



Συνοπτικός Κατάλογος

|                                |   |                           |
|--------------------------------|---|---------------------------|
| <b>1 Πρόγραμμα:</b>            | ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΕΛΙΔΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ  | <b>Προθεσμία Υποβολής</b> |
| <b>Τίτλος:</b>                 | Προδημοσίευση 1ης προκήρυξης ερευνητικών έργων ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση μεταδιδασκτόρων ερευνητών/τριών  | <b>15/02/2017</b>         |
| <b>Κωδικός:</b>                |   |                           |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>   | Όλες οι Θεματικές Περιοχές  |                           |
| <b>Δικαιούχοι:</b>             | Φυσικά Πρόσωπα  |                           |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>    | ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ   |                           |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> | 01/12/2016  |                           |
| <b>2 Πρόγραμμα:</b>            | ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΟΥΣ ΝΕΟΥΣ ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ  | <b>Προθεσμία Υποβολής</b> |
| <b>Τίτλος:</b>                 | Πρόσκληση με κωδικό ΕΔΒΜ34 και τίτλο "Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές" για την υποβολή προτάσεων στο ΕΠ "Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Δια Βίου ....."                           | <b>01/03/2017</b>         |
| <b>Κωδικός:</b>                | ΕΔΒΜ34  |                           |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>   | Όλες οι Θεματικές Περιοχές  |                           |
| <b>Δικαιούχοι:</b>             | Φυσικά και Νομικά Πρόσωπα   |                           |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>    | ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Π. "ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ & ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ"   |                           |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> | 07/12/2016  |                           |
| <b>3 Πρόγραμμα:</b>            | ΕΛΛΑΔΑ-ΓΕΡΜΑΝΙΑ 2014-2020   | <b>Προθεσμία Υποβολής</b> |
| <b>Τίτλος:</b>                 | Πρόσκληση υποβολής αιτήσεων χρηματοδότησης ερευνητικών έργων στη Δράση Εθνικής Εμβέλειας "Διμερής και Πολυμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Γερμανίας"   | <b>15/02/2017</b>         |
| <b>Κωδικός:</b>                |   |                           |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>   | Φυσικές επιστήμες, Υλικά, Υγεία, Τρόφιμα, Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών, Περιβάλλον, Νανοτεχνολογίες - Νανοεπιστήμες, Μηχανολογία, Μεταφορές, Κατασκευές, Ενέργεια, Γεωργία, Γεωεπιστήμες, Ασφάλεια, Αλιεία |                           |
| <b>Δικαιούχοι:</b>             | Φυσικά & Νομικά Πρόσωπα   |                           |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>    | ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ   |                           |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> | 07/12/2016  |                           |



Συνοπτικός Κατάλογος

|   |   |                           |
|---|---|---------------------------|
| <b>4 Πρόγραμμα:</b>                       | Smart, green and integrated transport   | <b>Προθεσμία Υποβολής</b> |
| <b>Τίτλος:</b>                            | H2020 - Call for Proposals: CLEAN SKY 2 CALL FOR CORE PARTNERS WAVE 4 (H2020-CS2-CPW04-2016-01) | <b>09/03/2017</b>         |
| <b>Κωδικός:</b>                           | H2020-CS2-CPW04-2016-01   |                           |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>              | Μεταφορές   |                           |
| <b>Δικαιούχοι:</b>                        | Νομικά Πρόσωπα  |                           |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>               | EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH AND INNOVATION                           |                           |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> 07/12/2016 |   |                           |
| <b>5 Πρόγραμμα:</b>                       | Smart, green and integrated transport   | <b>Προθεσμία Υποβολής</b> |
| <b>Τίτλος:</b>                            | H2020 - Call for Proposals: CLEAN SKY 2 CALL FOR PROPOSALS 05 (H2020-CS2-CFP05-2016-03)         | <b>09/03/2017</b>         |
| <b>Κωδικός:</b>                           | H2020-CS2-CFP05-2016-03   |                           |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>              | Μεταφορές   |                           |
| <b>Δικαιούχοι:</b>                        | Φυσικά & Νομικά Πρόσωπα   |                           |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>               | EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH AND INNOVATION                           |                           |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> 07/12/2016 |   |                           |



Αναλυτικός Κατάλογος

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>1 Πρόγραμμα:</b>            | ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΑ ΕΡΓΑ ΕΛΙΔΕΚ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ΜΕΤΑΔΙΔΑΚΤΟΡΩΝ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ/ΤΡΙΩΝ   |
| <b>Τίτλος:</b>                 | Προδημοσίευση 1ης προκήρυξης ερευνητικών έργων ΕΛΙΔΕΚ για την ενίσχυση μεταδιδασκτόρων ερευνητών/τριών   |
| <b>Κωδικός:</b>                |  |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>   | Όλες οι Θεματικές Περιοχές   |
| <b>Δικαιούχοι:</b>             | Φυσικά Πρόσωπα   |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>    | ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ  |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> | 01/12/2016   |
| <b>Προθεσμία Υποβολής:</b>     | <b>15/02/2017</b>  |
| <b>Περίληψη Πρόσκλησης:</b>    | <p>Ενημερώνονται οι ενδιαφερόμενοι Μεταδιδασκτορικοί Ερευνητές/τριες (ΜΕ) ότι εντός του Δεκεμβρίου 2016 πρόκειται να ανακοινωθεί η 1η Προκήρυξη του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ) για την ενίσχυση ΜΕ.</p> <p>Κύριος στόχος της προκήρυξης θα είναι η υποστήριξη της υλοποίησης επιλεγμένων ερευνητικών έργων υψηλής επιστημονικής ποιότητας στα οποία επιστημονικοί υπεύθυνοι είναι ΜΕ. Οι ΜΕ έχουν την δυνατότητα να διαμορφώσουν την δική τους ερευνητική ομάδα και να κατευθύνουν την υλοποίηση του έργου που θα αναλάβουν. Στο πλαίσιο αυτό, θα έχουν ευκαιρίες για την βελτίωση και ανάδειξη των δεξιοτήτων τους και την τόνωση της δημιουργικότητας τους, διαμορφώνοντας καλές προοπτικές για την επιστημονική και επαγγελματική τους πορεία.</p> <p>Τα ερευνητικά έργα των ΜΕ θα υλοποιηθούν σε Πανεπιστήμια, ΤΕΙ και Ερευνητικά Κέντρα (ΕΚ) της χώρας, εμπλουτίζοντας τις ερευνητικές δραστηριότητες που διεξάγονται σε αυτά.</p> <p>Η δράση αυτή αναμένεται να συνεισφέρει στη δημιουργία των κατάλληλων προϋποθέσεων για τη συγκράτηση του επιστημονικού δυναμικού της χώρας και τη προσέλκυση νέων επιστημόνων που εργάζονται στο εξωτερικό, υποκαθιστώντας τη μονόπλευρη φυγή από μια αμφίδρομη επιστημονική κινητικότητα.</p> |
| <b>Περισσότερα:</b>            | <a href="http://www.gsrt.gr/central.aspx?sId=124I458I1163I646I50970I&amp;olID=777&amp;neID=589&amp;neTa=1_61391&amp;ncID=0&amp;neHC=0&amp;tbid=0&amp;lrID=2&amp;oldUIID=aI777I0I119I428I108">http://www.gsrt.gr/central.aspx?sId=124I458I1163I646I50970I&amp;olID=777&amp;neID=589&amp;neTa=1_61391&amp;ncID=0&amp;neHC=0&amp;tbid=0&amp;lrID=2&amp;oldUIID=aI777I0I119I428I108</a>  |



Αναλυτικός Κατάλογος

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>2 Πρόγραμμα:</b>            | ΥΠΟΣΤΗΡΙΞΗ ΕΡΕΥΝΗΤΩΝ ΜΕ ΕΜΦΑΣΗ ΣΤΟΥΣ ΝΕΟΥΣ ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ  |
| <b>Τίτλος:</b>                 | Πρόσκληση με κωδικό ΕΔΒΜ34 και τίτλο "Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές" για την υποβολή προτάσεων στο ΕΠ "Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση" στους Άξονες Προτεραιότητας 6, 8 και 9, οι οποίοι συγχρηματοδοτούνται από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ). |
| <b>Κωδικός:</b>                | ΕΔΒΜ34  |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>   | Όλες οι Θεματικές Περιοχές  |
| <b>Δικαιούχοι:</b>             | Φυσικά και Νομικά Πρόσωπα   |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>    | ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ Ε.Π. "ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ, ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ & ΔΙΑ ΒΙΟΥ ΜΑΘΗΣΗΣ"   |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> | 07/12/2016  |

**Προθεσμία Υποβολής:** 01/03/2017

**Εσωτερική Προθεσμία Υποβολής Εκδήλωσης**

**09/12/2016**

**Περίληψη Πρόσκλησης:** Η Ειδική Υπηρεσία Διαχείρισης (ΕΥΔ) του ΕΠ "Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού, Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση" (ΕΠΑΝΑΔ-ΕΔΒΜ), εξέδωσε πρόσκληση προς τα Ανώτατα Εκπαιδευτικά Ιδρύματα και τους Ερευνητικούς Φορείς της χώρας καλώντας τα να υποβάλλουν προτάσεις αναφορικά με την υλοποίηση της δράσης "Υποστήριξη ερευνητών με έμφαση στους νέους ερευνητές".  
Η Πρόσκληση του ΕΛΚΕ ΑΠΘ στους ενδιαφερόμενους βρίσκεται παρακάτω, αλλά και στο σύνδεσμο  
<https://drive.google.com/open?id=0B5yEcP5pvS8LMDdTcUVUU0ZUU0E>  
Στόχος της Δράσης  
Αντικείμενο της δράσης είναι η δυνατότητα υλοποίησης μικρών προτάσεων οι οποίες κατατίθενται από ομάδες νέων ερευνητών. Στόχος της παρέμβασης είναι η ενίσχυση του ακαδημαϊκού βιογραφικού των ωφελουμένων και η ενίσχυση των ερευνητικών δεξιοτήτων τους, προκειμένου να βελτιωθούν οι προοπτικές ακαδημαϊκής/ερευνητικής καριέρας τους.  
- Με τον όρο «Ερευνητική Ομάδα» νοείται το σύνολο των μελών της ομάδας.  
- Με τον όρο «Νέοι Ερευνητές» νοούνται: (α) υποψήφιοι διδάκτορες, (β) άτομα για τα οποία δεν έχουν παρέλθει 60 μήνες από τη λήψη του διδακτορικού τους. Ως ημερομηνία λήψης του διδακτορικού λογίζεται εκείνη κατά την οποία υποστηρίχθηκε επιτυχώς η διδακτορική διατριβή.  
- Με τον όρο «Ακαδημαϊκός Σύμβουλος» νοείται το μέλος ΔΕΠ των ΑΕΙ ή ο Ερευνητής των Ερευνητικών Φορέων του άρθρου 12, ν.4386/2016 του Φορέα Υποδοχής, που αναλαμβάνει τη σύνδεση της Ερευνητικής Ομάδας με τον Φορέα Υποδοχής. Ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος λογίζεται ως μέλος της Ερευνητικής Ομάδας και αναλαμβάνει τα καθήκοντα του Υπεύθυνου Πράξης / Επιστημονικού Υπευθύνου.  
- Με τον όρο «Φορέας Υποδοχής» νοείται το Ίδρυμα/Φορέας στον οποίο θα



### Αναλυτικός Κατάλογος

υλοποιηθεί η έρευνα.

Σύσταση ερευνητικής ομάδας

- Κάθε ερευνητική ομάδα αποτελείται κατ' ελάχιστον από τρία (3) άτομα συμπεριλαμβανομένου του Ακαδημαϊκού Συμβούλου.
- Πέραν του Ακαδημαϊκού Συμβούλου στην ερευνητική ομάδα δεν δύναται να συμμετάσχει άλλο μέλος ΔΕΠ ή Ερευνητής των Ερευνητικών Φορέων του άρθρου 12, ν.4386/2016.
- Τουλάχιστον το 50% της ερευνητικής ομάδας αποτελείται από Νέους Ερευνητές. Εάν ο αριθμός των μελών της ερευνητικής ομάδας είναι μονός, ο αριθμός των Νέων Ερευνητών στρογγυλοποιείται προς τα πάνω.
- Στην ερευνητική ομάδα δύναται να συμμετάσχουν με δικαίωμα υποτροφίας και κάτοχοι διδακτορικού για τους οποίους έχουν παρέλθει 60 μήνες από τη λήψη του διδακτορικού τους υπό τις προϋποθέσεις της παραπάνω παραγράφου.
- Στο πλαίσιο της παρούσας πρόσκλησης, κάθε μέλος της ερευνητικής ομάδας - με εξαίρεση τον Ακαδημαϊκό Σύμβουλο - έχει δικαίωμα να συμμετάσχει σε μία μόνο Ερευνητική Ομάδα.
- Ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος μπορεί να λάβει μέρος σε δύο Ερευνητικές Ομάδες.
- Σε περίπτωση παραβίασης της ρήτρας των παραπάνω δύο παραγράφων αποκλείονται από την αξιολόγηση όλες οι ομάδες στις οποίες συμμετέχει το πρόσωπο που την/τις παραβιάζει.

Διάρκεια Προτάσεων, Αμοιβές και Δαπάνες

- Η χρονική διάρκεια κάθε πρότασης είναι 15 μήνες.
  - Η αμοιβή των μελών της ερευνητικής ομάδας, με εξαίρεση τον Ακαδημαϊκό Σύμβουλο, έχει τη μορφή υποτροφίας. Ειδικότερα, το συνολικό ύψος της υποτροφίας, συμπεριλαμβανομένων των νόμιμων κρατήσεων, ορίζεται: Για τους κατόχους διδακτορικού διπλώματος σε 15.750€ ανά άτομο. Για τους υποψήφιους διδάκτορες σε 11.250€ ανά άτομο. Σε περίπτωση που κατά τη διάρκεια υλοποίησης της έρευνας, ο/η υποψήφιος διδάκτορας υποστηρίξει επιτυχώς το διδακτορικό του/της, το ύψος της υποτροφίας δεν αναπροσαρμόζεται.
  - Ο Ακαδημαϊκός Σύμβουλος αμείβεται με κατ' αποκοπή ποσό 2.000€ ανά Ερευνητική Ομάδα στην οποία συμμετέχει.
  - Το συνολικό ύψος των αμοιβών προσωπικού (τροφεία και αμοιβή Ακαδημαϊκού Συμβούλου) κάθε Ερευνητικής Ομάδας δεν μπορεί να υπερβαίνει τις 52.000€.
  - Πλέον της δαπάνης τροφείων, είναι επιλέξιμες δαπάνες που απαιτούνται για την υλοποίηση της ερευνητικής πρότασης. Για τον υπολογισμό των λοιπών επιλέξιμων δαπανών (εξαιρουμένων των άμεσων δαπανών προσωπικού), που απαιτούνται για την υλοποίηση της ερευνητικής πρότασης, εφαρμόζεται η επιλογή απλοποιημένου κόστους το οποίο υπολογίζεται με την εφαρμογή ενός σταθερού ποσοστού ύψους 40% επί των επιλέξιμων άμεσων δαπανών προσωπικού (τροφεία και αμοιβή Ακαδημαϊκού Συμβούλου). Το ποσό αυτό καλύπτει τόσο τις έμμεσες δαπάνες (9% επί των άμεσων δαπανών προσωπικού) όσο τις λοιπές άμεσες δαπάνες της πράξης.
- Υποβολή Προτάσεων
- Οι Ακαδημαϊκοί Σύμβουλοι καλούνται να υποβάλλουν μία Εκδήλωση Ενδιαφέροντος



**Αναλυτικός Κατάλογος**

ανά πρόταση στη διεύθυνση [marketing@rc.auth.gr](mailto:marketing@rc.auth.gr), έως και τη Δευτέρα 09/01/2017.

- Η Εκδήλωση Ενδιαφέροντος θα πρέπει να περιλαμβάνει τα παρακάτω στοιχεία:  
Στοιχεία Πρότασης: Τίτλος, Επιστημονικό Πεδίο, Επιστημονικό Υποπεδίο, Επιστημονική Εξειδίκευση (προαιρετικό)
- Στοιχεία Ακαδημαϊκού Συμβούλου: Επώνυμο, Όνομα, Βαθμίδα, Τμήμα, Τηλέφωνο επικοινωνίας, Email

- Τα στοιχεία των Επιστημονικών Πεδίων βρίσκονται στο Παράρτημα IV της Πρόσκλησης της ΕΥΔ.
- Προγραμματίζεται Ενημερωτική Εκδήλωση για τους ενδιαφερόμενους, η οποία θα πραγματοποιηθεί στο διάστημα από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των Εκδηλώσεων Ενδιαφέροντος μέχρι την Παρασκευή 13/01/2017.
- Οι ενδιαφερόμενοι θα υποβάλλουν τις ερευνητικές τους προτάσεις στον ΕΛΚΕ μέχρι και τη Δευτέρα 13/02/2017.
- Ο ΕΛΚΕ θα υποβάλλει τις προτάσεις στην ΕΥΔ έως την Τετάρτη 01/03/2017 (λήξη προθεσμίας υποβολής).
- Κάθε πρόταση μπορεί να κατατεθεί: α) σε ένα μόνο Επιστημονικό Πεδίο και β) από έναν μόνο Φορέα Υποδοχής.

Για περισσότερες λεπτομέρειες, την πρόσκληση της ΕΥΔ, τα απαραίτητα συνοδευτικά αρχεία και τα σχετικά παραρτήματα, παρακαλούμε να συμβουλευτείτε τη διεύθυνση: <http://www.edulll.gr/?p=31436>

Ερωτήσεις σχετικά με την υποβολή των προτάσεων, τη συμπλήρωση των ΤΔΠ και άλλες διευκρινίσεις υποβάλλονται στην ηλεκτρονική διεύθυνση [marketing@rc.auth.gr](mailto:marketing@rc.auth.gr)

**Περισσότερα:**

<http://www.edulll.gr/?p=31436>





Αναλυτικός Κατάλογος

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>3 Πρόγραμμα:</b>            | ΕΛΛΑΔΑ-ΓΕΡΜΑΝΙΑ 2014-2020   |
| <b>Τίτλος:</b>                 | Πρόσκληση υποβολής αιτήσεων χρηματοδότησης ερευνητικών έργων στη Δράση Εθνικής Εμβέλειας "Διμερής και Πολυμερής Ε&Τ Συνεργασία Ελλάδας-Γερμανίας"   |
| <b>Κωδικός:</b>                |   |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>   | Φυσικές επιστήμες, Υλικά, Υγεία, Τρόφιμα, Τεχνολογίες Πληροφορικής & Επικοινωνιών, Περιβάλλον, Νανοτεχνολογίες - Νανοεπιστήμες, Μηχανολογία, Μεταφορές, Κατασκευές, Ενέργεια, Γεωργία, Γεωεπιστήμες, Ασφάλεια, Αλιεία   |
| <b>Δικαιούχοι:</b>             | Φυσικά & Νομικά Πρόσωπα   |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>    | ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ   |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> | 07/12/2016  |
| <b>Προθεσμία Υποβολής:</b>     | <b>15/02/2017</b>   |
| <b>Περίληψη Πρόσκλησης:</b>    | <p>Η Γενική Γραμματεία Έρευνας &amp; Τεχνολογίας (Γ.Γ.Ε.Τ.) του Υπουργείου Παιδείας, Έρευνας &amp; Θρησκευμάτων καλεί τους ενδιαφερόμενους να υποβάλουν τις προτάσεις τους. Δικαιούχοι είναι α) ερευνητικοί οργανισμοί (Πανεπιστήμια &amp; Ερευνητικά Κέντρα), β) επιχειρήσεις και γ) λοιποί φορείς (δημόσιοι και άλλοι φορείς).</p> <p>Η Δράση χρηματοδοτείται από το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα «Ανταγωνιστικότητα, Επιχειρηματικότητα και Καινοτομία (ΕΠΑνΕΚ)» του ΕΣΠΑ 2014–2020, στους Άξονες Προτεραιότητας 01 και 01Σ του ΕΠΑνΕΚ: «Ανάπτυξη επιχειρηματικότητας με Τομεακές προτεραιότητες», και συγκεκριμένα στο Θεματικό στόχο 01 – Επενδυτική Προτεραιότητα 1b και στον Ειδικό Στόχο: 1.1 «Αύξηση επιχειρηματικών πρωτοβουλιών και συνεργασιών για την ανάπτυξη καινοτόμου επιχειρηματικότητας σύμφωνα με την εθνική στρατηγική έρευνας και καινοτομίας για έξυπνη εξειδίκευση». Ο προϋπολογισμός της Δημοσίας Δαπάνης της Δράσης Εθνικής Εμβέλειας «Διμερής και Πολυμερής Ε&amp;Τ Συνεργασία Ελλάδας–Γερμανίας» ανέρχεται σε 9.000.000 € και συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) και από Εθνικούς πόρους (Δημόσια Δαπάνη).</p> <p>Στο πλαίσιο της Δράσης επιχορηγούνται δαπάνες εκτέλεσης ερευνητικών έργων και καινοτομίας σε θεματικές προτεραιότητες της Εθνικής Στρατηγικής Έξυπνης Εξειδίκευσης (RIS3) 2014-2020. Ο επιχορηγούμενος προϋπολογισμός, από την ελληνική πλευρά, ανά έργο μπορεί να ανέλθει έως 350.000 €.</p> <p>Η χρονική διάρκεια υλοποίησης των έργων των Διμερών και Πολυμερών Ε&amp;Τ Συνεργασιών Ελλάδας-Γερμανίας, ανάλογα με το έργο υλοποίησης, είναι έως τρία (3) έτη από την ημερομηνία της απόφασης ένταξης του έργου. Ως ημερομηνία έναρξης και επιλεξιμότητας δαπανών κάθε έργου ορίζεται η ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής της πρότασης στην παρούσα Πρόσκληση.</p> <p>Η ημερομηνία έναρξης ηλεκτρονικής υποβολής των προτάσεων στο Πληροφοριακό Σύστημα Διαχείρισης Κρατικών Ενισχύσεων (<a href="http://www.ependyseis.gr/mis">www.ependyseis.gr/mis</a>) ορίζεται η 15/12/2016 με καταληκτική ημερομηνία την 15/02/2017 και ώρα 16:00.</p> |



**Αναλυτικός Κατάλογος**

Επιτρέπεται η ακύρωση της ηλεκτρονικής αίτησης χρηματοδότησης της πρότασης από τον δικαιούχο υπό την προϋπόθεση να υποβληθεί αίτηση ακύρωσης εντός αποκλειστικής προθεσμίας έως και δύο (2) εργάσιμων ημερών πριν την καταληκτική ημερομηνία ηλεκτρονικής υποβολής των αιτήσεων χρηματοδότησης, στη δράση ήτοι έως και την 10/02/2017 και ώρα 16:00.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:**

Στο πλαίσιο της παρούσας δράσης μπορεί να θεωρούνται ως διαφορετικοί ερευνητικοί φορείς:

- διαφορετικά Τμήματα Σχολής του ίδιου ΑΕΙ (Πανεπιστήμια, ΤΕΙ)
- διαφορετικά Ινστιτούτα του ίδιου Ερευνητικού Κέντρου
- διαφορετικοί Τομείς του ίδιου Τμήματος Σχολής του ίδιου ΑΕΙ
- διαφορετικά Εργαστήρια του ίδιου Τμήματος ΑΕΙ ή Ινστιτούτου, εφόσον έχουν θεσμοθετηθεί με σχετική απόφαση του αρμοδίου οργάνου του Τμήματος ή του Ινστιτούτου.

Σημειώνεται ότι οι ανωτέρω φορείς δεν είναι υποχρεωτικό να συμμετέχουν σε σύμπραξη και να υποβάλλουν προτάσεις ως «διαφορετικοί φορείς», καθώς είναι δυνατόν περισσότερα Ινστιτούτα, Εργαστήρια κλπ. του ίδιου Πανεπιστημίου ή ερευνητικού κέντρου/ινστιτούτου να αποτελέσουν έναν φορέα-εταίρο. Σε αυτή την περίπτωση όμως θα συμμετέχουν ως Τομέας/Τμήμα/Ινστιτούτο ή Ερευνητικό Κέντρο, του οποίου αποτελούν μέρη.

Κάθε ερευνητικός φορέας μπορεί αν υποβάλλει έως δύο προτάσεις.

Λόγω των παραπάνω περιορισμών και σε αναμονή διευκρινίσεων, παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι για υποβολή προτάσεων να επικοινωνήσουν με το Τμήμα Marketing, Προγραμματισμού και Ανάπτυξης του ΕΛΚΕ ΑΠΘ για οδηγίες υποβολής πρότασης. Αναλυτικές πληροφορίες και ενημέρωση παρέχονται από τη Διεύθυνση Διεθνούς Ε&Τ Συνεργασίας, Τμήμα Β' Διμερών και Πολυμερών Διακρατικών Σχέσεων, Μεσογείων 14-18, 11510 Αθήνα και συγκεκριμένα από τα παρακάτω στελέχη της ΓΓΕΤ:

Όλγα Γρηγόρα, Τμήμα Β' Διμερών & Πολυμερών Διακρατικών Σχέσεων, τηλέφωνο (+30) 2107458098, email: o.grigora@gsrt.gr

Γεωργία Κρανά, Τμήμα Β' Διμερών & Πολυμερών Διακρατικών Σχέσεων, τηλέφωνο (+30) 2107458099, email: gkr@gsrt.gr.

**Περισσότερα:**

[http://www.gsrt.gr/central.aspx?sid=108I334I1106I646I444510&olID=777&neID=673&neTa=12\\_10411\\_1&ncID=0&neHC=0&tbid=0&lrID=2&oldUIID=aI77710I119I428I](http://www.gsrt.gr/central.aspx?sid=108I334I1106I646I444510&olID=777&neID=673&neTa=12_10411_1&ncID=0&neHC=0&tbid=0&lrID=2&oldUIID=aI77710I119I428I)





Αναλυτικός Κατάλογος

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>4 Πρόγραμμα:</b>            | Smart, green and integrated transport   |
| <b>Τίτλος:</b>                 | H2020 - Call for Proposals: CLEAN SKY 2 CALL FOR CORE PARTNERS WAVE 4 (H2020-CS2-CPW04-2016-01)   |
| <b>Κωδικός:</b>                | H2020-CS2-CPW04-2016-01   |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>   | Μεταφορές   |
| <b>Δικαιούχοι:</b>             | Νομικά Πρόσωπα  |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>    | EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH AND INNOVATION   |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> | 07/12/2016  |
| <b>Προθεσμία Υποβολής:</b>     | <b>09/03/2017</b>   |
| <b>Περίληψη Πρόσκλησης:</b>    | Topics called:<br>Topic: JTI-CS2-2016-CPW04-FRC-01-02: Design, manufacture and deliver a high performance, low cost, low weight wing for Next Generation TiltRotor (NGCTR)<br>Topic: JTI-CS2-2016-CPW04-LPA-01-11: Design of a wing with HLFC (Hybrid Laminar Flow Control) technology<br>Topic: JTI-CS2-2016-CPW04-LPA-01-12: High Density Energy Conversion System for an APU<br>Topic: JTI-CS2-2016-CPW04-LPA-02-03: Development and manufacturing of multifunctional and integrated thermoplastic fuselage shell, passenger floor and cargo floor including the main system, cabin and cargo elements<br>Topic: JTI-CS2-2016-CPW04-SYS-01-01: Networking solutions for future cockpit communications<br>Topic: JTI-CS2-2016-CPW04-SYS-01-02: System solutions for Cabin & Cargo operations, communication and power management<br>Topic: JTI-CS2-2016-CPW04-SYS-02-09: Energy storage |
| <b>Περισσότερα:</b>            | <a href="https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-cs2-cpw04-2016-01.html">https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-cs2-cpw04-2016-01.html</a>   |



Αναλυτικός Κατάλογος

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>5 Πρόγραμμα:</b>            | Smart, green and integrated transport  |
| <b>Τίτλος:</b>                 | H2020 - Call for Proposals: CLEAN SKY 2 CALL FOR PROPOSALS 05 (H2020-CS2-CFP05-2016-03)  |
| <b>Κωδικός:</b>                | H2020-CS2-CFP05-2016-03  |
| <b>Ερευνητικές Περιοχές:</b>   | Μεταφορές  |
| <b>Δικαιούχοι:</b>             | Φυσικά & Νομικά Πρόσωπα  |
| <b>Φορέας Κοινοποίησης:</b>    | EUROPEAN COMMISSION - DIRECTORATE GENERAL FOR RESEARCH AND INNOVATION  |
| <b>Ημερομηνία Δημοσίευσης:</b> | 07/12/2016   |
| <b>Προθεσμία Υποβολής:</b>     | <b>09/03/2017</b>  |
| <b>Περίληψη Πρόσκλησης:</b>    | Topics called:<br>Topic: JTI-CS2-2016-CFP05-TE2-01-01: Airport Level Assessment (Fixed-wing)<br>Topic: JTI-CS2-2016-CFP05-TE2-01-02: Airport and ATS Level Assessment (Rotorcraft)<br>Topic: JTI-CS2-2016-CFP05-TE2-01-03: ATS Level business jet 2035 forecast<br>Topic: JTI-CS2-2016-CFP05-TE2-01-04: ATS Level Rotorcraft 2035 forecast<br>Topic: JTI-CS2-2016-CFP05-TE2-01-05: ATS Level SAT 2035 forecast |
| <b>Περισσότερα:</b>            | <a href="https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-cs2-cfp05-2016-03.html">https://ec.europa.eu/research/participants/portal/desktop/en/opportunities/h2020/calls/h2020-cs2-cfp05-2016-03.html</a>  |