



## ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Γίνεται γνωστό στους φοιτητές του **ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ** του **ΣΤ' Εξαμήνου** ότι τα **Εργαστήρια** στο επιλογής μάθημα «**Κοιτάσματα της Ελλάδος**» ξεκινούν την **Τρίτη 7/3**. Η παρακολούθηση των εργαστηρίων είναι **ΥΠΟΧΡΕΩΤΙΚΗ** και η εγγραφή γίνεται στον κ. Χρήστο Εμμανουηλίδη (καθημερινά 10-12, Τομέας Ο-Π-Κ, 1ος όροφος ΣΘΕ).

**Τμήματα και οι ώρες: Τμήμα 1<sup>ο</sup>: Τρίτη 1-3 μμ, Τμήμα 2<sup>ο</sup>: Τρίτη 3-5 μμ.**

Τα **μαθήματα της Θεωρίας** ξεκινούν την **Τρίτη 21/2**, στο ΜΕΤΕΩΡΟΣΚΟΠΕΙΟ και την 2<sup>η</sup> ώρα θα γίνει ενημέρωση στους φοιτητές του ΣΤ' εξαμήνου για τις κατευθύνσεις. Τα υπόλοιπα μαθήματα θα γίνονται κανονικά στην ΠΔΑ.

Όσοι επιλέξετε το μάθημα, να κάνετε άμεσα αυτό-εγγραφή στο e-learning του μαθήματος **Κοιτάσματα της Ελλάδος** (<https://elearning.auth.gr/course/view.php?id=14977>), ώστε να έχετε πρόσβαση στο υλικό (παρουσιάσεις-σημειώσεις) του Εργαστηρίου και της Θεωρίας του μαθήματος, αλλά και στις Ανακοινώσεις.

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

#### **Εργαστήριο 1ο (7/3/2023)**

Αντιμονίτης, Μολυβδαινίτης, Βισμουθινίτης, Βουλανζερίτης, Βουρνονίτης, Γραφίτης

#### **Εργαστήριο 2ο (14/3/2023)**

Ορυκτά Mn: Πυρολουσίτης, Μαγγανίτης, Χαουσμανίτης, Βραουνίτης, Υδροξείδια Fe: γκαιτίτης και ορυκτά 1ου Εργαστηρίου

#### **Εργαστήριο 3ο (21/3/2023)**

Ορθομαγματικά κοιτάσματα: Κοιτάσματα Cr και Κοιτάσματα Fe-Ti  
Κοιτάσματα τύπου Skarn: Κοιτάσματα Fe-Cu  
Κοιτάσματα από αποσάθρωση: Βωξίτης, λατερίτης

#### **Εργαστήριο 4ο (28/3/2023)**

Επαναληπτικό Εργαστήριο

#### **Εργαστήριο 5ο (4/4/2023)**

Υδροθερμικά κοιτάσματα - Σειρά αποβολής ορυκτών - Γεωθερμόμετρα

#### **Εργαστήριο 6ο (25/4/2023)**

Ιζηματογενή κοιτάσματα

Κοιτάσματα που έχουν υποστεί:

- αλλοίωση: cpy, sph, ga → cc ή/και con
- οξειδωση: mt → ht και Po → mt, py (marc)

#### **Εργαστήριο 7ο (2/5/2023)**

Επαναληπτικό Εργαστήριο

#### **Εργαστήριο 8ο (9/5/2023)**

