



Πρόγραμμα σεμιναρίου.

Πέμπτη 21 Νοεμβρίου 2024		
Γνώση και αντιμετώπιση των φυσικών καταστροφών		
18:00 – 18.10	Ο εγκέλαδος και η παρέα του.	Μυλωνάκης Ευστράτιος, Βουμβουλάκης Χαρίδημος, Τσαντηράκη Σοφία, Δρούγκα Ελισάβετ, Ζουρμπάκη Μαγδαληνή, Π.Ο. Κ.Ε.Π.Ε.Α. Ιεράπετρας Νεάπολης
18:10 – 18:40	Μείωση της Διακινδύνευσης από Φυσικούς Κινδύνους σε εξελισσόμενη Κλιματική Κρίση στα σχολικά συγκροτήματα της χώρας	Δρ Λέκκας Ευθύμιος, Καθηγητής Δυναμικής Τεκτονικής Εφαρμοσμένης Γεωλογίας & Διαχείρισης Φυσικών Καταστροφών, Διευθυντής ΠΜΣ "Στρατηγικές Διαχείρισης Περιβάλλοντος, Καταστροφών & Κρίσεων" ΕΚΠΑ, Πρόεδρος ΔΣ ΟΑΣΠ.
18:40 – 19:00	Γεωτεκτονικό πλαίσιο και σεισμική επικινδυνότητα στο νότιο Αιγαίο.	Δρ. Φασουλάς Χαράλαμπος Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο Κρήτης & Επιμελητής Γεωλογικών και Παλαιοντολογικών Συλλογών στο Μ.Φ.Ι.Κ
19:00 – 19:20	Ακραίες πλημμύρες και κλιματική αλλαγή	Δρ. Διακάκης Μιχάλης Επικ. Καθηγητής, Γεωγραφίας και Κλιματολογίας με γνωστικό αντικείμενο τα Ακραία Φαινόμενα και Φυσικές Καταστροφές στο Γεωπεριβάλλον
19:20 – 19:50	Διαχείριση του Σεισμικού Κινδύνου και των Συνοδών Κινδύνων στις Σχολικές Μονάδες. Εμπειρίες και Διδάγματα	Δρ. Κούρου Ασημίνα, Αν. Προϊσταμένη Διεύθυνσης Κοινωνικής Αντισεισμικής Άμυνας του ΟΑΣΠ
19:50 – 20:00	Ερωτήσεις - Συζήτηση	

Ο σύνδεσμος παρακολούθησης στο Webex είναι ο παρακάτω και θα είναι ανοικτός από τις 17:45, στις 21/11/2024: <https://minedu-secondary.webex.com/meet/charidimos>