

## ΕΝΗΜΕΡΩΤΙΚΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗ

### Αειφορία και δομημένο περιβάλλον: προς την κατεύθυνση πόλεων χαμηλού ανθρακικού αποτυπώματος

Ο Δήμος Πρέβεζας σας προσκαλεί στην ενημερωτική εκδήλωση με τίτλο «Αειφορία και δομημένο περιβάλλον: προς την κατεύθυνση πόλεων χαμηλού ανθρακικού αποτυπώματος» στο πλαίσιο του έργου SOLIS που εντάσσεται στο Πρόγραμμα Διασυνοριακής Συνεργασίας IPA Interreg Ελλάδα-Αλβανία 2014-2020, με τη συγχρηματοδότηση της Ευρωπαϊκής Ένωσης και των συμμετεχουσών χωρών.

Παρασκευή 23 Ιουλίου 2021  
11:00-14:00  
Ξενοδοχείο Margaron Royal Hotel

Μπορείτε να παρακολουθήσετε την εκδήλωση και διαδικτυακά μέσω της πλατφόρμας ZOOM.

Meeting ID: 851 3316 7969

Passcode: 102351

LAUNCH MEETING

Διοργάνωση



Δήμος Πρέβεζας

[www.solis-project.eu](http://www.solis-project.eu)

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

10:30 -11:00  
Προσέλευση - Εγγραφές

11:00 -11:20  
Καλωσόρισμα - Χαιρετισμός Δημάρχου Πρέβεζας, κ. Νικόλαου Γεωργάκου  
Χαιρετισμοί Επίσημων Προσκεκλημένων

11:20 -11:30  
Το έργο SOLIS: ιδέα, στόχοι, δράσεις και αναμενόμενα αποτελέσματα  
Ιωάννα Παπαϊωάννου, Τεχνικός Σύμβουλος Δήμου Πρέβεζας για το έργο SOLIS

11:30-12:00  
Αστικοί Υπαίθριοι χώροι και Βιοκλιματικές Αναπλάσεις  
Βιοκλιματική αναβάθμιση υπαίθριων χώρων : Οφέλη για τους δημότες και το περιβάλλον.  
Υλοποίηση εφαρμογής στην πόλη των Σερρών.  
Αργυρώ Δημούδη, Καθηγήτρια, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης  
Μελέτες βιοκλιματικής αναβάθμισης υπαίθριων χώρων σε διαφορετικές πόλεις.  
Σταμάτης Ζώρας, Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

12:00-12:30  
Κτίρια σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας  
Μετατροπή διατηρητέου κτιρίου πρώην στρατιωτικών εγκαταστάσεων σε Πινακοθήκη σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης ενέργειας.  
Αργυρώ Δημούδη, Καθηγήτρια, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης & Βασίλης Σταθής, Δρ Ενεργειακός - Ηλεκτρολόγος Μηχανικός  
Κτίρια νοσοκομείων σχεδόν μηδενικής κατανάλωσης στις Βαλκανικές χώρες της Μεσογείου.  
Αργυρώ Δημούδη, Καθηγήτρια, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης

12:30-13:00  
Οικισμοί σχεδόν μηδενικών εκπομπών διοξειδίου του άνθρακα (CO<sub>2</sub>)  
Αειφορία στο δομημένο περιβάλλον : Προς την κατεύθυνση οικισμών χαμηλών εκπομπών άνθρακα.  
Αργυρώ Δημούδη, Καθηγήτρια, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος, Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης  
Μετατροπή αγρο-κτηνοτροφικού οικισμού σε σχεδόν μηδενικών εκπομπών CO<sub>2</sub>,  
Βασίλης Σταθής, Δρ Ενεργειακός - Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

13:00-13:30 Εκπαιδευοντας μαθητές, εκπαιδευτικούς και γονείς στην ενεργειακή και περιβαλλοντική υπευθυνότητα: η περίπτωση του έργου SOLIS  
Κατερίνα Πλακίτση, Καθηγήτρια Διδακτικής Φυσικών Επιστημών Πανεπιστημίου Ιωαννίνων, Διευθύντρια του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών «Επιστήμες του Περιβάλλοντος και Εκπαίδευση για την Αειφορία»  
Νικόλαος Κολιός, ΜΑ Δάσκαλος, Διευθυντής Δημοτικού Σχολείου Μεταμόρφωσης Ιωαννίνων, τ. Διευθυντής Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Ιωαννίνων

13:30-14:00  
Ερωτήσεις - Τοποθετήσεις

14:00-14:30  
Ελαφρύ γεύμα