



ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ ΗΜΕΡΙΔΑ

«Μαθαίνοντας και Διδάσκοντας για την Κλιματική Αλλαγή»

Παρασκευή 1 Δεκεμβρίου 2023, 18:00

Επιμελητήριο Χανίων, Ελευθερίου Βενιζέλου 4, Χανιά

Το Εργαστήριο Περιβαλλοντικών Χημικών Διεργασιών (Ε.ΠΕ.ΧΗ.ΔΙ.) του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης, με την υποστήριξη με την υποστήριξη του ΠΕ.Κ.Ε.Σ Κρήτης, σας προσκαλεί σε επιμορφωτική ημερίδα με θέμα:

«Μαθαίνοντας και Διδάσκοντας για την Κλιματική Αλλαγή»

Η ημερίδα αποτελεί μέρος των εκπαιδευτικών δράσεων για την κλιματική αλλαγή, που συνδέονται με το Κέντρου Έρευνας, Καινοτομίας και Διάχυσης στο Φινοκαλιά Λασιθίου και πραγματοποιείται στο πλαίσιο του εθνικού προγράμματος, που χρηματοδοτείται από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.), με τίτλο «Μαθαίνοντας και Διδάσκοντας για την Κλιματική Αλλαγή», EDU4CLIMA.

Η δράση σκοπεύει να βοηθήσει τους μαθητές και τους εκπαιδευτικούς να κατανοήσουν πληρέστερα τα φαινόμενα της κλιματικής αλλαγής και τους εκπαιδευτικούς να εντάξουν θέματα κλιματικής αλλαγής στη διδασκαλία τους.

Η ημερίδα απευθύνεται τόσο σε εκπαιδευτικούς πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας, όσο και στο ευρύ κοινό.

<https://edu4clima.gr>





ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

«Μαθαίνοντας και Διδάσκοντας για την Κλιματική Αλλαγή»

Παρασκευή 1 Δεκεμβρίου 2023, 18:00

Επιμελητήριο Χανίων, Ελευθερίου Βενιζέλου 4, Χανιά

18:00	Έναρξη - Χαιρετισμοί	
	-Διευθυντής Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης Χανίων -Αντιδήμαρχος Χανίων	
18:10	Παρουσιάσεις	
	Μαρία Κανακίδου Καθηγήτρια Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Κρήτης	Η κλιματική αλλαγή παγκοσμίως και στην Ελλάδα: Τα αίτια και οι επιπτώσεις της
	Νίκος Καλυβίτης Συντονιστής Έργου EDU4clima Τμήμα Χημείας Πανεπιστήμιο Κρήτης	Δράση EDU4clima – ο Κόμβος Έρευνας και Καινοτομίας στο Φινοκαλιά Λασιθίου
	Αθηνά Γκινούδη ΣΕΕ κλάδου ΠΕ04 ΠΕ.Κ.Ε.Σ Κρήτης	Η κλιματική αλλαγή στα Προγράμματα Σπουδών των μαθημάτων των Φυσικών Επιστημών και στα Εργαστήρια Δεξιοτήτων
	Ειρήνη Δερμιτζάκη 2 ^ο Ε.Κ.Φ.Ε. Ηρακλείου	Η συμβολή των Ε.Κ.Φ.Ε. στις δράσεις του EDU4clima
	Απόστολος Βουλγαράκης Αναπληρωτής Καθηγητής Σχολή Χημικών Μηχανικών και Μηχανικών Περιβάλλοντος Πολυτεχνείο Κρήτης	Δασικές πυρκαγιές και κλιματική αλλαγή
19:40	Συζήτηση-Κλείσιμο Ημερίδας	

Το έργο υποστηρίχτηκε από το Ελληνικό Ίδρυμα Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛ.ΙΔ.Ε.Κ.) στο πλαίσιο της 3ης Προκήρυξης της Δράσης «Επιστήμη και Κοινωνία» με τίτλο «Κόμβοι Έρευνας, Καινοτομίας και Διάχυσης» (Αριθμός Έργου: 01686)