



ΜΟΥΣΕΙΟ  
ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ  
& ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥ  
ΑΘΗΝΩΝ

---

ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ, ΖΩΓΡΑΦΟΥ, Τ.Κ. 15784, ΤΗΛ. 210 727 4086,  
210 7274202, e-mail: palaeo-museum@geol.uoa.gr

---

## ΚΥΡΙΑΚΗ ΠΡΩΙ ΣΤΟ ΜΟΥΣΕΙΟ

Αναλυτικό πρόγραμμα εκδηλώσεων  
(26/2 - 8/4/2012)

## 26 Φεβρουαρίου

---

### **ΕΝΗΛΙΚΕΣ και ΠΑΙΔΙΑ: ΚΥΡΙΑΚΗ ΠΡΩΙ ΣΤΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ**

Το Μουσείο ανοίγει και πάλι τις πόρτες του Κυριακή πρωί.

Παρουσίαση των **ΕΝΔΗΜΙΚΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΤΑ ΝΗΣΙΑ ΤΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ** από τον Καθηγητή Γεώργιο Θεοδώρου, Διευθυντή του Μουσείου (11.30 πμ).

Επίσης, θα πραγματοποιηθεί επιστημονική ενημέρωση επί των εκθεμάτων από την **Dr. Θεοδώρα Τσουρού (12.30μμ)**.

### **ΠΑΙΔΙΚΟ (5 – 14 ετών): Ο ΜΙΚΡΟΣ ΑΝΑΣΚΑΦΕΑΣ**

Οι μικροί επισκέπτες θα έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο του Μουσείου τη δική τους «παλαιοντολογική ανασκαφή», με την υποστήριξη εξειδικευμένου και έμπειρου προσωπικού που πραγματοποιεί παλαιοντολογικές ανασκαφές σε διάφορες θέσεις στην Ελλάδα και στο εξωτερικό (Προτεραιότητα σε όσους έχουν κάνει κράτηση θέσης).

**Συντονίζει:** Ο υποψήφιος Διδάκτωρ Msc **Δημήτριος Μιχαηλίδης**

**Συμμετέχουν:** Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Βασιλική Μητσοπούλου** και οι προπτυχιακοί φοιτητές **Αριστείδης Λυχουνάς** και **Ραφαέλα Μαντζάκου**

### **ΠΑΙΔΙΚΟ: ΣΥΝΤΗΡΩΝΤΑΣ ΕΝΑ ΘΗΣΑΥΡΟ – ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΣΠΟΝΔΥΛΩΝ, ΣΠΟΝΔΥΛΟΖΩΩΝ ΚΑΙ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ. ΓΝΩΡΙΖΩ ΠΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΕΚΜΑΓΕΙΑ ΤΩΝ ΑΠΟΛΙΘΩΜΑΤΩΝ**

Οι επισκέπτες γνωρίζουν από κοντά τις κυριότερες μεθόδους συντήρησης, βλέπουν πώς ξεπροβάλλει σιγά σιγά ένα απολίθωμα μέσα από το ίζημα και πώς ο συντηρητής κατασκευάζει ένα εκμαγείο που θα χρησιμοποιηθεί στην εκπαιδευτική διαδικασία ή σε ένα άλλο μουσείο.

**Συντονίζει:** Η **Γαλάτεια Κριεζή**

**Συμμετέχουν:** Οι φοιτήτριες συντήρησης του ΤΕΙ Αθηνών **Αναστασία Κατσιδήμα** και **Μαρία Μούση**

---

**Συμμετέχουν επίσης:** Οι μεταπτυχιακές φοιτήτριες του ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών **Μαριτίνα Μεσσήνη** και **Κασσιανή Πλατή**, ο Msc. **Νικόλαος Τσουκαλάς**, η φοιτήτρια του Τμήματος Βιολογίας **Μαρία Μεσσήνη** και ο **Βασίλειος Καρζής**

## 4 Μαρτίου

---

### **ΕΝΗΛΙΚΕΣ και ΠΑΙΔΙΑ: ΚΥΡΙΑΚΗ ΠΡΩΙ ΣΤΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ**

Παρουσίαση των **ΑΠΟΛΙΘΩΜΕΝΩΝ ΠΑΝΙΔΩΝ ΘΗΛΑΣΤΙΚΩΝ ΣΕ ΣΠΗΛΑΙΑ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ** από τον Dr. **Αθανάσιο Αθανασίου**, ΥΠ.ΠΟ. **(11.30πμ)**.

Επίσης, θα πραγματοποιηθεί επιστημονική ενημέρωση επί των εκθεμάτων από την Dr. **Κατερίνα Κούλη** (12.30μμ).

### **ΠΑΙΔΙΚΟ (5 – 14 ετών): Ο ΜΙΚΡΟΣ ΑΝΑΣΚΑΦΕΑΣ**

Οι μικροί επισκέπτες θα έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο του Μουσείου τη δική τους «παλαιοντολογική ανασκαφή», με την υποστήριξη εξειδικευμένου και έμπειρου προσωπικού που πραγματοποιεί παλαιοντολογικές ανασκαφές σε διάφορες θέσεις στην Ελλάδα και στο εξωτερικό (**Προτεραιότητα σε όσους έχουν κάνει κράτηση θέσης**).

**Συντονίζει:** Ο υποψήφιος Διδάκτωρ Msc **Δημήτριος Μιχαηλίδης**

**Συμμετέχουν:** Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Βασιλική Μητσοπούλου** και οι προπτυχιακοί φοιτητές **Αριστείδης Λυχουνάς** και **Ραφαέλα Μαντζάκου**

### **ΠΑΙΔΙΚΟ: ΣΥΝΤΗΡΩΝΤΑΣ ΕΝΑ ΘΗΣΑΥΡΟ – ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΣΠΟΝΔΥΛΩΝ, ΣΠΟΝΔΥΛΟΖΩΩΝ ΚΑΙ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ. ΓΝΩΡΙΖΩ ΠΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΕΚΜΑΓΕΙΑ ΤΩΝ ΑΠΟΛΙΘΩΜΑΤΩΝ**

Οι επισκέπτες γνωρίζουν από κοντά τις κυριότερες μεθόδους συντήρησης, βλέπουν πώς ξεπροβάλλει σιγά σιγά ένα απολίθωμα μέσα από το ίζημα και πώς ο συντηρητής κατασκευάζει ένα εκμαγείο που θα χρησιμοποιηθεί στην εκπαιδευτική διαδικασία ή σε ένα άλλο μουσείο.

**Συντονίζει:** Η **Γαλάτεια Κριεζή**

**Συμμετέχουν:** Οι φοιτήτριες συντήρησης του ΤΕΙ Αθηνών **Αναστασία Κατσιδήμα**, **Άννα Σπανού** και **Μαρία Μούση**

---

**Συμμετέχουν επίσης:** Οι μεταπτυχιακές φοιτήτριες του ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών **Μαριτίνα Μεσσήνη** και **Κασσιανή Πλατή**, ο Msc. **Νικόλαος Τσουκαλάς**, η φοιτήτρια του Τμήματος Βιολογίας **Μαρία Μεσσήνη** και η Mphil **Ευγενία Μονογιού**

## 11 Μαρτίου

### ΕΝΗΛΙΚΕΣ και ΠΑΙΔΙΑ: ΟΙ ΝΤΕΝΤΕΚΤΙΒ ΤΗΣ ΙΣΤΟΡΙΑΣ ΤΗΣ ΓΗΣ. ΑΝΑΚΡΙΝΟΝΤΑΣ ΤΟ ΜΙΚΡΟΚΟΣΜΟ ΤΗΣ ΠΕΤΡΑΣ.

Η ιστορία της γης μετρά 4,6 δισεκατομμύρια χρόνια. Ο άνθρωπος *Homo sapiens* εμφανίστηκε μόλις 1 εκατομμύριο χρόνια πριν από σήμερα. Τι συνέβη στη γη πριν την εμφάνιση του ανθρώπου; Τι θα συμβεί στο μέλλον; Τα ερωτήματα αυτά εξήπταν πάντοτε τη φαντασία του σκεπτόμενου ανθρώπου. Έχουμε απαντήσεις;

Οι μικροπαλαιοντολόγοι, ανακρίνουν το μικρόκοσμο που βρίσκεται απολιθωμένος στα πετρώματα της γης και ανακαλύπτουν....

**Η καθηγήτρια Μικροπαλαιοντολογίας – Στρωματογραφίας Αλεξάνδρα Ζαμπετάκη-Λέκκα, μέλος της Επιτροπής του Μουσείου,** θα παρουσιάσει τον απολιθωμένο μικρόκοσμο της πέτρας και τις πληροφορίες που μας δίνουν τα μικροαπολιθώματα για το παρελθόν και το μέλλον της γης.

#### ΠΑΙΔΙΚΟ (5 – 14 ετών): ΠΑΡΑΤΗΡΩΝΤΑΣ ΤΟ ΜΙΚΡΟΚΟΣΜΟ

Οι μικροί μας φίλοι θα θαυμάσουν στο μικροσκόπιο απολιθώματα σε άμμο και πετρώματα και σημερινούς μικρο-οργανισμούς που ζουν σε βαλτώδεις περιοχές και θα αποτελέσουν μελλοντικά μικροαπολιθώματα. Εξειδικευμένο προσωπικό θα είναι έτοιμο να δίνει απαντήσεις στις απορίες τους.

**Συντονίζει:** Η καθηγήτρια Μικροπαλαιοντολογίας – Στρωματογραφίας **Αλεξάνδρα Ζαμπετάκη-Λέκκα**

**Συμμετέχουν:** Η Επίκουρη Καθηγήτρια Μικροπαλαιοντολογίας **Ασημίνα Αντωνάρακου**, η **Dr. Θεοδώρα Τσουρού**, ο Υποψήφιος Διδάκτωρ Msc.

**Γεώργιος Κοντακιώτης**, η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Βασιλική Λιανού**

Επίσης, θα πραγματοποιηθεί επιστημονική ενημέρωση επί των εκθεμάτων από τον Επιμελητή του Μουσείου, **Dr. Γεώργιο Λύρα (12.30μμ)**.

#### ΠΑΙΔΙΚΟ (5 – 14 ετών): Ο ΜΙΚΡΟΣ ΑΝΑΣΚΑΦΕΑΣ

Οι μικροί επισκέπτες θα έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν **σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο του Μουσείου** τη δική τους «παλαιοντολογική ανασκαφή», με την υποστήριξη εξειδικευμένου και έμπειρου προσωπικού που πραγματοποιεί παλαιοντολογικές ανασκαφές σε διάφορες θέσεις στην Ελλάδα και στο εξωτερικό (**Προτεραιότητα σε όσους έχουν κάνει κράτηση θέσης**).

**Συντονίζει:** Ο υποψήφιος Διδάκτωρ Msc **Δημήτριος Μιχαηλίδης**

**Συμμετέχουν:** Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Βασιλική Μητσοπούλου** και οι προπτυχιακοί φοιτητές **Αριστείδης Λυχουνάς και Ραφαέλα Μαντζάκου**

#### ΠΑΙΔΙΚΟ: ΣΥΝΤΗΡΩΝΤΑΣ ΕΝΑ ΘΗΣΑΥΡΟ – ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΣΠΟΝΔΥΛΩΝ, ΣΠΟΝΔΥΛΟΖΩΩΝ ΚΑΙ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ. ΓΝΩΡΙΖΟ ΠΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΕΚΜΑΓΕΙΑ ΤΩΝ ΑΠΟΛΙΘΩΜΑΤΩΝ

Οι επισκέπτες γνωρίζουν από κοντά τις κυριότερες μεθόδους συντήρησης, βλέπουν πώς ξεπροβάλλει σιγά σιγά ένα απολίθωμα μέσα από το ίζημα και πώς ο συντηρητής κατασκευάζει ένα εκμαγείο που θα χρησιμοποιηθεί στην εκπαιδευτική διαδικασία ή σε ένα άλλο μουσείο.

**Συντονίζει:** Η **Γαλάτεια Κριεζή**

**Συμμετέχουν:** Οι φοιτήτριες συντήρησης του ΤΕΙ Αθηνών **Αναστασία Κατσιδήμα, Άννα Σπανού, Μαρία Μούση** και ο **Γρηγόρης Καβρέντζος**

---

**Συμμετέχουν επίσης:** Οι μεταπτυχιακές φοιτήτριες του ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών **Μαριτίνα Μεσσήνη** και **Κασσιανή Πλατή**, η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Χριστίνα Γιαμαλή**, η φοιτήτρια του Τμήματος Βιολογίας **Μαρία Μεσσήνη** και ο **Βασίλειος Καρζής**

## 18 Μαρτίου

---

### ΕΝΗΛΙΚΕΣ και ΠΑΙΔΙΑ: ΚΥΡΙΑΚΗ ΠΡΩΙ ΣΤΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ

Παρουσίαση των **ΑΠΟΛΙΘΩΜΕΝΩΝ ΧΛΩΡΙΔΩΝ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ ΚΑΙ Η ΜΟΥΣΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥΣ** από τον υποψήφιο διδάκτορα **Δημήτριο Βελιτζέλο (11.30πμ)**.

Επίσης, θα πραγματοποιηθεί επιστημονική ενημέρωση επί των εκθεμάτων από τον Επιμελητή του Μουσείου, **Dr. Γεώργιο Λύρα (12.30μμ)**.

### ΠΑΙΔΙΚΟ: ΓΝΩΡΙΖΩ ΤΑ ΜΑΜΜΟΥΘ

Δύο φοιτήτριες Γεωλογίας, η **Φωτεινή Δράκου** και η **Κωνσταντίνα Παπαδέα**, διηγούνται στους παιδικούς μας φίλους τις μοναδικές εμπειρίες τους και τα συναισθήματά τους από τη συμμετοχή τους σε Παλαιοντολογική Ανασκαφή στη Διεθνώς Φημισμένη Παλαιοντολογική θέση των Μαμμούθ (Mammoth site) στη Μακρινή Νότια Ντακότα των ΗΠΑ.

Πρόκειται για τις **πρώτες Ελληνίδες Φοιτήτριες του Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος**, που ταξίδευσαν τόσο μακριά για να συμμετάσχουν σε μια ανασκαφική ομάδα και να φέρουν στο φως απολιθώματα από Μαμμούθ που έζησαν πριν από πολλές δεκάδες χιλιάδες χρόνια στη Βόρεια Αμερική.

### ΠΑΙΔΙΚΟ (5 – 14 ετών): Ο ΜΙΚΡΟΣ ΑΝΑΣΚΑΦΕΑΣ

Οι μικροί επισκέπτες θα έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο του Μουσείου τη δική τους «παλαιοντολογική ανασκαφή», με την υποστήριξη εξειδικευμένου και έμπειρου προσωπικού που πραγματοποιεί παλαιοντολογικές ανασκαφές σε διάφορες θέσεις στην Ελλάδα και στο εξωτερικό (**Προτεραιότητα σε όσους έχουν κάνει κράτηση θέσης**).

**Συντονίζει:** Ο υποψήφιος Διδάκτωρ Msc **Δημήτριος Μιχαηλίδης**

**Συμμετέχει:** Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Βασιλική Μητσοπούλου** και οι προπτυχιακοί φοιτητές **Αριστείδης Λυχουνάς και Ραφαέλα Μαντζάκου**

### ΠΑΙΔΙΚΟ: ΣΥΝΤΗΡΩΝΤΑΣ ΕΝΑ ΘΗΣΑΥΡΟ – ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΣΠΟΝΔΥΛΩΝ, ΣΠΟΝΔΥΛΟΖΩΩΝ ΚΑΙ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ. ΓΝΩΡΙΖΩ ΠΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΕΚΜΑΓΕΙΑ ΤΩΝ ΑΠΟΛΙΘΜΑΤΩΝ

Οι επισκέπτες γνωρίζουν από κοντά τις κυριότερες μεθόδους συντήρησης, βλέπουν πώς ξεπροβάλλει σιγά σιγά ένα απολίθωμα μέσα από το ίζημα και πώς ο συντηρητής κατασκευάζει ένα εκμαγείο που θα χρησιμοποιηθεί στην εκπαιδευτική διαδικασία ή σε ένα άλλο μουσείο.

**Συντονίζει:** Η **Γαλάτεια Κριεζή**

**Συμμετέχουν:** Οι φοιτήτριες συντήρησης του ΤΕΙ Αθηνών **Αναστασία Κατσιδήμα, Άννα Σπανού, Μαρία Μούση** και ο **Γρηγόρης Καβρέντζος**

---

**Συμμετέχουν επίσης:** Οι μεταπτυχιακές φοιτήτριες του ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών **Μαριτίνα Μεσσήνη** και **Κασσιανή Πλατή**, ο Msc. **Νικόλαος Τσουκαλάς**, η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Χριστίνα Γιαμαλή** η φοιτήτρια του Τμήματος Βιολογίας **Μαρία Μεσσήνη** και η **Ελεονώρα Τσίλη**

# 1 Απριλίου

---

## **ΕΝΗΛΙΚΕΣ και ΠΑΙΔΙΑ: ΚΥΡΙΑΚΗ ΠΡΩΙ ΣΤΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ**

Παρουσίαση με τίτλο «**ΟΣΤΡΑΚΩΔΗ: ΛΙΛΙΠΟΥΤΕΙΑ ΚΑΡΚΙΝΟΕΙΔΗ ΜΑΣ ΤΑΞΙΔΕΥΟΥΝ ΣΤΟΝ ΧΡΟΝΟ**» από την Dr. **Θεοδώρα Τσουρού (11.00πμ)**.

Παρουσίαση με τίτλο «**ΑΠΟΛΙΘΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΨΕΜΑΤΑ**» από τον Καθηγητή **Γεώργιο Θεοδώρου, Διευθυντή του Μουσείου (12.15μμ)**.

Επίσης, θα πραγματοποιηθεί επιστημονική ενημέρωση επί των εκθεμάτων από την Dr. **Θεοδώρα Τσουρού**.

## **ΠΑΙΔΙΚΟ (5 – 14 ετών): Ο ΜΙΚΡΟΣ ΑΝΑΣΚΑΦΕΑΣ**

Οι μικροί επισκέπτες θα έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο του Μουσείου τη δική τους «παλαιοντολογική ανασκαφή». Με την υποστήριξη εξειδικευμένου προσωπικού που πραγματοποιεί παλαιοντολογικές ανασκαφές σε διάφορες θέσεις στην Ελλάδα και στο εξωτερικό (**Προτεραιότητα σε όσους έχουν κάνει κράτηση θέσης**).

**Συντονίζει:** Ο Υποψήφιος Διδάκτωρ Παλαιοντολογίας Msc **Δημήτριος Μιχαηλίδης**

**Συμμετέχουν:** Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Βασιλική Μητσοπούλου** και οι προπτυχιακοί φοιτητές **Αριστείδης Λυχουνάς και Ραφαέλα Μαντζάκου**

## **ΕΝΗΛΙΚΕΣ και ΠΑΙΔΙΑ: 10.00 – 12.00 ΖΩΓΡΑΦΙΖΟΝΤΑΣ ΜΑΧΑΙΡΟΔΟΝΤΕΣ και ΔΕΙΝΟΘΗΡΙΑ**

Οι μικροί μας φίλοι ταξιδεύουν νοερά στο παρελθόν ζωγραφίζοντας **Μαχαιρόδοντες** τα τρομερότερα σαρκοφάγα που έζησαν στην Ελλάδα, ζώα που έζησαν στους κάμπους της Αττικής πριν από περίπου 7.000.000 χρόνια, καθώς και τα τεράστια **Δεινοθήρια** της εποχής, δηλαδή Προβοσκιδωτά με ύψος 4-5 μέτρα που είχαν δύο μεγάλους χαυλιόδοντες στραμμένους προς τα κάτω.

**Συντονίζει:** Η ζωγράφος **Δήμητρα Λαμπρέτσα**. Έργα των παιδιών θα εκτίθενται στο Μουσείο μέχρι και την **18 Μαΐου 2012 τη Διεθνή Ημέρα των Μουσείων**.

**Συμμετέχει:** Η φοιτήτρια συντήρησης του ΤΕΙ Αθηνών **Άννα Σπανού**

## **ΠΑΙΔΙΚΟ: ΣΥΝΤΗΡΩΝΤΑΣ ΕΝΑ ΘΗΣΑΥΡΟ – ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΣΠΟΝΔΥΛΩΝ, ΣΠΟΝΔΥΛΟΖΩΩΝ ΚΑΙ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ. ΓΝΩΡΙΖΩ ΠΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΕΚΜΑΓΕΙΑ ΤΩΝ ΑΠΟΛΙΘΩΜΑΤΩΝ**

Οι επισκέπτες γνωρίζουν από κοντά τις κυριότερες μεθόδους συντήρησης, βλέπουν πώς ξεπροβάλλει σιγά σιγά ένα απολίθωμα μέσα από το ίζημα και πώς ο συντηρητής κατασκευάζει ένα εκμαγείο που θα χρησιμοποιηθεί στην εκπαιδευτική διαδικασία ή σε ένα άλλο μουσείο.

**Συντονίζει:** Η **Γαλάτεια Κριεζή**

**Συμμετέχουν:** Οι φοιτήτριες συντήρησης του ΤΕΙ Αθηνών **Αναστασία Κατσιδήμα, Άννα Σπανού, Μαρία Μούση και ο Γρηγόρης Καβρέντζος**

---

**Συμμετέχουν επίσης:** Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια του ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών **Μαριτίνα Μεσσήνη, ο Msc. Νικόλαος Τσουκαλάς, η μεταπτυχιακή φοιτήτρια Χριστίνα Γιαμαλή η φοιτήτρια του Τμήματος Βιολογίας Μαρία Μεσσήνη και η Mphil Ευγενία Μονογιού**

## 8 Απριλίου

---

### ΕΝΗΛΙΚΕΣ και ΠΑΙΔΙΑ: ΚΥΡΙΑΚΗ ΠΡΩΙ ΣΤΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΠΑΛΑΙΟΝΤΟΛΟΓΙΑΣ & ΓΕΩΛΟΓΙΑΣ

Παρουσίαση με τίτλο «**ΛΙΘΟΣΦΑΙΡΙΚΕΣ ΠΛΑΚΕΣ: ΟΙ ΓΙΓΑΝΤΕΣ ΚΑΤΩ ΑΠΟ ΤΑ ΠΟΔΙΑ ΜΑΣ**» από την **Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παλαιοοικολογίας-Οικοστροφματογραφίας Χαρίκλεια Ντρίνια (11.30πμ).**

**ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ (5 – 14 ετών):** Τα απολιθώματα μάς μιλούν για τη ζωή

**Συντονίζει:** Η Αναπληρώτρια Καθηγήτρια Παλαιοοικολογίας-Οικοστροφματογραφίας **Χαρίκλεια Ντρίνια**

**Συμμετέχουν:** Η Επίκ. Καθηγήτρια Μικροπαλαιοντολογίας **Ασημίνα Αντωναράκου**, η Dr. **Θεοδώρα Τσουρού**, ο Υποψήφιος Διδάκτωρ Msc. **Γεώργιος Κοντακιώτης**

Επίσης, θα πραγματοποιηθούν επιστημονικές ενημερώσεις επί των εκθεμάτων από τον Msc. **Νικόλαο Τσουκαλά** και την μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Χριστίνα Γιαμαλή**.

### ΠΑΙΔΙΚΟ (5 – 14 ετών): Ο ΜΙΚΡΟΣ ΑΝΑΣΚΑΦΕΑΣ

Οι μικροί επισκέπτες θα έχουν τη δυνατότητα να πραγματοποιήσουν **σε ειδικά διαμορφωμένο χώρο του Μουσείου** τη δική τους «παλαιοντολογική ανασκαφή», με την υποστήριξη εξειδικευμένου και έμπειρου προσωπικού που πραγματοποιεί παλαιοντολογικές ανασκαφές σε διάφορες θέσεις στην Ελλάδα και στο εξωτερικό (Προτεραιότητα σε όσους έχουν κάνει κράτηση θέσης).

**Συντονίζει:** Ο υποψήφιος Διδάκτωρ Msc **Δημήτριος Μιχαηλίδης**

**Συμμετέχει:** Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια **Βασιλική Μητσοπούλου** και οι προπτυχιακοί φοιτητές **Αριστείδης Λυχουνάς** και **Ραφαέλα Μαντζάκου**

### ΠΑΙΔΙΚΟ: ΣΥΝΤΗΡΩΝΤΑΣ ΕΝΑ ΘΗΣΑΥΡΟ – ΕΠΙΔΕΙΞΗ ΜΕΘΟΔΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΑΣΠΟΝΔΥΛΩΝ, ΣΠΟΝΔΥΛΟΖΩΩΝ ΚΑΙ ΠΑΛΑΙΩΝ ΣΥΛΛΟΓΩΝ. ΓΝΩΡΙΖΩ ΠΩΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΖΟΝΤΑΙ ΤΑ ΕΚΜΑΓΕΙΑ ΤΩΝ ΑΠΟΛΙΘΩΜΑΤΩΝ

Οι επισκέπτες γνωρίζουν από κοντά τις κυριότερες μεθόδους συντήρησης, βλέπουν πώς ξεπροβάλλει σιγά σιγά ένα απολιθωμα μέσα από το ίζημα και πώς ο συντηρητής κατασκευάζει ένα εκμαγείο που θα χρησιμοποιηθεί στην εκπαιδευτική διαδικασία ή σε ένα άλλο μουσείο.

**Συντονίζει:** Η **Γαλάτεια Κριεζή**

**Συμμετέχουν:** Οι φοιτήτριες συντήρησης του TEI Αθηνών **Αναστασία Κατσιδήμα**, **Άννα Σπανού** και **Μαρία Μούση**

---

**Συμμετέχουν επίσης:** Η μεταπτυχιακή φοιτήτρια του ΠΜΣ Μουσειακών Σπουδών **Μαριτίνα Μεσσήνη**, η φοιτήτρια του Τμήματος Βιολογίας **Μαρία Μεσσήνη** και η **Ελεονώρα Τσίλη**

## Το Μουσείο Παλαιοντολογίας και Γεωλογίας του ΕΚΠΑ:

1. Είναι μοναδικό **επιστημονικό θησαυροφυλάκιο παλαιοντολογικών θησαυρών** της Ελλάδας και λειτουργεί σύμφωνα με ειδική νομοθεσία, για την προστασία και διατήρηση απολιθωμάτων, που είναι πρωτοποριακή για ολόκληρο τον Ευρωπαϊκό χώρο.
2. Είναι ο χώρος όπου πραγματοποιείται επί σειρά ετών ή ξεκίνησε η μελέτη και η ανάδειξη προς όφελος του κοινωνικού συνόλου ποικίλων παλαιοντολογικών ευρημάτων όπως:
  - *Ο παλαιοντολογικός Θησαυρός Αγίας Νάπας Κύπρου,*
  - *Ο παλαιοντολογικός Θησαυρός Απολιθωμένου Δάσους Λέσβου,*
  - *Ο παλαιοντολογικός Θησαυρός Βατερών Λέσβου,*
  - *Ο παλαιοντολογικός Θησαυρός Κερασιάς Ευβοίας,*
  - *Ο παλαιοντολογικός Θησαυρός Μεγαλόπολης,*
  - *Ο παλαιοντολογικός Θησαυρός Πικερμίου,*
  - *Ο παλαιοντολογικός Θησαυρός Ρεθύμνου,*
  - *Ο παλαιοντολογικός Θησαυρός Τήλου,*
  - και όχι μόνον... .. για να περιοριστούμε στα πλέον γνωστά.
3. Ιδιαίτερα σημαντικός είναι ο ρόλος του Μουσείου στη διενέργεια Παλαιοντολογικών Ανασκαφών στην Ελλάδα αλλά και στο εξωτερικό.
4. Το Μουσείο πραγματοποιεί τη χειμερινή περίοδο οργανωμένες επιστημονικές ενημερώσεις σε ομάδες μαθητών.
5. **Ιδιαιτερότητά του είναι το γεγονός ότι οι επιστημονικές ενημερώσεις στο κοινό πραγματοποιούνται από ερευνητές,** που στην πλειοψηφία τους είναι κάτοχοι διδακτορικού διπλώματος Παλαιοντολογίας. Πρόκειται για τα μέλη του Τομέα Ιστορικής Γεωλογίας-Παλαιοντολογίας που προάγουν την έρευνα και την επιστήμη και παρέχουν στους επισκέπτες του Μουσείου πρωτότυπες γνώσεις που οι ίδιοι έχουν παράγει.



6. Στους εργαστηριακούς χώρους του Μουσείου υλοποιούνται ποικίλα ερευνητικά προγράμματα και ερευνητική ή εκπαιδευτικού χαρακτήρα εργασία:

- *Μελών ΔΕΠ του Τομέα Ιστορικής Γεωλογίας-Παλαιοντολογίας,*
- *Μελών ΕΕΔΙΠ, ΙΔΑΧ διδασκόντων του Τομέα Ιστορικής Γεωλογίας-Παλαιοντολογίας*
- *Φοιτητών του Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος του ΕΚΠΑ,*
- *Φοιτητών του Τμήματος Βιολογίας του ΕΚΠΑ,*
- *Φοιτητών του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Μουσειολογίας του ΕΚΠΑ,*
- *Φοιτητών όλων των Μεταπτυχιακών Προγραμμάτων του Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος,*
- *Φοιτητών του Τμήματος Συντήρησης Έργων Τέχνης και Αρχαιοτήτων του ΤΕΙΑ,*
- *Προπτυχιακών ή Μεταπτυχιακών εργασιών φοιτητών άλλων ΑΕΙ.*

Οι ερευνητικές δραστηριότητες αυτές είναι ιδιαίτερης σημασίας γιατί έχουν ως αποτέλεσμα την ποιοτική εκπαίδευση στο πραγματικό πεδίο και τη δημιουργία της κρίσιμης μάζας νέων ερευνητών. Τους ερευνητές αυτούς, η πολιτεία θα μπορέσει να τους αξιοποιήσει μελλοντικά προς όφελος του κοινωνικού συνόλου. Προϋπόθεση είναι να ξεκινήσει η μελέτη και να αναδειχθούν καταλλήλως ορισμένες από τις εκατοντάδες απολιθωματοφόρες θέσεις που είναι διάσπαρτες στην Ελλάδα και κινδυνεύουν να καταστραφούν.