



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ &
ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ
ΑΛΛΑΓΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΔΙΗΜΕΡΙΔΑΣ
Κλιματική Αλλαγή
Αιτίες - Συνέπειες - Αποκατάσταση
Δημοτικά Σχέδια
Μείωσης Εκπομπών Άνθρακα
ΠΥΛΗ 2, 3 και 4
Σεπτεμβρίου 2022
«ΠΙΝΔΟΥ ΑΝΑΒΑΣΙΣ»
Πολιτιστικό Κέντρο Πύλης



ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΗΣ



Υπό την αιγίδα της ΚΕΔΕ



ΕΠΙΜΕΛΗΤΗΡΙΟ ΤΡΙΚΑΛΩΝ
CHAMBER OF TRIKALA

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΙΗΜΕΡΙΔΑΣ

Συντονιστής: Χρήστος Τ. Γκρέκος, Διευθυντής ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΙΝΔΟΣ

Παρασκευή 2 Σεπτεμβρίου 2022

17:00 - 17:30 Προσέλευση - Εγγραφές

17:30 - 18:30 Καλωσόρισμα - Χαιρετισμοί

Κωνσταντίνος Μαράβας, Δήμαρχος Πύλης

Ανδρέας Στεργίου, Πρόεδρος ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΙΝΔΟΣ,

Δήμαρχος Αργιθέας

Βασίλειος Γιαγιάκος, Πρόεδρος Επιμελητηρίου Τρικάλων

Εκπρόσωποι Κεντρικής Διοίκησης, Αυτοδιοίκησης και φορέων

18:30 - 20:30 **1η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: Κλιματική Αλλαγή και Ενεργειακή Μετάβαση**

Συντονιστής: **Βασίλειος Γιαγιάκος**, Πρόεδρος Επιμελητηρίου Τρικάλων

ΘΕΜΑ: Διαχείριση Κινδύνων και Ανθεκτικότητα Υποδομών των ΟΤΑ σε Περίοδο Εξελισσόμενης Κλιματικής Κρίσης

Εισηγητής: Ευθύμιος Λέκκας, Καθηγητής ΕΚΠΑ. Πρόεδρος Τμήματος Γεωλογίας και Γεωπεριβάλλοντος, Πρόεδρος Οργανισμού Αντισεισμικού Σχεδιασμού & Προστασίας

ΘΕΜΑ: Σύγχρονα Συστήματα Παρακολούθησης Εδαφικών Μετατοπίσεων και Κρίσιμων Υποδομών με Δορυφορικές Τεχνικές

Εισηγητής: **Αθανάσιος Γκανάς**, Γεωλόγος - Σεισμολόγος, Διευθυντής Ερευνών Γεωδυναμικό Ινστιτούτο, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών

ΘΕΜΑ: Κλιματική Κρίση και Ενεργειακή Μετάβαση. Οι Προκλήσεις για την Ελλάδα

Εισηγητής: **Ιωάννης Μανιάτης**, Καθηγητής Πανεπιστημίου Πειραιά. Πρώην Υπουργός Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής

ΘΕΜΑ: Ο Ρόλος της Σύγχρονης Αυτοδιοίκησης και η Συμβολή της στη Μείωση Ρύπων και την Πρόληψη Φυσικών καταστροφών

Εισηγητής: **Παναγιώτης Νάνος**, Δήμαρχος Δήμου Λίμνης Πλαστήρα

ΘΕΜΑ: Μετάβαση στην Κλιματική Ουδετερότητα - Εθνικά Μέτρα Μετριασμού Διοξειδίου του Άνθρακα

Εισηγήτρια: **Κυριακή Μεθενίτη**, Φυσικός ΕΚΠΑ Msc, Στέλεχος Τμήματος Κλιματικής Αλλαγής Ο.ΦΥ.ΠΕ.Κ.Α.

ΘΕΜΑ: Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας, Δυνατότητες και Προτεραιότητες.

Εισηγητής: **Κων/νος Κασιφαράκης**, Καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Πολυτεχνικής Σχολής ΑΠΘ, πρώην Κοσμήτορας Πολυτεχνικής Σχολής ΑΠΘ.

**Τοποθετήσεις - Ερωτήσεις
Συμπεράσματα - προτάσεις**

20:30 **Δείπνο**

..... Σάββατο 3 Σεπτεμβρίου 2022

9:00 - 9:30 Προσέλευση - Εγγραφές

9:30 - 11:00 **2η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: Επιπτώσεις τη Κλιματικής Αλλαγής- Αντιμετώπιση Επιπτώσεων**

Συντονιστής: Ανδρέας Στεργίου, Πρόεδρος ΔΙΚΤΥΟΥ ΠΙΝΔΟΣ, Δήμαρχος Αργιθέας

ΘΕΜΑ: Φαινόμενα Εκδήλωσης Ομάδων κατολισθήσεων στον Ελληνικό Χώρο. Αίτια και Επιπτώσεις

Εισηγητής: **Ιωάννης Κουκουβέλας**, Καθηγητής Τμήματος Γεωλογίας Πανεπιστημίου Πατρών

ΘΕΜΑ: Χρήση Μεθοδολογιών Παρατήρησης Γης (downstream space applications) για την Καταγραφή, Πρόληψη, και Αντιμετώπιση των Συνεπειών της Κλιματικής Αλλαγής

Εισηγήτρια: **Βασιλική (Μπέττυ) Χαραλαμποπούλου**, Διευθύνουσα Σύμβουλος GEOSYSTEMS HELLAS

ΘΕΜΑ: Κτηνοτροφία - Δυνατότητες Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή με Έμφαση στις Στρατηγικές Μείωσης της Έντασής της

Εισηγητής: **Ανδρέας Φώσκολος**, Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Επιστήμης Ζωικής Παραγωγής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

ΘΕΜΑ: Τεχνικογεωλογική αποτύπωση και αξιολόγηση των επαγομένων από τον Ιανό Κατολοσθητικών Φαινομένων

Εισηγητής: **Γεώργιος Παπαθανασίου**, Επίκουρος Καθηγητής Τμήματος Γεωλογίας ΑΠΘ

ΘΕΜΑ: Κλιματική Αλλαγή και Προστασία του Περιβάλλοντος

Εισηγητής: **Αθανάσιος Κούγκολος**, Καθηγητής Τμήματος Πολιτικών Μηχανικών Πολυτεχνικής Σχολής Α.Π.Θ.

ΘΕΜΑ: Οι φυσικές καταστροφές στην Εποχή της Κλιματικής κρίσης. Μετριάσμός και Προσαρμογή

Εισηγητής: **Θεόδωρος Γιάνναρος**, Συνεργαζόμενος Ερευνητής, Ινστιτούτο Ερευνών και Περιβάλλοντος, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών.

**Τοποθετήσεις - Ερωτήσεις
Συμπεράσματα - προτάσεις**

Διάλειμμα - Καφές: 11:00 - 11:30

11:30 - 13:30 **3η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: Κοινωνικοοικονομικές Επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής - Δημοτικά Σχέδια Μείωσης Εκπομπών Άνθρακα**

Συντονιστής: **Ιωάννης Σεντελής**, Δήμαρχος Βόρειων Τζουμέρκων

ΘΕΜΑ: Η Επίδραση της Κλιματικής Αλλαγής στο Ασκηταριό του Τιμίου Σταυρού στο Πύθιο

Εισηγητής: **Δρ Θεόδωρος Γκανέτσος**, Καθηγητής Δ/ντής Θ.Ε. Εργαστηρίου Μη Καταστροφικών Ελέγχων και Μεθοδολογιών Διάγνωσης, Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

ΘΕΜΑ: Επισιτιστική Κρίση ως Συνέπεια της Κλιματικής Αλλαγής

Εισηγητής: **Αθανάσιος Μανούρας**, Καθηγητής, Πρόεδρος Τμήματος Διατροφής & Διαιτολογίας Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

ΘΕΜΑ: Κλιματική Αλλαγή, Ακραία φαινόμενα και επιπτώσεις με έμφαση στην Ορεινή Κεντρική Ελλάδα

Εισηγητής: **Δρ Χρήστος Γιαννακόπουλος**, Διευθυντής Ερευνών, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών

ΘΕΜΑ: Επιπτώσεις της Κλιματικής Αλλαγής στην Υγεία των Πολιτών

Εισηγήτριες: **Χαρά Καλιώρα**, Δ/ντρια Γενικής/Οικογενειακής Ιατρικής, Αντιδήμαρχος Υγείας Δήμου Πύλης. **Βέσελα Γιακίμοβα**, Δ/ντρια Γενικής/Οικογενειακής Ιατρικής

ΘΕΜΑ: Κλιματικός Νόμος: Κοιτάξε το Μέλλον στα Μάτια

Εισηγήτρια: **Έλενα Μουρελάτου**, Πολιτικός Μηχανικός, Επιστημονικός - Τεχνικός Συνεργάτης Δικτύου Πόλεων με Λίμνες

ΘΕΜΑ: Δημοτικά Σχέδια Μείωσης Εκπομπών Άνθρακα

Εισηγητής: **Βασίλειος Μπράντζος**, Γενικός Γραμματέας Δήμου Λίμνης Πλαστήρα

**Τοποθετήσεις - Ερωτήσεις
Συμπεράσματα - προτάσεις**

14:00 Γεύμα

17:30 **4η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: Επίσκεψη σε πληγείσες περιοχές.**

- Μουζάκι
- Πορταϊκός Ποταμός
- Πόρτα Παναγιά

21:00 Δείπνο

..... **Κυριακή 4 Σεπτεμβρίου 2022**

9:00 **5η ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ: Επίσκεψη σε πληγείσες περιοχές.**

- Ροπυτό
- Καταρράκτες Παλαιοκαρυάς
- Περτούλι
- Νεραϊδοχώρι

14::00 Γεύμα



ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΗΣ



Υπό την αιγίδα της ΚΕΔΕ