

Παρασκευή 18 Νοεμβρίου 2022 και ώρα έναρξης 18:00
Πολιτιστικός χώρος «Δημήτρης Χατζής»

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ

Παρακολούθηση από το κανάλι
του Δήμου Ιωαννιτών:
<https://youtu.be/ikK6K8tt0hg>

Χαιρετισμοί

Μωυσής Ελισάφ, Δήμαρχος Ιωαννίνων
Δημήτρης Παπαντώνης, Μέλος της Ολομέλειας της Ρυθμιστικής Αρχής
Ενέργειας, Ομ. Καθηγητής και τ. Αντιπρύτανης ΕΜΠ

Κεντρικοί ομιλητές

Μαρία Βασιλάκου, «Κλιματικά Ουδέτερα Ιωάννινα - Από το όραμα στην
Αποστολή» Μέλος του Mission Board «100 Κλιματικά ουδέτερες πόλεις έως
το 2030 από και προς τους πολίτες», Αντιδήμαρχος Βιέννης 2010-2019

Χρύσης Νικολαΐδης, «Η Ευρωπαϊκή Αποστολή των Κλιματικά Ουδέτερων
και Έξυπνων πόλεων – Σύμφωνο της πόλης για το Κλίμα»,
Μέλος του Mission Board «100 Κλιματικά ουδέτερες πόλεις έως το 2030
από και προς τους πολίτες»

Θάνος Βλαστός, «Οργάνωση των μετακινήσεων και της πόλης για την
κλιματική ουδετερότητα στα Γιάννενα. Ρόλος και δράσεις των φορέων»,
Ομότιμος Καθηγητής ΕΜΠ, Συγκοινωνιολόγος - Πολεοδόμος

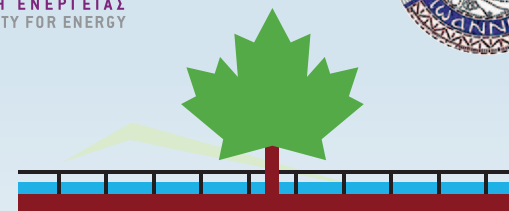
Κωνσταντίνος Καρατσώλης, «Το Κλιματικό σύμφωνο – η αναγκαιότητα των
συναινέσεων για την αλλαγή των πόλεων στην Ευρώπη», Δικηγόρος -
Δίκαιο Περιβάλλοντος και Πολεοδομίας

Διονύσης Παπαχρήστου, «Ενέργεια και Κλιματική ουδετερότητα πόλεων. Το
παράδειγμα των Ιωαννίνων», Δρ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Ειδικός
Επιστήμονας, Δ/ντης Γραφείου Τύπου και Δημοσίων Σχέσεων ΡΑΕ

Κατερίνα Βίνη, «Τα Γιάννενα μέρος της Ευρωπαϊκής Αποστολής 100 Κλιμα-
τικά ουδέτερες πόλεις έως το 2030 από και προς τους πολίτες», Ειδ. Συνεργ-
γάτιδα Δημάρχου Ιωαννίνων



Δήμος
Ιωαννιτών



ΙΩΑΝΝΙΝΑ 2030

Κλιματικά ουδέτερη και έξυπνη πόλη.

Πρόγραμμα Δράσεων
πορεία προς την Κλιματική ουδετερότητα
του 2030

Εβδομάδα Κλιματικής ουδετερότητας του
Δήμου Ιωαννιτών

14-22 Νοεμβρίου 2022



Δράσεις για τη συνδιαμόρφωση του Κλιματικού Συμφώνου για την επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας το 2030

Δευτέρα 14/11/22, 12:00-14:00

Αίθουσα Δημοτικού Συμβουλίου

Συνάντηση Εργασίας με τις Υπηρεσίες του Δήμου Ιωαννιτών και τα Νομικά του Πρόσωπα για τη συνδιαμόρφωση του Κλιματικού Συμφώνου για την επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας το 2030

Πέμπτη 17/11/22

Διμερείς συναντήσεις εργασίας με φορείς για τη συνδιαμόρφωση του Κλιματικού Συμφώνου για την επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας το 2030

Παρασκευή 18/11/22, ώρα έναρξης 18:00

Πολιτιστικός χώρος "Δημήτρης Χατζής"

Συνάντηση Εργασίας με Φορείς του Δήμου Ιωαννιτών για τη συνδιαμόρφωση του Κλιματικού Συμφώνου για την επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας το 2030

Δυνατότητα παρακολούθησης από το κανάλι του Δήμου Ιωαννιτών:
<https://youtu.be/ikK6K8tt0hg>

Σάββατο 19/11/22

Διμερείς συναντήσεις εργασίας με φορείς για τη συνδιαμόρφωση του Κλιματικού Συμφώνου για την επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας το 2030

Κυριακή 20/11/22

Διμερείς συναντήσεις εργασίας με φορείς για τη συνδιαμόρφωση του Κλιματικού Συμφώνου για την επίτευξη της κλιματικής ουδετερότητας το 2030

Δράσεις για τους μαθητές με σκοπό τη διαμόρφωση ενεργειακής και Κλιματικής συνείδησης

Τρίτη 15/11/22

Τετάρτη 16/11/22

Πνευματικό Κέντρο Δήμου Ιωαννιτών

Ενεργειακό διαδραστικό εκπαιδευτικό πρόγραμμα για τους μαθητές των σχολείων της Α'βάθμιας και Β'βάθμιας εκπαίδευσης.

Φαινόμενο Θερμοκηπίου και Κλιματικής Αλλαγής, Κλιματικά ουδέτερες πόλεις, Εξοικονόμηση ενέργειας, Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, έξυπνα δίκτυα, έξυπνα σπίτια, ηλεκτροκίνηση

Δρ. Διονύσιος Παπαχρήστου, Ηλεκτρολόγος Μηχ. ΕΜΠ, Ειδ. Επιστήμονας, Δ/ντης Γραφείου Τύπου & Δημοσίων Σχέσεων, Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας

Παρασκευή, 18/11/22

Ενεργειακή δράση για τους μαθητές των σχολείων της Β'βάθμιας εκπαίδευσης και επίσκεψη στον μικρό υδροηλεκτρικό σταθμό στη θέση «Λούρος»

Δρ. Διονύσιος Παπαχρήστου, Ειδ. Επιστήμονας ΡΑΕ

Παναγιώτης Μπουρμπουράκης, Δ/ντης υδροηλεκτρικής ενέργειας, ΔΕΗ ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΑΕ

Δευτέρα 21/11/22

Ενεργειακή δράση για τους μαθητές των σχολείων της Β'βάθμιας εκπαίδευσης και επίσκεψη στον Αιολικό σταθμό στη θέση «Κασιδιάρης»

Δημήτρης Παπαντώνης, Μέλος της Ολομέλειας ΡΑΕ, Ομ. Καθηγητής και τ. Αντιπρύτανης ΕΜΠ

Δρ. Διονύσιος Παπαχρήστου, Ειδ. Επιστήμονας ΡΑΕ

Δρ. Παναγιώτης Γκοβάτσος, Γεν. Δ/ντης κλάδου ΑΠΕ, ΕΛΛΑΚΤΩΡ ΑΕ

Τρίτη 22/11/22

Ενεργειακή δράση για τους μαθητές των σχολείων της Β'βάθμιας εκπαίδευσης και επίσκεψη στον Φ/Β σταθμό στη θέση «Βάλτος Ραγίου»

Δημήτρης Παπαντώνης, Μέλος της Ολομέλειας ΡΑΕ, Ομ. Καθηγητής και τ. Αντιπρύτανης ΕΜΠ

Δρ. Διονύσιος Παπαχρήστου, Ειδ. Επιστήμονας ΡΑΕ

Παναγιώτης Χρήστου, Υπεύθυνος έργου, ΧΡΗΣΤΟΥ ΜΗΧΑΝΙΚΗ ΙΚΕ

