



ΕΘΝΙΚΟ ΜΕΤΣΟΒΙΟ ΠΟΛΥΤΕΧΝΕΙΟ  
ΕΠΙΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ & ΣΠΟΥΔΩΝ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΜΕΡΙΜΝΑΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΟΙΤΗΤΙΚΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ

Θεματικό Κτίριο, Ηρ.Πολυτεχνείου 9, Πολυτεχνειόπολη, Ζωγράφου, 157-80, Αθήνα, ☎ 2107721928

Ημερομηνία, 27.06.2022

**ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ - ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ  
για τη χορήγηση της υποτροφίας «Καίτης Κυριακοπούλου - Imerys»  
ακαδ. έτους 2022-2023**

Το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο προκηρύσσει την υποτροφία «Καίτης Κυριακοπούλου - Imerys» ύψους 10.000 €, για μεταπτυχιακές σπουδές στο εξωτερικό κατά το ακαδ. έτος 2022-2023, κατά προτεραιότητα στην μεταλλευτική επιστήμη, σε πτυχιούχο της Σχολής Μηχανικών Μεταλλείου - Μεταλλουργών του Ε.Μ.Η., με κατεύθυνση αυτή της Μεταλλευτικής Τεχνολογίας.

Οι υποψήφιοι θα πρέπει:

- Να έχουν βαθμό πτυχίου τουλάχιστον «Αίαν Καλώς». Το άνιρος του πτυχίου είναι σημαντικό κριτήριο επλογής μεταξύ περισσότερων υποψηφίων του ενός.
- Να έχουν περιορισμένη οικονομική δυνατότητα για να αντιμετωπίσουν το κόστος των μεταπτυχιακών σπουδών τους.
- Να μην λαμβάνουν υποτροφία από άλλη πηγή.

Διαδικασία:

- Οι υποψήφιοι θα πρέπει να προσκομίσουν τα απαιτούμενα από την προκήρυξη δικαιολογητικά, ένα ακ των οποίων θα είναι η έκθεση ακαδημαϊκών ενδιαφερόντων, μία σύντομη έκθεση με τα ακαδημαϊκά ενδιαφέροντά, τους στόχους και τις επαγγελματικές τους φιλοδοξίες.
- Οι αιτήσεις θα ελεγχθούν ως προς την πληρότητά τους από το Γρήμα Φοιτητικής Μέριμνας.
- Όσοι υποψήφιοι πληρούν τα ανωτέρω κριτήρια θα κληθούν σε προσωπική συνέντευξη, όπου θα συναξιολογηθεί και η έκθεση ακαδημαϊκών ενδιαφερόντων τους από τριμελή επιτροπή αξιολόγησης. Η επιτροπή, η οποία θα απαρτίσθει από τον Διευθυντή του Τομέα Μεταλλευτικής, έναν καθηγητή της Σχολής Μηχανολόγων Μεταλλείων - Μεταλλουργών και έναν εκπρόσωπο της εταιρίας Imerys, θα λάβει και την τελική απόφαση πλειοψηφικά. Οι συνεντεύξεις δύναται να υλοποιηθούν και εξ αποστάσεως.
- Με το πέρας των μεταπτυχιακών σπουδών, ο/η υπότροφος οφείλει να προσκομίσει στο Γρήμα Φοιτητικής Μέριμνας είτε αντίγραφο διπλώματος, είτε βεβαίωση επιτυχούς ολοκλήρωσης των μεταπτυχιακού προγράμματος. Εάν η υποτροφία διακοπεί από ωπατιότητά του, τότε εκτίνος υποχρεούται να επιστρέψει το ποσό της υποτροφίας, προκειμένου να χορηγηθεί σε άλλον υποψήφιο.

Οι ενδιαφερόμενοι θα πρέπει να υποβάλουν ηλεκτρονικά έως και τις 25.08.2022 στο [protokollo@central.ntua.gr](mailto:protokollo@central.ntua.gr) τα ακόλουθα δικαιολογητικά:

1. Αίτηση (η οποία είναι αναρτημένη μαζί με την ανακοίνωση στο [www.ntua.gr](http://www.ntua.gr) στη Νέα Λανκούνισσας / Προκηρύξεις)
2. Αντίγραφο πτυχίου από τη Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων - Μεταλλουργών
3. Άλληλογραφία αποδοχής για μεταπτυχιακές σπουδές από Πανεπιστήμιο του εξωτερικού
4. Έκθεση ακαδημαϊκών ενδιαφερόντων
5. Αντίγραφο εκκαθαριστικού σημειώματος εφορίας γονέων, φορολογικού έτους 2020
6. Αντίγραφο εκκαθαριστικού σημειώματος εφορίας προσωπικού, φορολογικού έτους 2020, εάν υπάρχει, ή, εφόσον δεν υπάρχει, Υ.Δ. Νόμου 1599/86 του υποψηφίου ότι δεν είχε προσωπικά εισοδήματα και δεν έκανε δήλωση εισοδήματος στην εφορία κατά το φορολογικό έτος 2020.
7. Ηστοποιητικό οικογενειακής κατάστασης
8. Ηστοποιητικά σπουδών αδελφών (εάν υπάρχουν) από ΑΕΙ ή ΑΙΕΙ, για το τρίτον ακαδ. έτος.

9. Υπεύθυνη Δήλωση του Ν.1599/86 των υπαρχόφιον ότι δεν λαμβάνει υποτροφία για τις ίδιες σπουδές (δηλ. και για τις παρούσες και για το ίδιο επίπεδο σπουδών, ήτοι στην περιπτωσή του για μεταπτυχιακές σπουδές) από την ίδια ή άλλη κληρονομιά, κληροδοσία ή δωρεά και ότι δεν έχει από δική του υπαιτιότητα προηγούμενη υποτροφία. Επίσης, ότι εφόσον διακοπή η παρούσα υποτροφία από υπαιτιότητά του, θα επιστρέψει το ποσό αυτής.

10. Απόσπασμα ποινικού μητρόου (θα αναζητηθεί αντεπάγγελτα).

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνείτε με το Ίμια Φοιτητικής Μεριμνας στα τηλέφωνα 210 7721356 & 210 7721951 ή στις ηλεκτρονικές διευθύνσεις [ioupaki@mail.ntua.gr](mailto:ioupaki@mail.ntua.gr) & [balabani@central.ntua.gr](mailto:balabani@central.ntua.gr).

Μετά τη λήξη της προθεσμίας χάνεται το δικαίωμα συμμετοχής στις διαδικασίες ανάδειξης του/της δικαιούχου.

ΜΕ ΕΝΤΟΛΗ ΤΟΥ ΠΡΥΤΑΝΗ  
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ  
Α/ΝΣΗΣ ΜΕΡΙΜΝΑΣ κ.α.α.

