

Η ΓΕΝΝΗΣΗ ΕΝΟΣ

ΑΙΓΑΙΟΝ

ΑΡΧΙΠΕΛΑΓΟΥΣ

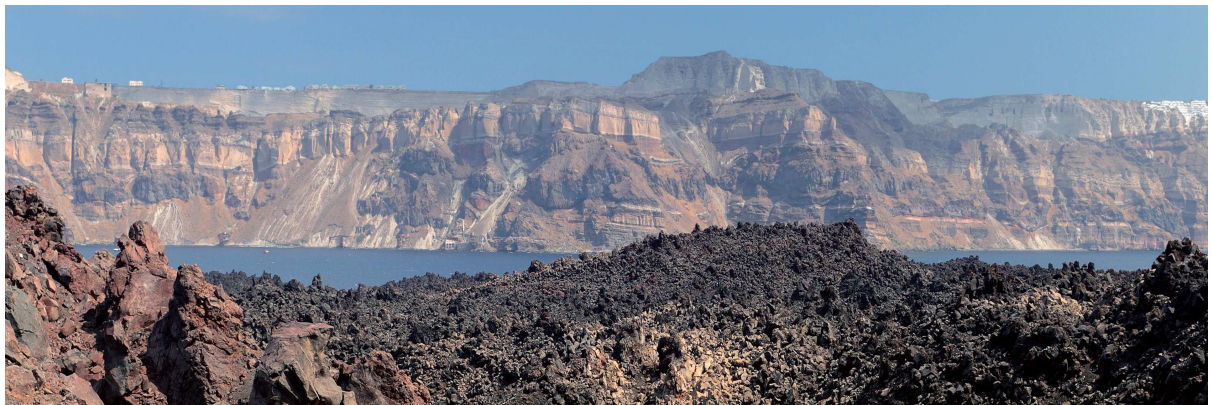
19 ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΥ – 30 ΜΑΙΟΥ 2013

Κέντρο Διάδοσης Επιστημών και Μουσείο Τεχνολογίας ΝΟΗΣΙΣ
Θέρμη Θεσσαλονίκης

ΚΥΚΛΟΣ ΕΠΙΣΤΗΜΟΝΙΚΩΝ ΗΜΕΡΙΔΩΝ

ΗΦΑΙΣΤΕΙΑ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Σάββατο 30 Μαρτίου 2013, ώρα 18.00



ΗΦΑΙΣΤΕΙΑ ΤΟΥ ΑΙΓΑΙΟΥ

Σάββατο 30 Μαρτίου 2013, ώρα 18.00

Πρόγραμμα

- 18.00 – 18.15 Έναρξη – Χαιρετισμοί
- 18.10 – 18.45 Η γεωτεκτονική διαμόρφωση του Αιγαίου και η ηφαιστειότητά του. Από τη Σαμοθράκη στη Λέσβο και τη Σαντορίνη.
Σπύρος Β. Παυλίδης, Καθηγητής Γεωλογίας, Κοσμήτορας σχολής Θετικών Επιστημών Α.Π.Θ.
- 18.45 - 19.15 Τα ηφαίστεια του Αιγαίου. Από τη Λήμνο, τη Λέσβο και την Πάτμο στο ενεργό ηφαιστειακό τόξο του Νοτίου Αιγαίου – Κως, Νίσυρος, Σαντορίνη, Μήλος, Μέθανα, Σουσάκι
Μιχάλης Φυτίκας, Ομότιμος Καθηγητής Ηφαιστειολογίας – Γεωθερμίας Α.Π.Θ.
- 19.15 - 19.45 Η παρακολούθηση του Ηφαιστείου της Σαντορίνης από το Ινστιτούτο Μελέτης και Παρακολούθησης (ΙΜΠΗΣ) και η πρόσφατη (2011-12) σεισμο-ηφαιστειακή κρίση.
Δημήτρης Παναγιωτόπουλος, Καθηγητής Σεισμολογίας ΑΠΘ
- 19.45 - 20.15 Ερωτήσεις - συζήτηση
- 20.15 - 20.45 Ξενάγηση στην Έκθεση ΑΙΓΑΙΟΝ – Η γένεση ενός Αρχιπελάγους
Νίκος Ζούρος, Αναπλ. Καθηγητής Παν. Αιγαίου, Διευθυντής Μουσείου Φυσικής Ιστορίας Απολιθωμένου Δάσους Λέσβου

Οργάνωση:



ΜΟΥΣΕΙΟ
ΦΥΣΙΚΗΣ
ΙΣΤΟΡΙΑΣ
ΑΠΟΛΙΘΩΜΕΝΟΥ
ΔΑΣΟΥΣ ΛΕΣΒΟΥ

Μουσείο Φυσικής Ιστορίας
Απολιθωμένου Δάσους Λέσβου
www.lesvosmuseum.gr



Τμήμα Γεωλογίας
Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο
Θεσσαλονίκης
www.geo.auth.gr



Κέντρο Διάδοσης Επιστημών &
Μουσείο Τεχνολογίας
www.noesis.edu.gr