

1. 7 ΝΕΟΙ ΕΛΛΗΝΕΣ ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ ΣΤΟ STARTING GRANTS

Μέσο: ΝΑΥΤΕΜΠΟΡΙΚΗ

Ημ. Έκδοσης: . . . 04/09/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 04/09/2020

Σελίδα: 1



7 νέοι Έλληνες ερευνητές στο Starting Grants

Επτά νέοι Έλληνες ερευνητές, δύο που δραστηριοποιούνται στη χώρα μας και πέντε της διασποράς, περιλαμβάνονται στη νέα «φουρνιά» επιχορηγήσεων εκκίνησης (Starting Grants) που ανακοίνωσαν το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Έρευνας και η Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Η συνολική πανευρωπαϊκή χρηματοδότηση σε 436 επιστήμονες θα φθάσει τα 677 εκατομμύρια ευρώ. σελ. 9

1. 7 ΝΕΟΙ ΕΛΛΗΝΕΣ ΕΡΕΥΝΗΤΕΣ ΣΤΟ STARTING GRANTS

Μέσο: ΝΑΥΤΕΜΠΟΡΙΚΗ

Ημ. Έκδοσης: . . . 04/09/2020 Ημ. Αποδελτίωσης: . . . 04/09/2020

Σελίδα: 9



Επιδότηση εκκίνησης σε 7 Έλληνες ερευνητές Μέσω Starting Grants

Επτά νέοι Έλληνες ερευνητές, δύο που δραστηριοποιούνται στη χώρα μας και πέντε της διασποράς, περιλαμβάνονται στη νέα «φουρνιά» επιχορηγήσεων εκκίνησης (Starting Grants) που ανακοίνωσαν το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Έρευνας (ΕΣΕ) και η Ευρωπαϊκή Επιτροπή. Η συνολική πανευρωπαϊκή χρηματοδότηση σε 436 επιστήμονες θα φθάσει τα 677 εκατομμύρια ευρώ. Οι επιχορηγήσεις εντάσσονται στο πρόγραμμα έρευνας και καινοτομίας «Ορίζων 2020» της Ε.Ε. και θα βοηθήσουν τους νέους ερευνητές να δημιουργήσουν ομάδες και να πραγματοποιήσουν καινοτόμα έργα σε διάφορους τομείς, από την έρευνα για εμβόλια μέχρι την προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή και από τα ναυπηλαστικά ως την εξερεύνηση της σκοτεινής ύλης του Διαστήματος.

Οι «επιχορηγήσεις εκκίνησης» του ΕΣΕ στηρίζουν μεμονωμένους άριστους ερευνητές που ξεκινούν δική τους ανεξάρτητη ερευνητική ομάδα ή πρόγραμμα. Έχουν η καθεμία ύψος χρηματοδότησης έως 1,5 εκατ. ευρώ για πέντε έτη, με δυνατότητα πρόσθετης χρηματοδότησης έως 1 εκατ. ευρώ.

Η λίστα περιλαμβάνει τους εξής Έλληνες ερευνητές:

- Θέμις Αλισσάφης, ερευνήτρια ανοσολογίας στο **Ίδρυμα Ιατροβιολογικών Ερευνών της Ακαδημίας Αθηνών**.
- Καλλιόπη Αμυγδάλου, ιστορικός - αρχιτέκτων, ερευνήτρια στο **Ελληνικό Ίδρυμα Ευρωπαϊκής και Εξωτερικής Πολιτικής (ΕΛΙΑΜΕΠ)**.
- Διονύσης Αντύπας, μεταδιδασκτορικός ερευνητής φυσικής στο Πανεπιστήμιο Γιοχάνες Γκούτενμπεργκ-Μάιντς και στο Ινστιτούτο Helmholtz της Γερμανίας.
- Σπύρος Χατζηβασιλειάδης, αναπληρωτής καθηγητής στο Τεχνικό Πανεπιστήμιο της Δανίας (απόφοιτος της Σχολής Ηλεκτρολόγων Μηχανικών του ΕΜΠ).
- Κωνσταντίνος Δασκαλάκης, μεταδιδασκτορικός ερευνητής εφαρμοσμένης φυσικής στο Πανεπιστήμιο Ααλτο της Φινλανδίας.
- Νικόλαος Κωνσταντινίδης, ερευνητής στο Πανεπιστήμιο Ντενί Ντιντερό (Paris 7) του Παρισιού.
- Ελένη Βρωνίδου, ερευνήτρια σωματιδιακής φυσικής στο Πανεπιστήμιο της Μπολόνια της Ιταλίας. [SID:13679114]