



### ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ

Γίνεται γνωστό στους φοιτητές του **ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ** του **ΣΤ' Εξαμήνου** ότι τα **Εργαστήρια «Κοιτασματολογίας Μεταλλευμάτων»** ξεκινούν **την Τρίτη 1/3 και Τετάρτη 2/3/2022**. Δεν χρειάζεται εγγραφή. Τα Τμήματα και οι ώρες παραμένουν για τους φοιτητές όπως ακριβώς και στο Εργαστήριο της «Γενικής Κοιτασματολογίας» στο χειμερινό εξάμηνο, δηλαδή:

Τμήμα 1ο: Τρίτη 1-3 μμ  
Τμήμα 2ο: Τρίτη 3-5 μμ  
Τμήμα 3ο: Τρίτη 5-7 μμ  
Τμήμα 4ο: Τρίτη 7-9 μμ  
Τμήμα 5ο: Τετάρτη 3-5 μμ  
Τμήμα 6ο: Τετάρτη 5-7 μμ  
Τμήμα 7ο: Τετάρτη 7-9 μμ

### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

#### **Εργαστήριο 1ο (1,2/3/2022)**

Αντιμονίτης, Μολυβδαινίτης, Βισμούθινίτης, Βουλανζερίτης, Βουρνονίτης, Γραφίτης

#### **Εργαστήριο 2ο (15, 16/3/2022)**

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

#### **Εργαστήριο 3ο (22,23/3/2022)**

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

#### **Εργαστήριο 4ο (29,30/3/2022)**

Επαναληπτικό Εργαστήριο

#### **Εργαστήριο 5ο (5,6/4/2022)**

Υδροθερμικά κοιτάσματα - Σειρά αποβολής ορυκτών - Γεωθερμόμετρα

#### **Εργαστήριο 6ο (12,13/4/2022)**

Ιζηματογενή κοιτάσματα  
Κοιτάσματα που έχουν υποστεί:

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

#### **Εργαστήριο 7ο (3,4/5/2022)**

Επαναληπτικό Εργαστήριο

#### **Εργαστήριο 8ο (10,11/5/2022)**

ΕΞΕΤΑΣΕΙΣ