

INTERREG IPA II
CROSS-BORDER COOPERATION PROGRAMME
GREECE - ALBANIA 2014-2020



Τίτλος έργου: **Ionian-Adriatic earLy wARning Monitoring System**

Ακρωνύμιο έργου: **i-ALARMS**

**2^ο Εκπαιδευτικό Σεμινάριο για στελέχη δημόσιων υπηρεσιών και
φορέων που συμμετέχουν στην Πολιτική Προστασία**
Δήμος Κεντρικής Κέρκυρας και Διαποντίων Νήσων

Το σεμινάριο θα πραγματοποιηθεί με τη χρήση της διαδικτυακής
πλατφόρμας Webex

Ημερομηνία: Πέμπτη 11 Φεβρουαρίου 2021

ATZENTA

10:00 - 10:30	<i>Εγγραφή - Σύνδεση των συμμετεχόντων</i>	
10:30 - 10:45	<i>Χαιρετισμός</i>	ΔΗΜΟΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ & ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
10:45 - 11:15	<i>Παρουσίαση του έργου i-Alarms Και ο ρόλος του Δήμου Κεντρικής Κέρκυρας & Διαποντίων Νήσων: Δράσεις που έχουν αναληφθεί στο πλαίσιο του έργου</i>	Σπυρίδων Βασιλειάδης (Εξωτερικός συνεργάτης ΔΗΜΟΥ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΚΕΡΚΥΡΑΣ & ΔΙΑΠΟΝΤΙΩΝ ΝΗΣΩΝ)
11:15-11:45	<i>Παρουσίαση της ιστοσελίδας του συστήματος πρόγνωσης καιρού και έγκαιρης προειδοποίησης</i>	Ηλίας Χούσσος (ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΙΩΑΝΝΙΝΩΝ - ΕΠΙΤΡΟΠΗ ΕΡΕΥΝΑΣ / ΤΜΗΜΑ ΦΥΣΙΚΗΣ - Φυσικός / Μετεωρολόγος)

11:45-12:15	<i>Επίδειξη του Συστήματος Έγκαιρης Προειδοποίησης: Παράδειγμα λειτουργίας,</i>	Μάριος Αναγνώστου (ΙΟΝΙΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ / ΕΘΝΙΚΟ ΠΑΡΑΤΗΡΗΤΗΡΙΟ ΑΘΗΝΩΝ - ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΣ ΥΔΡΟΜΕΤΡΟΛΟΓΟΣ)
12:15-12:45	<i>Βραχυπρόθεσμη πρόγνωση Ακραίων Υδρομετεωρολογικών Φαινομένων</i>	Πέτρος Κατσαφάδος (Αναπληρωτής Καθηγητής Δυναμικής της Ατμόσφαιρας και του Κλίματος, Τμήμα Γεωγραφίας, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών)
12:45-13:15	<i>Εκπαιδευτικό εργαστήριο / Πρακτική άσκηση του Συστήματος Έγκαιρης Προειδοποίησης</i>	ΟΛΟΙ
13:15-13:30	<i>Διάφορα - Ανοιχτή συζήτηση</i>	ΟΛΟΙ
<i>Κλείσιμο διαδικτυακού σεμιναρίου</i>		



Δήμος Κεντρικής Κέρκυρας & Διαποντίων Νήσων