

ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ



ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΕΙΟ
ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Βασίλης Μέλφος
Καθηγητής Κοιτασματολογίας-Γεωχημείας
Τηλ. 2310 998539
e-mail: melfosv@geo.auth.gr
web: <http://users.auth.gr/melfosv>

Τομέας Ορυκτολογίας-Πετρολογίας-Κοιτασματολογίας
Τμήμα Γεωλογίας
Σχολή Θετικών Επιστημών
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
54124 Θεσσαλονίκη



ΣΧΟΛΗ ΘΕΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

Θεσσαλονίκη, 21.3.2023

Ενημέρωση για το Πρόγραμμα Πρακτικής RIS-Internship σε εταιρίες που δραστηριοποιούνται στον χώρο των Ορυκτών Πρώτων Υλών

Το Πρόγραμμα **RIS-Internship** (<https://www.ris-internship.eu/>) είναι ένα Ευρωπαϊκό πρόγραμμα για πρακτική τελειόφοιτων και μεταπτυχιακών φοιτητών των Τμημάτων Γεωλογίας σε Πανεπιστήμια της Ανατολικής και Νοτιοανατολικής Ευρώπης, σε εταιρίες που δραστηριοποιούνται στον χώρο των **Ορυκτών Πρώτων Υλών**. Το πρόγραμμα αυτό χρηματοδοτείται από το EIT Raw Materials της Ευρωπαϊκής Ένωσης (<https://eitrawmaterials.eu/>).

Στόχος του προγράμματος είναι να βελτιώσει τις επαγγελματικές ευκαιρίες για τους φοιτητές του τομέα των ορυκτών πρώτων υλών, να εξοικειώσει τους μελλοντικούς νέους επαγγελματίες με το εργασιακό περιβάλλον και να συνδέσει τη βιομηχανία με τα Πανεπιστήμια.

Για περισσότερες πληροφορίες, μπορείτε να παραβρεθείτε στην ετήσια διαδικτυακή συνάντηση, την Τρίτη 28 Μαρτίου 2023, ώρα 10.00 - 11.30 (CET zone) στην οποία θα παρίστανται εκπρόσωποι εταιρειών και άτομα που συμμετείχαν/θα συμμετέχουν στο πρόγραμμα, με στόχο την ενημέρωση για τις θέσεις πρακτικής άσκησης. Μπορείτε να μεταβείτε στη διεύθυνση <https://www.ris-internship.eu/> ώστε να ενημερωθείτε για το έργο κι αν πληροίτε τις απαιτούμενες προϋποθέσεις.

Πρόγραμμα ενημέρωσης: https://rcgreece.labmet.ntua.gr/wp-content/uploads/2023/03/RIS-INTERNSHIP_Greek-Matchmaking-event_Agenda_28032023.pdf

Link συνάντησης-ενημέρωσης: <https://bit.ly/3Y04mM7>.

Γλώσσα διεξαγωγής: Αγγλική

Οι εταιρίες που δέχονται φοιτήτριες και φοιτητές μέσω του Προγράμματος Πρακτικής RIS, βρίσκονται στο link <https://www.ris-internship.eu/organisations-list>.

Παρακαλούμε ενημερωθείτε για το πρόγραμμα RIS-INTERNSHIP από τα links <https://www.ris-internship.eu/> και <https://rcgreece.labmet.ntua.gr> και εγγραφείτε στη σελίδα στο LinkedIn <https://www.linkedin.com/company/ris-internship/>.

Για οποιαδήποτε απορία ή ερώτηση μπορείτε να απευθυνθείτε στην κ. Σταυρούλα Γιαννακοπούλου, Σχολή Μηχανικών Μεταλλείων Μεταλλουργών, ΕΜΠ, gianstav@metal.ntua.gr, τηλ. 2107722216, κιν. 6981729661.