

**Re: Ανοικτή επιστολή προς τον
Πρωθυπουργό από 257 επιστήμονες της
Ελλάδας και του εξωτερικού για Ανεξάρτητη
Αρχή Έρευνας**

From: Apostolos Lakasas lakasas@kathimerini.gr

To: Drosatos, Konstantinos (drosatks)
drosatks@ucmail.uc.edu

Sent: Monday, August 18 at 3:52 PM

External Email: Use Caution

Κύριε καθηγητά

Η επιστολή θα δημοσιευθεί στο αυριανό φύλλο της Καθημερινής, δηλαδή της Τρίτης 19/8. Σας στέλνω το κείμενο.

Σας ευχαριστώ πολύ

ΑΠ. Λ.

Τη δημιουργία ενός νέου Εθνικού Οργανισμού Έρευνας ή τη μετεξέλιξη υπάρχοντων οργανισμών όπως το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ) σε μια ανεξάρτητη αρχή/φορέα, ζητούν επιστήμονες στην Ελλάδα και το εξωτερικό, σε ανοιχτή επιστολή τους προς τον πρωθυπουργό κ. Κυριάκο Μητσοτάκη και και την πολιτική ηγεσία του Υπουργείου Ανάπτυξης και Επενδύσεων. Ουσιαστικά, ο ενιαίος φορέας έρευνας προτείνεται να λειτουργεί ως ανεξάρτητη αρχή, δηλαδή «ένας ΑΣΕΠ για την έρευνα», όπως ανέφερε στην «Κ» επιστήμονας του εξωτερικού που υπογράφει το κείμενο. Μάλιστα, η επιστολή συντάχθηκε σε μία περίοδο που ο χρόνος της έρευνας στιγματίζεται από τις καταγγελίες - αντιδράσεις για τον τρόπο αξιολόγησης των αιτήσεων χρηματοδότησης που υποβλήθηκαν πριν έναν χρόνο στο πλαίσιο του έργου «Trust Your Stars/Εμπιστοσύνη στα Αστέρια μας» του Υπουργείου Παιδείας από το Ταμείο Ανάκαμψης και Ανθεκτικότητας. Παράλληλα,

νωπές είναι οι μνήμες στο ελληνικό ερευνητικό χώρο των παραιτήσεων από το Εθνικό Συμβούλιο Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας (ΕΣΕΤΕΚ) επιστημόνων με λαμπρή καριέρα σε Ελλάδα και εξωτερικό. Οι παραιτηθέντες επέκριναν ευθέως την ηγεσία του υπουργείου Ανάπτυξης απέναντι στο έργο που έχει επιτελέσει το ΕΣΕΤΕΚ, κάνοντας λόγο για αδιάφορα και απουσία στρατηγικής εκ μέρους του υπουργείου Ανάπτυξης, και ευρύτερα της κυβέρνησης, στον κρίσιμο τομέα της έρευνας.

Ειδικότερα, στην ανοιχτή επιστολή - έως τώρα έχει συγκεντρώσει περί τις 260 υπογραφές επιστημόνων από ελληνικά και ξένα ερευνητικά κέντρα και ΑΕΙ - αναφέρεται ότι «η έρευνα αποτελεί τη βασικότερη κινητήρια δύναμη της καινοτομίας και της ανάπτυξης, καθώς εμπεριέχει το ισχυρότερο πολλαπλασιαστικό δυναμικό μιας εθνικής επένδυσης ιδίως για χώρες μικρού μεγέθους όπως η Ελλάδα. Τα οικονομικά θαύματα που έχουν επιτελεστεί σε χώρες αντίστοιχου μεγέθους με την Ελλάδα, όπως η Ιρλανδία και το Ισραήλ, οι οποίες επένδυσαν στην επιστημονική έρευνα συνηγορούν. Συνεπώς, η επένδυση στην επιστήμη δεν είναι πολυτέλεια· είναι ο μόνος βιώσιμος δρόμος για μια παραγωγική και ανταγωνιστική παρουσία της Ελλάδας στον 21ο αιώνα».

Οι υπογράφωντες επισημαίνουν παθογένειες του ελληνικού ερευνητικού χώρου, οι οποίες είναι χρόνιες. «Η επιστημονική έρευνα στη χώρα μας παραμένει εγκλωβισμένη σε ένα αδύναμο και κατακερματισμένο σύστημα, χωρίς στρατηγικό συντονισμό, με αναιμική δημόσια χρηματοδότηση και υπερβολική γραφειοκρατία. Παρά τις φιλότιμες προσπάθειες πολλών, οι επιστήμονες της Ελλάδας συνεχίζουν να εργάζονται κάτω από συνθήκες που υπονομεύουν την ποιότητα, την καινοτομία και το κύρος της επιστημονικής παραγωγής. Συνολικά, η χώρα δεν καρπώνεται ένα ουσιαστικό αποτέλεσμα από την έστω και μικρή χρηματοδότηση που διατίθεται για έρευνα».

Η πρόταση προς την κυβέρνηση είναι «η δημιουργία νέου Εθνικού Οργανισμού Έρευνας ή η μετεξέλιξη υπαρχόντων

οργανισμών όπως το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας σε μια ανεξάρτητη αρχή/φορέα, που θα καθοδηγείται από επιστήμονες και βοηθητικό προσωπικό – κατ' αναλογία με το European Research Council της Ευρωπαϊκής Ένωσης, το Science Foundation Ireland, το Israel Science Foundation, το National Science Foundation και τα National Institutes of Health των Ηνωμένων Πολιτειών, το Estonian Research Council της Εσθονίας, το NWN National Science Center της Πολωνίας. Αυτός ο φορέας, θα υπόκειται σε κοινοβουλευτικό έλεγχο και στον έλεγχο της Δικαιοσύνης. Ο φορέας θα χαράσσει εθνική στρατηγική έρευνας, θα ορίζει τις επιστημονικές προτεραιότητες με βάση τις ανάγκες της Ελλάδας και τις παγκόσμιες επιστημονικές εξελίξεις, θα κατανέμει τις ερευνητικές χρηματοδοτήσεις αξιοποιώντας πόρους από διαφορετικά υπουργεία, θα λαμβάνει και θα αξιολογεί τις προτάσεις για ερευνητική χρηματοδότηση μέσω ενός ενιαίου και τακτικού μηχανισμού και θα επιβλέπει την εκτέλεση ερευνητικών προγραμμάτων με διαφανείς, διεθνείς διαδικασίες», όπως λέει η επιστολή.

«Οι διαμαρτυρίες σχετικά με την αξιολόγηση του προγράμματος "Εμπιστοσύνη στ' αστέρια μας" καθώς και ότι το υπάρχον ΕΛΙΔΕΚ φαίνεται δυστυχώς να έχει εγκαταλειφθεί από το Υπουργείο Ανάπτυξης ως φορέας ερευνητικών χρηματοδοτήσεων, αποτελούν αφορμές που αναδεικνύουν την ανάγκη οργάνωσης των ερευνητικών χρηματοδοτήσεων στην Ελλάδα από μία ανεξάρτητη αρχή που θα λειτουργεί με ενιαίο τρόπο και διαχρονικά κριτήρια για όλους τους ερευνητές και για κάθε είδους χρηματοδότηση προς αυτούς και αυτές ανεξάρτητα από το Υπουργείο ή άλλον φορέα που τη διαθέτει» τόνισε στην «Κ» ο κ. Κωνσταντίνος Δροσάτος, καθηγητής Φαρμακολογίας και Συστημικής Φυσιολογίας στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου του Σινσινάτι των ΗΠΑ. Και πρόσθεσε: «Το πλεονέκτημα της ανεξάρτητης αρχής έγκειται στο ότι η λειτουργία της δεν επηρεάζεται από υπουργικές αλλαγές, ότι θα ορίζεται από το

Εθνικό Κοινοβούλιο και θα λογοδοτεί σε αυτό και στη Δικαιοσύνη υπερτονίζοντας με αυτόν τον τρόπο την εθνική σημασία της επένδυσης στην έρευνα. Πιστεύουμε ότι αυτό θα είναι ένα σημαντικό πρώτο βήμα για την οργάνωση της έρευνας στην Ελλάδα και τη λειτουργία της διαδικασίας αξιολόγησης των ερευνητικών προτάσεων με συνέχεια, αξιοκρατία και διαφάνεια, όπως γίνεται στις υπόλοιπες χώρες της ΕΕ και στις ΗΠΑ».

On Sat, Aug 16, 2025 at 4:07 PM Drosatos, Konstantinos (drosatks) <drosatks@ucmail.uc.edu> wrote:

Αγαπητέ κ. Λακασά,

Εύχομαι το μήνυμά μου να σας βρίσκει με υγεία.

Σας στέλνω αυτό το μήνυμα προκειμένου να σας ενημερώσω για τη σύνταξη μιας ανοικτής επιστολής προς τον Πρωθυπουργό που έχει υπογραφεί από 257 επιστήμονες της Ελλάδας και του εξωτερικού (251 επώνυμα και 6 ανώνυμα) σχετικά με την ανάγκη λειτουργίας ενιαίου φορέα έρευνας στην Ελλάδα, ο οποίος προτείνεται να λειτουργεί ως ανεξάρτητη αρχή, δηλαδή κάτι σαν "ΑΣΕΠ για την έρευνα".

Οι 256 υπογραφές συλλέχθηκαν μέσω της πλατφόρμας Open Petition (αρχείο ALL SIGNATURES) όπου υπάρχει και το κείμενο που απευθύνεται στον Πρωθυπουργό και τον Υπ. Ανάπτυξης (link: <https://www.openpetition.eu/gr/petition/online/demiourgia-anexartetou-eniaiou-organismou-ereunas-tes-elladas>). Ένας συνάδελφος, ο Ακαδημαϊκός και Καθηγητής Γιώργος Παξινός (g.paxinos@neura.edu.au), έστειλε μέσω email μήνυμα υποστήριξης της πρότασης. Επισυνάπτω ξεχωριστό αρχείο με καθαρογραμμένη τη λίστα όσων συνυπέγραψαν την επιστολή με τις ιδιότητές τους.

Οι πρόσφατες εξελίξεις και οι διαμαρτυρίες σχετικά με την αξιολόγηση του προγράμματος "Εμπιστοσύνη στ' αστέρια μας" αποτελούν μια επιπλέον αφορμή που αναδεικνύει την ανάγκη οργάνωσης των ερευνητικών χρηματοδοτήσεων στην Ελλάδα από μία

ανεξάρτητη αρχή που θα λειτουργεί με ενιαίο τρόπο και διαχρονικά κριτήρια για όλους τους ερευνητές και ερευνήτριες και για κάθε είδους χρηματοδότηση προς αυτούς και αυτές ανεξάρτητα από το Υπουργείο ή άλλον φορέα που τη διαθέτει.

Το υπάρχον ΕΛΙΔΕΚ φαίνεται δυστυχώς να έχει εγκαταλειφθεί από το Υπουργείο Ανάπτυξης ως φορέας ερευνητικών χρηματοδοτήσεων για άγνωστο λόγο. Γι' αυτό προτείνουμε τη μετεξέλιξή του σε μια ανεξάρτητη αρχή ή τη δημιουργία μίας νέας αν το πρώτο είναι νομικά ανέφικτο. Το πλεονέκτημα της ανεξάρτητης αρχής έγκειται στο ότι η λειτουργία της δεν επηρεάζεται από υπουργικές αλλαγές, ότι θα ορίζεται από το Εθνικό Κοινοβούλιο και θα λογοδοτεί σε αυτό και στη Δικαιοσύνη υπερτονίζοντας με αυτόν τον τρόπο την εθνική σημασία της επένδυσης στην έρευνα. Πιστεύουμε ότι αυτό θα είναι ένα σημαντικό πρώτο βήμα για την οργάνωση της έρευνας στην Ελλάδα και τη λειτουργία της διαδικασίας αξιολόγησης των ερευνητικών προτάσεων με συνέχεια, αξιοκρατία και διαφάνεια, όπως γίνεται στις υπόλοιπες χώρες της ΕΕ και στις ΗΠΑ.

Σας ευχαριστώ για τον χρόνο σας και εύχομαι το θέμα να ενδιαφέρει εσάς και την Καθημερινή.

Με εκτίμηση,
Κωνσταντίνος Δροσάτος

Υ.Γ: Αν βρίσκετε το θέμα ενδιαφέρον και επίκαιρο, επιτρέψτε μου να σας προτείνω τους παρακάτω συναδέλφους ως πιθανούς συνομιλητές σας για να επιλέξετε όποιους επιθυμείτε. Φυσικά, είμαι κι εγώ στη διάθεσή σας αν και πιστεύω ότι τον πρώτο λόγο πρέπει να έχουν οι συνάδελφοι από το εσωτερικό της χώρας:

ΕΛΛΑΔΑ

- Γιώτα Ποϊράζη (poirazi@imbb.forth.gr),
Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας Κρήτης (διευθύντρια ερευνών)
- Γεώργιος Σκρέτας (skretas@fleming.gr),
Διευθυντής, Ινστιτούτο ΒΙΟ-Καινοτομίας,
Ερευνητικό Κέντρο Βιοϊατρικών Επιστημών,

Alexander Fleming, Ελλάδα & CEO, ResQ

Biotech

- Κωνσταντίνος Μυλωνάς (mylonas@hcmr.gr), Διευθυντής Ινστιτούτου Θαλάσσιας Βιολογίας, Βιοτεχνολογίας & Υδατοκαλλιεργειών, Ελληνικό Κέντρο Θαλάσσιας Έρευνας, Ελλάδα
- Εμανουέλλα Δούση (edoussis@gmail.com), Καθηγήτρια διεθνών θεσμών, Τμήμα Πολιτικής Επιστήμης & Δημόσιας Διοίκησης, Κάτοχος της έδρας UNESCO για την Κλιματική Διπλωματία, ΕΚΠΑ, Ελλάδα
- Όλγα Κτενίδου (olga.ktenidou@noa.gr), Ερευνήτρια, Γεωδυναμικό Ινστιτούτο, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών
- Πασχάλης-Θωμάς Δούλιας (paschalisdoulias@uoi.gr), Αναπληρωτής Καθηγητής Τμήματος Χημείας, Πανεπιστήμιο Ιωαννίνων
- Νίκος Σκαρμέας (nscarmeas@med.uoa.gr; ns257@cumc.columbia.edu), Καθηγητής Ιατρικής Σχολής, ΕΚΠΑ, Ελλάδα
- Ανδρομάχη Χατζηγιάννη (ahadji@ekke.gr), Διευθύντρια Ερευνών, Εθνικό Κέντρο Κοινωνικών Ερευνών, Ελλάδα

ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ

- Αθηνά Κουστένη (Athena.Coustenis@obsrpm.fr), Διευθύντρια Ερευνών, CNRS- LIRA, Paris Observatory, Univ. PSL, Sorbonne Univ., Université Paris Cité, CY Cergy Paris Univ., Γαλλία
- Νίνα Παπαβασιλείου (n.papavasiliou@dkfz-heidelberg.de), Καθηγήτρια, German Cancer Research Center, Heidelberg, Γερμανία
- Άγγελος Χανιώτης (achaniotis@ias.edu), Καθηγητής Αρχαίας Ιστορίας, Institute for Advanced Studies, ΗΠΑ
- Μιχάλης Χαλιάσος (haliassos@wiwi.uni-frankfurt.de), Καθηγητής Μακροοικονομικών και Χρηματοοικονομικής, Goethe University, Γερμανία

Mind other people's time before you "Reply To All" unless it is absolutely necessary

Konstantinos Drosatos, MSc, PhD, FAHA

Ohio Eminent Scholar & Professor

Department of Pharmacology, Physiology, and
Neurobiology

University of Cincinnati College of Medicine

Cardiovascular Center

Metabolic Biology Laboratory

Office: CVC-5939

231 Albert Sabin Way, Cincinnati, OH 45267

[+1-513-558-1392](tel:+15135581392) | k.drosatos@uc.edu

[Website](#) | [Publications](#) | [LinkedIn](#) | [Facebook](#) | [X](#) | [Threads](#) |

[Bluesky](#)

--

Apostolos Lakasas

Kathimerini Newspaper

Journalist covering Education

[+30 2104808383](tel:+302104808383)

lakasas@kathimerini.gr