



www.ped-in.gr

ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΩΣΗ ΔΗΜΩΝ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ

Παράρτημα Λευκάδας

Φιλαρμονικής 23, Τ.Κ. 31100, Λευκάδα

Τηλ: 2645023330

Fax: 2645025260, Email: lefkada@ped-in.gr

## Πρόγραμμα Εκπαιδευτικού Σεμιναρίου – Λευκάδα

Παρασκευή 28/09/2018

Διοικητήριο Λευκάδας

9:00 - 9:10 Καλωσόρισμα της Περιφερειακής Ένωσης Δήμων Ιονίων Νήσων.  
Κωνσταντίνος Δρακονταειδής, Δήμαρχος Λευκάδας, Μέλος Δ.Σ. ΠΕΔ-ΙΝ.

9:10 - 9:20 Εισαγωγή στο έργο SAVEMEDCOASTS.

Εισηγητής: Marco Anzidei, Συντονιστής του έργου, Ανώτερος Ερευνητής στο Εθνικό Ινστιτούτο Γεωφυσικής και Ηφαιστειολογίας (INGV) Ρώμη – Ιταλία, σε συνεργασία με το Ευρωμεσογειακό Κέντρο για την Κλιματική Αλλαγή - CMCC (Ιταλία).

9:20 - 10:00 Άνοδος της στάθμης της θάλασσας ως το 2100 στην περιοχή της Μεσογείου: Κίνδυνοι στις παράκτιες περιοχές, οικονομικές επιπτώσεις, εκτιμήσεις και προβλήματα. Νέες ιδέες και πληροφορίες από το έργο SAVEMEDCOASTS.

Εισηγητής: Marco Anzidei, Συντονιστής του έργου, Ανώτερος Ερευνητής στο Εθνικό Ινστιτούτο Γεωφυσικής και Ηφαιστειολογίας (INGV) Ρώμη – Ιταλία, σε συνεργασία με το Ευρωμεσογειακό Κέντρο για την Κλιματική Αλλαγή - CMCC (Ιταλία).

10:00 - 10:30 Παραγωγή χαρτών υποβάθρου και ψηφιακού μοντέλου εδάφους για την περιοχή της Μεσογείου.

Εισηγητές: Δρ. Πέτρος Πατιάς, Καθηγητής ΑΠΘ, Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών.

Δρ. Χαράλαμπος Γεωργιάδης, Επίκουρος Καθηγητής ΑΠΘ, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών.

10:30 - 11:00 Φωτογραμμετρική παραγωγή όρθο-φωτογραφιών και ψηφιακών μοντέλων εδάφους υψηλής ανάλυσης με χρήση δορυφορικών εικόνων και εικόνων UAV για τις παράκτιες περιοχές μελέτης στο νησί της Λευκάδας.

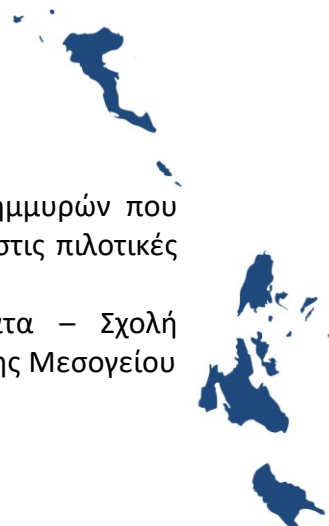
Εισηγητές: Δρ. Πέτρος Πατιάς, Καθηγητής ΑΠΘ, Σχολή Αγρονόμων και Τοπογράφων Μηχανικών.

Δρ. Χαράλαμπος Γεωργιάδης, Επίκουρος Καθηγητής ΑΠΘ, Σχολή Πολιτικών Μηχανικών.

Παράρτημα Ζακύνθου  
Διον. Ρώμα, Ξενία 1ος ορ., 29100 Ζάκυνθος,  
zakynthos@ped-in.gr  
Τηλ: 2695023632, Fax: 2695024794

ΠΕΔ Ιονίων Νήσων  
Λεωφόρος Αλεξάνδρας 13 Τ.Κ. 49100  
Κέρκυρα  
info@ped-in.gr  
Τηλ: 2661049008, 27823 Fax:  
2661081823

Παράρτημα Κεφαλονιάς – Ιθάκης  
Λιθόστρωτο 27, 28100 Αργοστόλι  
kefalonias@ped-in.gr  
Τηλ: 2671026322, Fax: 2671025122



11:00 - 11:30 Παραγωγή χαρτών υψηλής ανάλυσης για σενάρια πλημμυρών που οφείλονται στην άνοδο της στάθμης της θάλασσας και σε καταιγίδες στις πιλοτικές περιοχές μελέτης.

Δρ. Michele Greco, Καθηγητής του Πανεπιστημίου της Βασιλικάτα – Σχολή Μηχανικών, Κέντρο Ολοκληρωμένης Γεωμορφολογίας για την περιοχή της Μεσογείου - CGIAM (Ιταλία).

11:30 - 12:00 Διάλειμμα.

11:30 - 12:00 Συνέντευξη Τύπου.

12:00 - 12:20 Συμμετοχικά Εργαστήρια Λήψης Απόφασης στην Ελλάδα, την Κύπρο και την Ιταλία: Αποτελέσματα.

Δήμητρα Πέτσα - Μηχανικός Περιβάλλοντος, ISOTECH Ερευνητές – Σύμβουλοι Περιβάλλοντος (Κύπρος).

12:20 - 12:40 Το διαδικτυακό Γεωγραφικό Σύστημα Πληροφοριών του SAVEMEDCOASTS: ένα εργαλείο για τους σχετιζόμενους φορείς πολιτικής προστασίας. Δρ. Antonio Falciano, Κέντρο Ολοκληρωμένης Γεωμορφολογίας για την περιοχή της Μεσογείου - CGIAM (Ιταλία).

12:40 - 13:30 Γενική συζήτηση – ερωτήσεις.