

1st ATHENS SCIENCE FESTIVAL

“ΤΕΧΝΟΠΟΛΙΣ”

ΔΗΜΟΥ ΑΘΗΝΑΙΩΝ

30 ΑΠΡΙΛΙΟΥ ΕΩΣ 4 ΜΑΪΟΥ

Η επιστήμη στην καθημερινότητά μας!

ΤΕΤΑΡΤΗ 30 ΑΠΡΙΛΙΟΥ

Ταξιδεύουμε στο Γεωλογικό Χρόνο και φτιάχνουμε τα δικά μας απολιθώματα (Θ1)



Γεωργία Φέρμελη, Επιτροπή Διδακτικής των Γεωεπιστημών της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Ευρωπαϊκό πρόγραμμα GEOSchools, Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος Πανεπιστημίου Αθηνών.

Μιχάλης Δερμιτζάκης, Επιτροπή Διδακτικής των Γεωεπιστημών της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Ευρωπαϊκό πρόγραμμα GEOSchools, Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος Πανεπιστημίου Αθηνών.

Συνεργάτες – Συντονιστές: Ποντικού Δάφνη, Τριπολιτσιώτου Ολυμπία, Ψυχογιού Μαρία

Το Δώρο της βροχής (W3)



Κωνσταντίνα Τόλη: Programme Officer, Υπεύθυνη Προγράμματος Συλλογής Όμβριων Υδάτων, Global Water Partnership Mediterranean (GWP-Med) σε συνεργασία με το Μεσογειακό Γραφείο Πληροφόρησης για το Περιβάλλον, τον Πολιτισμό & την Αειφόρο Ανάπτυξη /Μεσογειακή Εκπαιδευτική Πρωτοβουλία για το Περιβάλλον και την Αειφορία και το περιβαλλοντικό πρόγραμμα «Αποστολή Νερό».

Βασίλης Ψαλλιδάς, MIO-ECSDE/MedIES
Ηρώ Αλάμπη, MIO-ECSDE/MedIES
Μαριέλα Αντωνοπούλου, GWP-Med
Γεωργία Αγγελιοπούλου, GWP-Med

ΠΕΜΠΤΗ 1 ΜΑΪΟΥ

Ευαισθητοποίηση σε θέματα σεξουαλικής αγωγής -διαφυλικών σχέσεων (Θ1)



Χιόννη Μαρία, Υπεύθυνη Αγωγής Υγείας ΔΔΕ Α' Αθήνας

Κληροπία στο εργαστήριο (W1)

Χαραλαμπίτου Λιάνα, Εκπαιδευτικός Μ.Ε., Ένωση Ελλήνων Χημικών, -ΕΚΦΕ Πειραιά-Καλλιπόλης
Πάγκαλος Σπύρος, Εκπαιδευτικός Μ.Ε., Ένωση Ελλήνων Χημικών, -ΕΚΦΕ Πειραιά-Καλλιπόλης



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΩΝ

Τα Εργαστήρια θα διεξαχθούν στις Αίθουσες W3 και Θ1

Τετάρτη και Παρασκευή: 9.00 – 14.00

Πέμπτη, Σάββατο και Κυριακή: 10.00 – 16.00

*Η ακριβή ώρα και η επανάληψη των Εργαστηρίων εξαρτάται από τη δήλωση των συμμετεχόντων. Για κρατήσεις θέσεων: 6944575897

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 2 ΜΑΪΟΥ

Προσδιορισμός φυσικοχημικών παραμέτρων και διαλυμένου οξυγόνου στο νερό (W3)



καθ. Μιχάλης Σκούλλος, Διευθυντής, Πανεπιστήμιο Αθηνών-Εργαστήριο Χημείας Περιβάλλοντος / Έδρα & Δίκτυο UNESCO για τη Διαχείριση και την Εκπαίδευση για την Αειφόρο Ανάπτυξη στη Μεσόγειο.

Μάνος Δασενάκης, Σωτήρης Καραβόλησος, Κατερίνα Σακελλάρη, Βίκυ Παρασκευοπούλου, Στέλλα

Τριανταφυλλιάκη, Μαρία Ρήγα, Γιώργος Κατσούρας, Όλγα Χαλκιαδάκη, Φώτης Φωτιάδης και Βασίλης Ψαλλιδάς

Πετρώματα: Γεννιόμαστε, ζούμε, αλλιάζουμε, πεθαίνουμε; Ο κύκλος της ζωής μας (W3)



Γεωργία Φέρμελη, Επιτροπή Διδακτικής των Γεωεπιστημών της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Ευρωπαϊκό πρόγραμμα GEOSchools, Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος Πανεπιστημίου Αθηνών.

Μιχάλης Δερμιτζάκης, Επιτροπή Διδακτικής των Γεωεπιστημών της Ελληνικής Γεωλογικής Εταιρίας, Ευρωπαϊκό πρόγραμμα GEOSchools, Τμήμα Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος Πανεπιστημίου Αθηνών.

Συνεργάτες – Συντονιστές: Χρυσσοτομίδης Πέτρος, Ψυχογιού Μαρία

ΣΑΒΒΑΤΟ 3 ΜΑΪΟΥ

Και ο ευρώς αμειφθήσεται (W3)



Φιλλένια Σιδέρη, Χημικός –Ιδιωτική εκπαίδευση, Ένωση Ελλήνων Χημικών

Βασιλεία Σινάνογλου, Χημικός – Επίκουρη καθηγήτρια ΤΕΙ Τεχνολογίας Τροφίμων, Ένωση Ελλήνων Χημικών
Νικολάου Λιζέττα – Φοιτήτρια Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων, ΤΕΙ Αθήνας

Αγαπητός Βασίλης – Μαθητής Β' Λυκείου
Κοντόπουλος Ιάσων – Μαθητής Β' Λυκείου
Λιάτσος – Δουβίτσας Ορέστης – Μαθητής Β' Λυκείου
Πασπαράκη Σοφία – Μαθήτρια Β' Λυκείου

Εκπαιδευτικό Πρόγραμμα Ρομποτικής για παιδιά: WorkShop:



LEGO NXT “Follow the line” (W3)

Γαβαλάς Φρίζος, Μαθηματικός, Εκπαιδευτής Ρομποτικής, LEGO Specialist

ΚΥΡΙΑΚΗ 4 ΜΑΪΟΥ

Πειράματα βιολογίας (W3)



Αλέξανδρος Πετρόπουλος,
Συνεργαζόμενος ερευνητής, ΕΚΦΕ Δημόκριτος
Έλσα Παπαδημητρίου, Μεταδιδασκτορική ερευνήτρια,
Ινστιτούτο Παστέρ
Γεωργία Καθοζούμη, Υποψήφια διδάκτωρ, Ιατρική Σχολή,
Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τεχνολογία- Πληροφορική (W3)



Αναστάσιος Πατρικάκος, Ερευνητικό Κέντρο Αθηνά