatic ecosystems - and the Marine Spatial Planning Directive (MSPD). Proposals should demonstrate solutions to build resilience to climate change in coastal areas in the Atlantic and Arctic sea basin, through the deployment of nature-based solutions, including nature-based infrastructures. Thus, proposals under this joint Missions topic should identify and demonstrate solutions that contribute to the objectives of both Missions at once.</p> <p><u>Expected Outcomes:</u> -Upscaling of innovative solutions building climate resilience for coastal areas, making communities climate-proof and weather-resilient. -Collaboration and twinning between most advanced and front-runners regions on climate adaptation and other regions vulnerable to similar climate impacts. -Acceleration of synergetic transformation to climate neutrality and climate resilience in coastal areas. -Technological, logistical, social and economic innovation for the restoration of marine, coastal and river ecosystems. -Basin-scale cooperation, including through transition arrangements that create socially and economically sustainable propositions for local stakeholders.</p>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

-Contributing to the implementation of the European Green Deal, the EU Adaptation Strategy, the EU Biodiversity Strategy, as well as the Galway Statement, the Belem Statement, the OSPAR Convention in connection with the implementation of EU marine environment, biodiversity and Arctic policies, the EU Arctic Joint Communication, the Atlantic Action Plan 2.0 with the aim to work for the benefit of all communities of stakeholders around the Atlantic and the Arctic and the Arctic Action Plan enhancing collaborative efforts to address the challenges in the Arctic.
-Contribution to the Mission's Digital Ocean and Water Knowledge system through marine observations and open data and knowledge sharing.
-Contributing to better informed citizens and decision makers, for a better governance and coastal resilience planning.

Περισσότερα:

<https://bit.ly/3IE4aIO>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

8 Πρόγραμμα:	European Research Council
Τίτλος:	Call for proposals-Call for Proposals for ERC Starting Grant (ERC-2023-STG)
Κωδικός:	ERC-2023-STG
Ερευνητικές Περιοχές:	Όλες οι Θεματικές Περιοχές
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - INNOVATION & NETWORKS EXECUTIVE AGENCY
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	12/07/2022

Προθεσμία Υποβολής: 25/10/2022

Περίληψη Πρόσκλησης:

Objectives

The ERC Starting Grants are designed to support excellent Principal Investigators at the career stage at which they are starting their own independent research team or programme. Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposal.

Size of ERC Starting Grants

Starting Grants may be awarded up to a maximum of EUR 1 500 000 for a period of 5 years. The maximum size of the grants is reduced pro rata temporis for projects of a shorter duration. (This does not apply to ongoing projects).

Additional funding up to EUR 1 000 000 can be requested in the proposal to cover the following eligible costs when these are necessary to carry out the proposed work: (a) "start-up" costs for Principal Investigators moving to the EU or an Associated Country from elsewhere as a consequence of receiving the ERC grant, and/or (b) the purchase of major equipment, and/or (c) access to large facilities, and/or (d) other major experimental and field work costs, excluding personnel costs.

Additional funding is not subject to pro rata temporis reduction for projects of shorter duration.

All funding requested is assessed during evaluation.

Profile of the ERC Starting Grant Principal Investigator

The Principal Investigators shall have successfully defended their first PhD at least 2 and up to 7 years prior to 1 January 2023. Cut-off dates: Successful defence of PhD between 1 January 2016 and 31 December 2020 (inclusive).

The eligibility period can be extended beyond 7 years in certain properly documented circumstances. See section Admissibility and eligibility criteria of the ERC Work Programme 2023.

A competitive Starting Grant Principal Investigator must have already shown the potential for research independence and evidence of maturity, for example by having produced at least one important publication as main author or without the participation of their PhD supervisor. Applicant Principal Investigators should also be able to demonstrate a promising track record of early achievements appropriate to their research field and career stage, including, e.g. significant publications (as main author) in major



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

international peer-reviewed multidisciplinary scientific journals, or significant publications in the leading international peer-reviewed journals of their respective field, or research monographs. They may also demonstrate a record of invited presentations in well-established international conferences, granted patents, awards, prizes, or any other scientific achievements they deem relevant in relation to their research field and project. For further information, please see the ERC Work Programme 2023.

Περισσότερα:

<https://bit.ly/3IO0jJ7>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

9 Πρόγραμμα:	European Research Council
Τίτλος:	Call for proposals - ERC Synergy Grant (ERC-2023-SyG)
Κωδικός:	ERC-2023-SyG
Ερευνητικές Περιοχές:	Όλες οι Θεματικές Περιοχές
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION

Ημερομηνία Δημοσίευσης: 13/07/2022

Προθεσμία Υποβολής: **08/11/2022**

Περίληψη Πρόσκλησης:

Objective

The aim is to provide support for a small group of two to four Principal Investigators to jointly address ambitious research problems that could not be addressed by the individual Principal Investigators and their teams working alone. Synergy projects should enable substantial advances at the frontiers of knowledge, stemming, for example, from the cross-fertilization of scientific fields, from new productive lines of enquiry, or new methods and techniques, including unconventional approaches and investigations at the interface between established disciplines. The transformative research funded by Synergy Grants should have the potential of becoming a benchmark on a global scale.

Principal Investigators must demonstrate the ground-breaking nature, ambition and feasibility of their scientific proposal. Principal Investigators must also demonstrate that their group can successfully bring together the scientific elements necessary to address the scope and complexity of the proposed research question.

One of the Principal Investigators must be designated as the Corresponding Principal Investigator. At any one time, one Principal Investigator per Synergy Grant Group except the Corresponding one can be hosted or engaged by an institution outside of the EU or Associated Countries.

Size of ERC Synergy Grants

Synergy Grants may be awarded up to a maximum of EUR 10 000 000 for a period of 6 years. The maximum award is reduced pro rata temporis for projects of a shorter duration. This does not apply to ongoing projects.

However, up to an additional EUR 4 000 000 in total can be requested in the proposal to cover (a) eligible 'start-up' costs for Principal Investigators moving to the EU or an Associated Country from elsewhere as a consequence of receiving the ERC grant and/or (b) the purchase of major equipment and/or (c) access to large facilities and/or (d) other major experimental and field work costs, excluding personnel costs. As any additional funding is to cover major one-off costs it is not subject to pro rata temporis reduction for projects of shorter duration. All funding requested is assessed during evaluation.



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

Profile of the ERC Synergy Grant Principal Investigators

The 'Synergy Grant Group' applying for the ERC Synergy Grant must be made up of a minimum of two and a maximum of four Principal Investigators with competitive track records and, as necessary, their teams.

Περισσότερα:

<https://bit.ly/3IK1uJC>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

10 Πρόγραμμα:	INTERREG EURO-MED 2021-2027
Τίτλος:	2st Call for Proposals - Interreg Euro MED - A Smarter and Greener Mediterranean
Κωδικός:	
Ερευνητικές Περιοχές:	Τοπική ανάπτυξη, Περιβάλλον, Οικονομία, Έρευνα & Ανάπτυξη, Ενέργεια, Δημόσια Πολιτική, Αλιεία
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	INTERREG EUROPE
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	27/06/2022
Προθεσμία Υποβολής:	27/10/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	<p>The second call for proposals is open from 27th June 2022 to 27th October 2022 at 13:00 (Brussels time). The call is targeted to thematic projects focused on the "Smarter and Greener Mediterranean" Programme priorities and their related specific objectives:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Smarter Mediterranean:<ul style="list-style-type: none">• 1.1 "Developing and enhancing research and innovation capacities and the uptake of advanced technologies".2. Greener Mediterranean:<ul style="list-style-type: none">• 2.6 "Promoting the transition to a circular and resource-efficient economy",• 2.4 "Promoting climate change adaptation and disaster risk prevention, resilience, taking into account eco-system-based approaches",• 2.7 "Enhancing protection and conservation of nature, biodiversity and green infrastructure including in urban areas and reducing all forms of pollution". <p>The call addresses: 3 types of projects: study, test and transfer projects. You can find a definition of the project types here. All the thematic missions tackled by the Programme. For this reason, the candidates must choose one mission to focus their project on. There is one term of reference per mission.</p>
Περισσότερα:	https://bit.ly/3PpOmfy



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

11 Πρόγραμμα:	Χρηματοδότηση της Βασικής Έρευνας (Οριζόντια Υποστήριξη όλων των Επιστημών)
Τίτλος:	ΕΛΙΔΕΚ: Προκήρυξη στο πλαίσιο της «Χρηματοδότησης της Βασικής Έρευνας (Οριζόντια Υποστήριξη όλων των Επιστημών)» του Εθνικού Σχεδίου Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας
Κωδικός:	
Ερευνητικές Περιοχές:	Όλες οι Θεματικές Περιοχές
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	ΕΛΛΗΝΙΚΟ ΙΔΡΥΜΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	28/07/2022
Προθεσμία Υποβολής:	12/10/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	<p>Εκτιμώμενη ημερομηνία έναρξης υποβολών: Πέμπτη, 1 Σεπτεμβρίου 2022, 12:00 (ώρα Ελλάδας)</p> <p>Εκτιμώμενη ημερομηνία λήξης υποβολών: Τετάρτη, 12 Οκτωβρίου 2022, 17:00 (ώρα Ελλάδας)</p> <p><u>ΣΤΟΧΟΣ ΚΑΙ ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΡΑΣΗΣ</u></p> <p>Στόχος της παρούσας Δράσης είναι η χρηματοδότηση πρωτότυπων ερευνητικών έργων υψηλής επιστημονικής ποιότητας και αριστείας στο πλαίσιο των δύο παρακάτω διακριτών Υποδράσεων:</p> <p>-Υποδράση 1: Χρηματοδότηση Νέων Ερευνητών/τριών</p> <p>Στόχος της Υποδράσης 1 είναι η χρηματοδότηση έργων με Επιστημονικές/ούς Υπεύθυνες/ους (ΕΥ) νεοδιορισμένα ή υπό διορισμό Μέλη ΔΕΠ και Ερευνητήριες/ες των Ακαδημαϊκών και Ερευνητικών ορέων της χώρας που δεν έχουν μόνιμη εργασιακή σχέση με τον Φορέα (επί θητεία). Μέσω της Υποδράσης αυτής θα δοθεί η δυνατότητα στους δικαιούχους να χρηματοδοτήσουν και να υλοποιήσουν τις ερευνητικές τους ιδέες σε όλο το εύρος των επιστημών, χωρίς θεματικούς και γεωγραφικούς περιορισμούς, εντάσσοντας στην ομάδα τους, ενδεικτικά, υποψήφιος/ιους διδάκτορες ή/και μεταδιδακτορικές/ούς ερευνητήριες/τές.</p> <p>-Υποδράση 2: Χρηματοδότηση Έργων σε Τομείς Αιχμής</p> <p>Στόχος της Υποδράσης 2 είναι η χρηματοδότηση έργων βασικής έρευνας, με έμφαση στη διεπιστημονικότητα, σε τομείς αιχμής που εμπίπτουν σε πέντε (5) Θεματικές Περιοχές. Είναι δυνατή η χρηματοδότηση και έργων που θα υλοποιηθούν από περισσότερα του ενός εργαστήρια ή ερευνητικές ομάδες του ίδιου ή διαφορετικών δικαιούχων φορέων της χώρας.</p> <p><u>ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ</u></p> <p>Υποδράση 1</p> <p>Κάθε Πρόταση στο πλαίσιο της Υποδράσης 1 δύναται να υποβληθεί σε ένα (1) επιστημονικό πεδίο/υποπεδίο μίας (1) από τις ακόλουθες ευρείες Επιστημονικές Περιοχές (ΕΠ):</p>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

- ΕΠ.1. Φυσικές Επιστήμες
 - ΕΠ.2. Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας
 - ΕΠ.3. Επιστήμες Ζωής
 - ΕΠ.4. Γεωπονικές Επιστήμες – Τρόφιμα
 - ΕΠ.5. Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας
 - ΕΠ.6. Κοινωνικές Επιστήμες
 - ΕΠ.7. Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες
 - ΕΠ.8. Περιβάλλον και Ενέργεια
 - ΕΠ.9. Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας
- Υποδράση 2

Κάθε Πρόταση στο πλαίσιο της Υποδράσης 2 δύναται να υποβληθεί σε μία (1) από τις ακόλουθες Θεματικές Περιοχές (ΘΠ):

- ΘΠ1. Φυσικές Επιστήμες, Επιστήμες Μηχανικού και Τεχνολογίας, Περιβάλλον και Ενέργεια
- ΘΠ2. Επιστήμες Ζωής
- ΘΠ3. Γεωπονικές Επιστήμες – Τρόφιμα
- ΘΠ4. Μαθηματικά και Επιστήμες της Πληροφορίας
- ΘΠ5. Κοινωνικές Επιστήμες, Ανθρωπιστικές Επιστήμες και Τέχνες, Διοίκηση και Οικονομία της Καινοτομίας

ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Επιστημονική/ός Υπεύθυνη/ος (ΕΥ)

Υποδράση 1

Κάθε πρόταση υποβάλλεται από μία/έναν (1) Επιστημονική/ό Υπεύθυνη/ο (ΕΥ), η/ο οποία/ος είναι είτε επί θητεία μέλος ΔΕΠ (δυνάμει της παρ. 2 του άρθρου 16 του Ν. 4009/2011) είτε επί θητεία Ερευνητής/τρια (δυνάμει του άρθρου 18 του Ν. 4310/2014), υπό την προϋπόθεση ότι κατά την ημερομηνία έναρξης υποβολής των Προτάσεων δεν έχει παρέλθει χρονικό διάστημα μεγαλύτερο των τριών (3) ετών από την ημερομηνία έκδοσης του ΦΕΚ διορισμού της/του.

Υποδράση 2

Κάθε πρόταση υποβάλλεται από μία/έναν (1) Επιστημονική/ό Υπεύθυνη/ο (ΕΥ), η/ο οποία/ος είναι είτε μέλος ΔΕΠ (άρθρο 140 παρ. 1 του Ν. 4957/2022) Ανώτατου Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (ΑΕΙ) ή Ανώτατου Στρατιωτικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος (ΑΣΕΙ) της χώρας, είτε Ερευνήτρια/τή Ερευνητικού Κέντρου – Ινστιτούτου (ΕΚ-Ι, άρθρο 18 του Ν. 4310/2014), ή Ερευνητικού Πανεπιστημιακού Ινστιτούτου (ΕΠΙ) της χώρας.

Μέλη ΔΕΠ που εκτελούν ερευνητικό έργο σε ΕΚ-Ι ή σε ΕΠΙ ως συνεργαζόμενο ερευνητικό προσωπικό μπορούν να ορίσουν ως ΦΥ το ΕΚ-Ι ή το ΕΠΙ με το οποίο συνεργάζονται.

Η/Ο ΕΥ δύναται να υποβάλει μόνο μία (1) Πρόταση στο πλαίσιο της Δράσης.

Η/Ο ΕΥ δύναται να συμμετέχει ως μέλος ΕΟ σε μία (1) ακόμα Πρόταση στο πλαίσιο της Δράσης.



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

Σύνθεση Ερευνητικής Ομάδας (ΕΟ)

Στην Ερευνητική Ομάδα (ΕΟ), εκτός από την/τον ΕΥ, μπορούν να συμμετέχουν Ακαδημαϊκό και Ερευνητικό προσωπικό του ΦΥ, μεταδιδακτορικές/οί ερευνήτριες/τές, υποψήφιοι/οι διδάκτορες, μεταπτυχιακές/οί φοιτήτριες/τές, λοιπό προσωπικό του ΦΥ που εργάζεται σε αυτό με σχέση δημοσίου δικαίου ή με σχέση εργασίας ΙΔΑΧ (π.χ. ΕΕΠ, ΕΔΙΠ, Τεχνικοί Επιστήμονες, εξειδικευμένοι επιστημονικοί συνεργάτες, τεχνικοί, υποστηρικτικό προσωπικό, κ.λπ.) ή τυχόν έκτακτο προσωπικό που θα συμβληθεί με τον ΦΥ αποκλειστικά για την υλοποίηση του έργου.

Ομότιμες/οί ή συνταξιούχες/οί Καθηγήτριες/τές και Ερευνήτριες/τές δύνανται να συμμετέχουν στην παρούσα Προκήρυξη μόνο ως μέλη της Ερευνητικής Ομάδας.

Κάθε μέλος ΕΟ (εκτός από την/τον ΕΥ) δύναται να συμμετέχει (ως μέλος) κατά μέγιστον σε συνολικά δύο προτάσεις στο πλαίσιο της δράσης.

Ακαδημαϊκό και Ερευνητικό προσωπικό που εργάζεται με οιαδήποτε σχέση εργασίας σε Ακαδημαϊκά και Ερευνητικά Ιδρύματα της αλλοδαπής δύναται να συμμετέχει στην ΕΟ μόνο ως μη αμειβόμενο προσωπικό.

Φορέας Υποδοχής (ΦΥ) – Δικαιούχος Χρηματοδότησης

Στο πλαίσιο και των δύο (2) Υποδράσεων ως Φορείς Υποδοχής των Ερευνητικών Έργων ορίζονται:

- τα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (Α.Ε.Ι.) της Χώρας, όπως ορίζονται στο άρθρο 3 του Ν. 4957/2022 (Α' 141), όπως ισχύει.

- τα Ερευνητικά Κέντρα–Ινστιτούτα (Ε.Κ.-Ι.) του άρθρου 13α του Ν. 4310/2014 (Α' 258), όπως ισχύει.

- τα Ερευνητικά Πανεπιστημιακά Ινστιτούτα (Ε.Π.Ι.), δηλαδή τα νομικά πρόσωπα ιδιωτικού δικαίου που έχουν συσταθεί δυνάμει των διατάξεων των Ν. 2083/1992 (Α' 159) και 3685/2008 (Α' 148).

- τα Ανώτατα Στρατιωτικά Εκπαιδευτικά Ιδρύματα (Α.Σ.Ε.Ι.) του Ν. 3187/2003 (Α' 233).

- το Ελληνικό Ίδρυμα Ευρωπαϊκής και Εξωτερικής Πολιτικής (ΕΛΙΑΜΕΠ).

Στο πλαίσιο της Υποδράσης 2 οι ως άνω Φορείς θα λειτουργούν και ως Συντονιστές Φορείς στην περίπτωση Συνεργατικών Έργων.

Συνεργαζόμενοι Φορείς (ΣΦ)

Στο πλαίσιο υλοποίησης των Ερευνητικών Έργων και των δύο Υποδράσεων είναι δυνατή η συνεργασία με ερευνητικά και εκπαιδευτικά ιδρύματα και κάθε είδους Φορείς του δημοσίου και ιδιωτικού τομέα της ημεδαπής ή της αλλοδαπής. Η συνεργασία προϋποθέτει (προκειμένου να αξιολογηθεί) την ύπαρξη σχετικής επιστολής πρόθεσης συνεργασίας (Letter of Intent) από τον Συνεργαζόμενο Φορέα (ΣΦ). Στην επιστολή πρόθεσης συνεργασίας βεβαιώνεται από τη/τον νόμιμη/ο εκπρόσωπο του ΣΦ η πρόθεσή του/της για συνεργασία με τον/την ΕΥ στο πλαίσιο του προτεινόμενου ερευνητικού Έργου και περιγράφεται επαρκώς το είδος της συνεργασίας, δηλαδή το εμπλεκόμενο προσωπικό, ο εξοπλισμός, οι υποδομές ή οι ειδικοί πόροι που θα χρησιμοποιηθούν, καθώς και η εκτιμώμενη χρονική διάρκεια της συνεργασίας.

Στα Συνεργατικά έργα της Υποδράσης 2, ο ΣΦ δικαιούται να λάβει αυτοτελές μέρος του συνολικού προϋπολογισμού, εάν ανήκει στους φορείς – δικαιούχους του ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ..



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

Περισσότερα:

<https://www.elidek.gr/2022/07/28/11618/>



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

12 Πρόγραμμα:	European Defence Fund (EDF)
Τίτλος:	Call for Proposals- Research actions (technological challenge) through lump sum grants following the call for proposals (EDF-2022-LS-RA-CHALLENGE)
Κωδικός:	EDF-2022-LS-RA-CHALLENGE
Ερευνητικές Περιοχές:	Έρευνα & Ανάπτυξη, Ασφάλεια
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR DEFENCE INDUSTRY (DG DEFIS)
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	21/06/2022
Προθεσμία Υποβολής:	24/11/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	This call covers the following topics: -EDF-2022-LS-RA-CHALLENGE-DIGIT-HTDO: Unmanned ground and aerial systems for hidden threats detection – Organisation of a technological challenge -EDF-2022-LS-RA-CHALLENGE-DIGIT-HTDP: Unmanned ground and aerial systems for hidden threats detection – Participation to a technological challenge
Περισσότερα:	https://bit.ly/3Spajx2



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

13 Πρόγραμμα:	European Defence Fund (EDF)
Τίτλος:	Call for Proposals- Research actions (dedicated to disruptive technologies for defence) through lump sum grants following the call for proposals (EDF-2022-LS-RA-DIS)
Κωδικός:	EDF-2022-LS-RA-DIS
Ερευνητικές Περιοχές:	Έρευνα & Ανάπτυξη, Ασφάλεια
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR DEFENCE INDUSTRY (DG DEFIS)
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	21/06/2022
Προθεσμία Υποβολής:	24/11/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	This call covers the following topics: -EDF-2022-LS-RA-DIS-AC: Innovative technologies for adaptive camouflage -EDF-2022-LS-RA-DIS-EAD: Electromagnetic artillery demonstrator -EDF-2022-LS-RA-DIS-NT: Non-thematic research actions targeting disruptive technologies for defence
Περισσότερα:	https://bit.ly/3P0fujU



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

14 Πρόγραμμα:	European Defence Fund (EDF)
Τίτλος:	Call for Proposals- Research actions through actual costs grants following the call for proposals (EDF-2022-RA)
Κωδικός:	EDF-2022-RA
Ερευνητικές Περιοχές:	Περιβάλλον, Έρευνα & Ανάπτυξη, Διάστημα, Ασφάλεια, Αλιεία
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR DEFENCE INDUSTRY (DG DEFIS)
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	21/06/2022
Προθεσμία Υποβολής:	24/11/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	<p>The call covers the following 12 topics:</p> <ul style="list-style-type: none">- EDF-2022-RA-MCBRN-HICP: Diagnostics, treatment, transport and monitoring of highly contagious, injured and/or contaminated personnel- EDF-2022-RA-C4ISR-AIRC2: Single European Sky interoperability- EDF-2022-RA-SENS-CSENS: Covert sensing- EDF-2022-RA-SENS-ART: Advanced radar technologies- EDF-2022-RA- CYBER-CSACE: Adapting cyber situational awareness for evolving computing environments- EDF-2022-RA-SPACE-RSS: Responsive space system- EDF-2022-RA-DIGIT-DBIR: Shared databases and integrated systems for image recognition- EDF-2022-RA-ENERENV-CUW: Sustainable components for underwater applications- EDF-2022-RA-MATCOMP-PACOMP: Packaging technologies for critical defence components- EDF-2022-RA-PROTMOB-FMTC: Future mid-size tactical cargo aircraft- EDF-2022-RA-UWW-UTS: Underwater manned-unmanned teaming and swarms- EDF-2022-RA-UWW-ODAC: Underwater observation, detection, acquisition and communications
Περισσότερα:	https://bit.ly/3zTR2N2



Ενημέρωση για τα ερευνητικά προγράμματα

Αναλυτικός Κατάλογος

24/08/2022

15 Πρόγραμμα:	Climate, Energy and Mobility
Τίτλος:	Call for proposals 2022 - Efficient, sustainable and inclusive energy use (HORIZON-CL5-2022-D4-01)
Κωδικός:	HORIZON-CL5-2022-D4-01
Ερευνητικές Περιοχές:	Υλικά, Περιβάλλον, Κατασκευές, Ενέργεια, Αστικός Σχεδιασμός
Δικαιούχοι:	Νομικά Πρόσωπα
Φορέας Κοινοποίησης:	EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH & INNOVATION
Ημερομηνία Δημοσίευσης:	28/04/2022
Προθεσμία Υποβολής:	06/09/2022
Περίληψη Πρόσκλησης:	This call covers the following topics: <ul style="list-style-type: none">- HORIZON-CL5-2022-D4-01-01: Demand response in energy-efficient residential buildings- HORIZON-CL5-2022-D4-01-02: Renewable-intensive, energy positive homes- HORIZON-CL5-2022-D4-01-03: Smarter buildings for better energy performance- HORIZON-CL5-2022-D4-01-04: Development and pilot demonstration of heat upgrade technologies with supply temperature in the range 150-250°C- HORIZON-CL5-2022-D4-01-05: Development of high temperature thermal storage for industrial applications
Περισσότερα:	http://bitly.ws/twt