

## SYRA 2017

### **Πέμπτη 18/5/17. Έναρξη-Χαιρετισμοί- Γενικές Εισηγήσεις**

- 6.30μμ - 7.00μμ : Έναρξη –Χαιρετισμοί  
Προεδρείο: Ε. Γράβια,
- 7.00μμ - 7.20μμ : Τσάλτας Γρ.  
Αρχιπελαγικό Καθεστώς και Αιγαίο Πέλαγος
- 7.20μμ – 7.40μμ : Ζερεφός Χρ.  
Οι επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στις Κυκλάδες
- 7.40μμ – 8.00μμ : Παπανικολάου Δ.  
Γεωδυναμική και παλαιογεωγραφική εξέλιξη των Κυκλάδων
- 8.00μμ – 8.20μμ : Μαυράκος Σ.  
Πλωτές κατασκευές συνδυασμένης εκμετάλλευσης του αιολικού και κυματικού δυναμικού στο Αιγαίο Πέλαγος
- 8.20μμ – 8.30μμ : Πολίτης Γ.  
Η Διακίνηση της Πληροφορίας ως Μέσο Ανάπτυξης και Πολιτισμού τον 19<sup>ο</sup> αιώνα στα νησιά του Αιγαίου
- 8.30-10:00μμ : Δεξίωση

### **Παρασκευή 19/5/17. Ειδικές εισηγήσεις**

- 9.00πμ – 10.50πμ : Αιγαίο Αρχιπέλαγος: Θεσμικές προσεγγίσεις  
Προεδρείο: Γ. Τσάλτας
- 9.00πμ – 9.20πμ : Γούναρης Μ.  
Περιοχές στη Μεσόγειο με ειδικό εδαφικό καθεστώς
- 9.20πμ – 9.40πμ : Παπαθεοδώρου Θ.  
Προσφυγική κρίση
- 9.40πμ – 10.00πμ : Ροδοθεάτος Γ.  
10 – 12 – 6 ναυτικά μίλια. Πόσο Αναγκαία Είναι η Εναρμόνιση του Εύρους του Ελληνικού Εναέριου Χώρου με τα Διεθνή Standards
- 10.00πμ – 10.20πμ: Λιακάκος Λ.  
Νησιωτικότητα και βιώσιμη ανάπτυξη μέσω της χρήσης ήπιων και εναλλακτικών μορφών ενέργειας στο Αιγαίο Πέλαγος
- 10.20πμ – 10.40πμ : Μπούρτζης Τ.  
Διεθνείς και Ευρωπαϊκές Διαστάσεις της Νησιωτικότητας και της Βιώσιμης Ανάπτυξης με εφαρμογές στον Αιγαιακό Χώρο.
- 10.40πμ – 10.50πμ : Μπανούσης Δ.  
Ο Θαλάσσιος Χωροταξικός Σχεδιασμός ως διαδικασία ανάλυσης της ανάπτυξης. Η περίπτωση του Αιγαίου
- 10.50πμ – 11.00πμ: Συζήτηση
- 11.00πμ – 11.30πμ : Διάλειμμα – καφές
- 11.30πμ – 1.00μμ : Αιγαίο Αρχιπέλαγος : Νησιωτικότητα και Βιώσιμες προσεγγίσεις  
Προεδρείο : Γ. Τσάλτας
- 11.30μμ – 11.45μμ : Καραμανώφ Μ.  
Νησιωτικός μικρόκοσμος : Βάση για την τουριστική ανάπτυξη
- 11.45πμ – 12.05πμ : Σαμιώτης Γ.  
Ειδικά Θέματα Θεσμών και Πολιτικών για Πρόληψη και Καταστολή από Ναυτιλιακή Ρύπανση στο Αιγαίο

- 12.05μμ – 12.15μμ : Πάλλης Χ.  
Τουρισμός – Τοπική ανάπτυξη και Νησιωτικότητα
- 12.15μμ – 12.25μμ : Φαραντούρης Ν.  
Αιγαίο : Σταυροδρόμι δικτύων ενέργειας και μεταφορών
- 12.25μμ – 12.35μμ : Δημάκας Μ.  
Η Τουρκική προβολή στο Αιγαίο με βάση την αλιεία στην ανοικτή θάλασσα
- 12.35μμ – 12.45μμ : Πλιάτσικας Χ.  
Η προοπτική εφαρμογής της Ευρωπαϊκής πολιτικής αλιείας στον Αιγαϊακό χώρο
- 12.45μμ - 1.00μμ : Συζήτηση
- 1.00μμ – 2.00μμ : Διάλειμμα – Μεσημεριανό φαγητό
- 2.00μμ – 4.00μμ : Ειδικά θέματα Σύρου και νησιών Αιγαίου  
Προεδρείο : Ε. Γράβα
- 2.15μμ – 2.30μμ : Στεφάνου Ι.  
Σύρος : Η αιώνια Πολιτιστική Εστία του Αιγαίου
- 2.30μμ – 2.45μμ : Τριγιάζης Π  
Η Σύρος ως λίκνο του εργατικού κινήματος και της κοινωνικής αλληλεγγύης
- 2.45μμ – 3.00μμ : Μαλλιώρα Μ.  
Οικονομική κρίση και οι επιπτώσεις στην ψυχική υγεία
- 3.00μμ – 3.15μμ : Πατσούρης Ε.  
Η Έρευνα του DNA και η Σύγχρονη Κοινωνία.
- 3.15μμ – 3.30μμ : Λειβαδάρας Ν.,  
Χωροθέτηση Θαλάσσιων Αιολικών Πάρκων στην περιοχή των Κυκλάδων
- 3.30μμ – 3.45μμ : Μητάκου Σ.  
Η μεσογειακή διατροφή ως πηγή βιοδραστικών μορίων
- 3.45μμ – 4.00μμ : Λιγνός Ε.  
Λαογραφικά Κυκλάδων
- 4.00μμ – 4.45μμ : Διάλειμμα – καφές
- 4.45μμ – 8.30μμ : Γεωλογία – Ηφαιστειολογία - Φυσικές καταστροφές  
Προεδρείο : Δ. Παπανικολάου
- 4.45μμ - 5.00μμ : Kiliias S. et al.  
Critical new insights into strategic metal resource potential and environmental significance of modern sea floor massive sulfides at Kolumbo
- 5.00μμ – 5.15μμ : Nomikou P. et al.  
Pyroclastic flows caused devastating Bronze age tsunamis at Santorini volcano
- 5.15μμ – 5.30μμ : Mertzimekis Th. et al.  
Detailed study of radioactivity in sediment cores from Milos hydrothermal vent field
- 5.30μμ – 5.45μμ : Moulas, E. et al.  
On the significance of pressurised Quartz inclusions in garnet (with reference to Syros)
- 5.45μμ – 6.00μμ : Papoulia, I & Makris, J.  
Crustal Deformation of the Cyclades, central Aegean Sea: Thrusting and Exhumation – An active seismic experiment using ocean bottom seismographs
- 6.00μμ – 6.30μμ : Διάλειμμα – καφές
- 6.30μμ – 6.45μμ : Papanikolaou I.  
Natural Hazards and Catastrophe Risk modeling
- 6.45μμ – 7.00μμ : Raess et al.  
The mechanics of fluid expulsion in subduction zone environments
- 7.00μμ – 7.15μμ : Φασουλός Χ.  
Προετοιμασία και αντιμετώπιση φυσικών καταστροφών

- 7.15μμ – 7.30μμ : Χαλδέζος Γ.  
Η εκμετάλλευση της γεωθερμικής ενέργειας στην Ελλάδα – Παρόν και μέλλον
- 7.30μμ – 7.45μμ : Sakellariou D. et al.  
Tectonic movements and sea level changes as key parameters for the reconstruction of the submerged pre-historic landscapes of the Aegean
- 7.45μμ – 8.00μμ : Bollanos, P. et al.  
Rheticus: Monitoring from Space Geological Transformations of Earth Surface and Water Quality in Coastal Areas
- 8.00μμ – 8.30μμ : Συζήτηση

**Σάββατο 20/6/17 . Εκδρομή στη Σύρο (Γεωλογία – Φυσική Γεωγραφία)  
Συντονιστής : Δ. Παπανικολάου**

Αναχώρηση από την Ερμούπολη στις 9πμ. και επιστροφή περίπου στις 1.30μμ.

Η διαδρομή περιλαμβάνει αρχικά ένα νότιο κύκλο από Βάρη – Ποσειδωνία – Φοίνικα – Γαλησσά, με συνέχεια στα δυτικά στο Κίνι και τέλος βόρεια έως τον Σύρριγγα.

**Posters**

- Lekkas, E. et al.: Environmental disaster and crisis management strategies: Interdisciplinarity and synergy in post-graduate studies
- Christopoulou et al.: Sub-basins of the Mediterranean and Black Sea marine system : An hydrographic and environmental approach
- Garantzioti, K. et al.: Understanding Kolumbo and Nisyros volcanic fields via CTD measurements
- Γώγου, Μ. κ.αλ.: Προεπισκόπιση Κινδύνου Τσουνάμι στη παράκτια ζώνη του Νοτίου Αιγαίου
- Meli Ch. et al.: An investigation of the occurrence of Flooding in Greece
- Perros I. : The Social Consequences of the Eruptions of the Volcanic Complex of Santorini  
First Findings