

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ



ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ
ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗ & ΘΕΣΣΑΛΙΑ
ΜΠΡΟΣΤΑ ΣΤΗΝ
ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΠΡΟΚΛΗΣΗ
1^ο ΠΑΝΕΛΛΗΝΙΟ ΣΥΝΕΔΡΙΟ
ΚΑΡΔΙΤΣΑ 9 & 10 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

ΔΙΟΡΓΑΝΩΣΗ

Π.Ε.Δ.
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΣΗ ΔΗΜΩΝ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

9:30-10:00 Προσέλευση - Εγγραφές - Παραλαβή Υλικού
ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ Ι
Αίθουσα Α - Αίθουσα Β

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

A1. ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΥΔΑΤΙΝΟΙ ΠΟΡΟΙ ΚΑΙ ΥΔΡΟΛΟΓΙΑ

10:00 - 10:45 Κεντρικές ομιλίες

ΛΟΥΚΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

Καθηγητής Υδρολογίας και Υδατικών Πόρων, Εργαστήριο Υδρολογίας και Ανάλυσης Υδατικών Πόρων
Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΥΔΡΟΛΟΓΙΚΟΣ ΚΥΚΛΟΣ ΚΑΙ ΥΔΑΤΙΚΟΙ ΠΟΡΟΙ»

ΚΑΡΑΚΩΣΤΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ

Καθηγητής, Τομέας Μετεωρολογίας και Κλιματολογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΕΣ ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ: ΣΥΓΧΡΟΝΕΣ ΤΑΣΕΙΣ»

10:45 - 13:30 Εισηγήσεις

A 1.1 ΠΑΠΑΓΡΗΓΟΡΙΟΥ ΣΠΥΡΙΔΩΝ

Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ, Μηχανικός Περιβάλλοντος MSc, Μηχανικός Υδατικών Πόρων Dipl., Οικονομία Περιβάλλοντος MLitt. Σχέδια Διαχείρισης Υδάτων
«ΣΧΕΔΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΥΔΑΤΩΝ»

A 1.2 ΧΑΤΖΗΠΕΤΡΟΥ ΧΡΥΣΑΦΩ – ΑΝΝΑ¹, ΒΛΟΝΤΖΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ¹, ΝΑΚΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ¹, ΚΟΡΜΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ²

¹ Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Σχολή Γεωπονικών Επιστημών, Τμήμα Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος,
² Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Σχολή Γεωπονικών Επιστημών, Τμήμα Ιχθυολογίας και Υδάτινου Περιβάλλοντος
«ΜΟΝΤΕΛΟΠΟΙΗΣΗ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΩΝ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ ΧΡΗΣΕΩΝ ΓΗΣ ΣΤΗ ΛΕΚΑΝΗ ΑΠΟΡΡΟΗΣ ΤΗΣ ΚΑΡΛΑΣ»

A1.3 Π. ΣΑΜΠΑΤΑΚΑΚΗΣ, Μ. ΣΤΕΦΟΥΛΗ, Π. ΚΡΑΣΑΚΗΣ

Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών και Μελετών (Ι.Γ.Μ.Ε.)
«ΘΕΣΣΑΛΙΚΟΣ ΚΑΜΠΟΣ, ΕΝΑ ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΝΕΡΩΝ ΜΕ ΠΟΛΛΑΠΛΕΣ ΕΚΔΟΧΕΣ»

A. 1.4 ΤΡΙΚΟΙΛΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ¹, ΣΑΜΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ¹, ΤΣΙΚΡΙΤΖΗ ΡΟΥΣΣΑ, ΑΜΑΝΑΤΙΔΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ¹, ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ²

¹ ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος και Μηχανικών Τεχνολογιών Αντιρρύπανσης, Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Χημείας και Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων (ΕΠΧ-ΕΥΑ)
² ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού ΤΕ
«ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΝΟΣ ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΒΑΣΙΣΜΕΝΟ ΣΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΓΝΩΜΗ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ»

A. 1.5 ΛΕΡΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ

Μηχανολόγος Μηχανικός, Πρώην Δ/ντής Δ/νσης Υδροηλεκτρικής Παραγωγής ΔΕΗ Α.Ε.
«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΑΤΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΜΕΡΙΚΗ ΕΚΤΡΟΠΗ ΑΝΩ ΑΧΕΛΩΟΥ - ΧΘΕΣ, ΣΗΜΕΡΑ ΚΑΙ ΜΙΑ ΠΡΟΤΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΑΥΡΙΟ»

A1.6 ΝΤΟΝΟΥ Ε.¹, ΖΑΛΙΔΗΣ Γ.¹, ΜΑΝΤΟΥΖΑ Α.²

¹ Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Γεωπονική Σχολή, Εργαστήριο Τηλεπισκόπησης και GIS
² ΑΚΚΤ – Σύμβουλοι Μηχανικοί
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΗ ΔΟΜΗ ΚΑΙ ΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΤΩΝ ΥΓΡΟΤΟΠΩΝ»

A1.7 ΓΚΑΝΟΥΛΗΣ ΦΙΛΙΠΠΟΣ¹, ΛΑΣΠΙΔΟΥ ΧΡΥΣΗ¹, ΓΑΛΙΑΤΣΑΤΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ²

¹ Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
² Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
«ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΑΣΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ ΟΜΒΡΙΩΝ ΣΕ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ»

A1.8 ΣΚΑΓΙΑΝΝΗΣ ΠΑΝΤΟΛΕΩΝ¹, ΣΤΑΥΡΟΠΟΥΛΟΥ ΕΛΕΥΘΕΡΙΑ²

¹ Καθηγητής Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης Πανεπιστημίου Θεσσαλίας

² Φοιτήτρια Τμήματος Μηχανικών Χωροταξίας Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ, ΑΝΟΔΟΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΥΔΑΤΩΝ ΚΑΙ ΕΠΑΝΑΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΠΟΛΕΩΝ»

A1.9 ΤΡΙΚΟΙΛΙΔΟΥ ΕΛΕΝΗ¹, ΣΑΜΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ¹, ΤΣΙΚΡΙΤΖΗ ΡΟΥΣΣΑ¹, ΑΜΑΝΑΤΙΔΟΥ ΕΛΙΣΑΒΕΤ¹, ΤΑΟΥΣΑΝΙΔΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ²

¹ ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος και Μηχανικών Τεχνολογιών Αντιρρύπανσης, Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Χημείας και Επεξεργασίας Υγρών Αποβλήτων (ΕΠΧ-ΕΥΑ)

² ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας, Τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών και Βιομηχανικού Σχεδιασμού ΤΕ
«ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΝΟΣ ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΜΕΝΟΥ ΔΕΙΚΤΗ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ ΒΑΣΙΣΜΕΝΟ ΣΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ ΚΑΙ ΣΤΗ ΓΝΩΜΗ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ»

A1.10 ΛΑΣΠΙΔΟΥ ΧΡΥΣΗ¹, ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ ΜΑΡΙΑ²

¹ Αν. Καθηγήτρια, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

² Αν. Καθηγήτρια, Σχολή Αγρονόμων & Τοπογράφων Μηχανικών, ΕΜΠ

«Η ΕΜΠΛΟΚΗ ΤΟΥ ΑΓΡΟΤΙΚΟΥ ΚΟΣΜΟΥ ΣΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΧΑΡΑΞΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΣΤΟΝ ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΤΟΜΕΑ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΒΑΣΗ ΠΡΟΣ ΜΙΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ ΜΕ ΑΠΟΔΟΤΙΚΗ ΧΡΗΣΗ ΤΩΝ ΠΟΡΩΝ ΚΑΙ ΧΑΜΗΛΕΣ ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΑΝΘΡΑΚΑ (SIM4NEXUS)»

13.30 - 14:00 Συζήτηση

Ελαφρύ γεύμα

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

09:30-10:00 Προέλευση - Εγγραφές - Παραλαβή Υλικού

ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ I

Αίθουσα Α - Αίθουσα Β

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

B 1. ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ & ΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ - ΧΩΡΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ - ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΡΙΣΕΩΝ

10:00 - 10:45 Κεντρικές ομιλίες

ΚΑΡΑΒΑΣΙΛΗ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ

Αρχιτέκτων d.p.l.g - MSc Χωροταξίας-Πολεοδομίας, π. Ειδική Γραμματέας Επιθεώρησης Περιβάλλοντος & Ενέργειας, ΥΠΕΚΑ

«ΑΣΤΙΚΟΣ ΑΕΙΦΟΡΟΣ ΜΕΤΑΣΧΗΜΑΤΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ»

ΜΠΑΚΟΥΡΑΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ

Γενικός Διευθυντής ΕΔΑ ΘΕΣΣ

ΕΔΑ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ: «ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗ, Η ΔΙΕΙΣΔΥΣΗ ΤΟΥ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΣΤΙΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ»

10:45 - 13.30 Εισηγήσεις

B1.1 ΜΠΕΡΙΑΤΟΣ ΗΛΙΑΣ

Ομότιμος Καθηγητής Χωρικού-Περιβαλλοντικού Σχεδιασμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας - ΤΜΧΠΠΑ

«Η ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ»

B1.2 ΧΑΪΝΤΑΡΛΗΣ ΜΑΡΙΟΣ¹, ΠΟΛΥΜΕΝΙΔΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ²

¹ Επίκουρος Καθηγητής Δικαίου Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιβάλλοντος Πανεπιστημίου Θεσσαλίας - Δικηγόρος

² Αγρ. & Τοπογράφος μηχανικός, Υπ. Διδάκτωρ Πολεοδομίας, Χωροταξίας Π.Θ., Μ.Δ.Ε. Πολεοδομίας - Χωροταξίας Π.Θ.
«ΧΩΡΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ - ΧΩΡΙΚΗ ΑΣΥΜΜΕΤΡΙΑ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ»

B1.3 ΤΣΟΥΜΑΛΑΚΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ¹, ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΟΛΓΑ²

¹ Μηχανικός Χωροταξίας και Ανάπτυξης Msc,

² Καθηγήτρια, Τμ. Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
«ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΤΙΩΝ ΜΕΣΟΓΕΙΑΚΩΝ ΜΗΤΡΟΠΟΛΕΩΝ»

B1.4 ΚΟΥΚΟΥΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΧΩΡΙΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ: ΠΟΛΙΤΙΚΕΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΕΙΣ ΜΕ ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΣΤΙΣ ΠΟΛΕΙΣ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ»

B1.5 ΣΤΑΜΑΤΟΠΟΥΛΟΥ ΕΥΘΥΜΙΑ*

Αρχιτέκτων Μηχανικός - Μ.Λα. Αρχιτέκτων Τοπίου, Μεταπτυχιακή φοιτήτρια, Τμήμα Αρχιτεκτόνων Μηχανικών, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

«ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗ ΤΟΠΙΟΥ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΜΕ ΤΗ ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΧΩΡΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ: Η ΠΑΡΑΚΤΙΑ ΖΩΝΗ ΚΑΙ Η ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΣΤΗΝ ΑΥΞΗΣΗ ΣΤΑΘΜΗΣ ΤΗΣ ΘΑΛΑΣΣΑΣ».

B1.6 ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ ΓΙΟΒΡΗ

Γενική Διευθύντρια Δήμου Λαρισαίων, Αρχιτέκτων Μηχανικών ΕΜΠ, MSc
«ΛΑΡΙΣΑ Η ΠΟΡΕΙΑ ΕΞΕΛΙΞΗΣ ΣΕ ΜΙΑ ΑΕΙΦΟΡΟ ΒΙΩΣΙΜΗ ΠΟΛΗ»

B1.7 ΓΚΟΥΡΑΒΑΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

Διδάκτωρ Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ»

B1.8 ΜΟΥΖΑΚΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ

Εθνικός εκπρόσωπος στην ΕΕ για την οδηγία SEVESO
«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΚΡΙΣΕΩΝ ΣΕ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ»

B1.9 Μ. ΣΤΕΦΟΥΛΗ, Π. ΚΡΑΣΑΚΗΣ

Ινστιτούτο Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών και Μελετών (Ι.Γ.Μ.Ε.)
«ΔΙΑΣΤΗΜΙΚΕΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΕΣ ΣΤΟ ΑΣΤΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΤΟΥ ΒΟΛΟΥ»

B1.10 ΣΑΧΑΡΙΔΗΣ ΓΙΩΡΓΟΣ

Επίκουρος Καθηγητής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
«GREENYOURMOVE»

B1.11 ΚΑΛΥΒΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ¹, ΖΕΡΒΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ^{2*}

* Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο

¹ Διπλ. Μηχανολόγος Μηχ/κός, M.Sc., Αθήνα

² Δρ. Χημικός Μηχ/κός, Αναπληρωτής Καθηγητής Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου, Πάτρα

«ΒΙΒΛΙΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΜΕ ΕΙΔΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΕΛΛΑΔΑ ΚΑΙ ΤΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑ»

13:30-14:00 Συζήτηση

Ελαφρύ γεύμα

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

ΑΙΘΟΥΣΑ Γ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

- 10:00 - 10:30: Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο (ΕΑΠ)
- 10:45 - 11:15: Saga Commodities
- 11:30 - 12:00: Agiltech SA
- 12:15 - 13:30: HORIZON Energy

ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ ΙΙ

Αίθουσα Α / Αίθουσα Β

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

Α 2. ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΓΕΩΡΓΙΑ - ΦΥΣΙΚΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ

16:00 -16:45 Κεντρικές ομιλίες

ΔΑΝΑΛΑΤΟΣ ΝΙΚΟΣ

Καθηγητής, Σχολή Γεωπονικών Επιστημών ΠΘ
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑ»

ΚΑΡΑΜΑΝΟΣ ΑΝΔΡΕΑΣ¹, ΒΟΛΟΥΔΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ²¹ Ομότιμος Καθηγητής Γ.Π.Α.² Γεωπόνος, Διδάκτωρ Γ.Π.Α.

«ΠΡΟΒΛΕΨΕΙΣ ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΙΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΣΤΙΣ ΚΥΡΙΕΣ ΑΡΟΤΡΑΙΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ»

16:45-19:15 Εισηγήσεις**A2.1 ΒΛΟΝΤΖΟΣ ΓΙΩΡΓΟΣ^{1*}, PARDALOS M. PANOS²**¹ Επίκουρος Καθηγητής, Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής & Αγροτικού Περιβάλλοντος, Σχολή Γεωπονικών Επιστημών, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας² Distinguished Professor Paul and Heidi Brown, Preeminent Professor in Industrial and Systems Engineering, Director, CAO Industrial and Systems Engineering University of Florida

«ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΠΡΟΤΟΓΕΝΩΝ ΤΟΜΕΩΝ ΤΩΝ ΧΩΡΩΝ ΜΕΛΩΝ ΤΗΣ ΕΥΡΩΠΑΪΚΗΣ ΕΝΩΣΗΣ ΜΕ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ DATA ENVELOPMENT ANALYSIS (DEA)»

A2.2 ΚΑΒΑΛΑΡΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ*, ΚΑΡΑΜΟΥΤΗΣ ΧΡΗΣΤΟΣ, ΚΑΤΕΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ & ΓΕΜΤΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣΕΠΑΚΣ - Εταιρεία Προώθησης Αειφορικών Καλλιεργητικών Συστημάτων, Πανεπιστημιούπολη ΑΠΘ, Τμήμα Γεωπονίας
«ΒΕΛΤΙΣΤΕΣ ΚΑΛΛΙΕΡΓΗΤΙΚΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΩΝ ΚΑΙ ΑΜΒΛΥΝΣΗ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΥΜΕΝΟΥ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ - ΤΟ ΕΡΓΟ CLIMAGRI»**A2.3 ΧΡΙΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΑΝΑΣΤΑΣΙΑ^{1*}, ΦΥΛΛΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ², ΑΡΙΑΝΟΥΤΣΟΥ ΜΑΡΓΑΡΙΤΑ³**¹ Βιολόγος- Μεταδιδάκτορας, Τομέας Οικολογίας & Ταξινομικής, Τμήμα Βιολογίας ΕΚΠΑ, Αθήνα.² Εντεταλμένος Ερευνητής, Ινστ. Δασικών Ερευνών, Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός - «Δήμητρα», Βασιλικά, Θεσσαλονίκη.³ Καθηγήτρια Οικολογίας, Τομέας Οικολογίας & Ταξινομικής, Τμήμα Βιολογίας ΕΚΠΑ, Αθήνα.

«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ & ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑ: ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ, ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ, ΜΕΤΡΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ»

A2.4 ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΩΤΗΡΙΟΣ^{1*}, ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ²¹ Καθηγητής, ΤΕΙ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ, Σχολή Τεχνολογικών Εφαρμογών, Τμήμα Σχεδιασμού και Τεχνολογίας Ξύλου - Επίπλου² Δασολόγος - Περιβαλλοντολόγος, MSc (PhD candidate), Τμήμα Δασολογίας & Φυτικού Περιβάλλοντος, Α.Π.Θ
«ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΙΔΙΟΤΗΤΩΝ ΞΥΛΕΙΑΣ ΜΑΥΡΗΣ ΠΕΥΚΗΣ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΕΜΠΟΤΙΣΜΟ ΤΗΣ ΜΕ ΦΥΤΙΚΑ ΕΛΑΙΑ»**A2.5 ΖΑΛΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ*, ΠΕΤΡΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ¹**

*Καθηγητής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Γεωπονική Σχολή, Εργαστήριο Τηλεπισκόπησης και GIS

¹ Χημικός Μηχανικός MSc Περιβαλλοντολόγος, Επιστημονικός Συνεργάτης i-BEC

«ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΒΑΣΙΣΜΕΝΗ ΣΤΗΝ ΧΡΗΣΗ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗΣ ΓΗΣ: Ο ΡΟΛΟΣ ΤΟΥ ΔΙΑΒΑΛΚΑΝΙΚΟΥ ΚΕΝΤΡΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ (i-BEC)»

A2.6 ΟΥΡΟΥΖΗ ΑΓΓΕΛΙΚΗ*, ΒΟΥΡΤΣΑΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ²¹ M.Sc. Δασοπόνος, υποψήφια διδάκτωρ Δασολογικής Σχολής Α.Π.Θ.-Δασαρχείο Κιλκίς² M.Sc. Δασολόγος, Δασαρχείο Κιλκίς

«ΤΑ ΕΛΛΗΝΙΚΑ ΔΑΣΗ ΚΑΙ Η ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ, Η ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΔΑΣΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΙΛΚΙΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΛΕΥΡΑ ΤΗΣ ΣΥΜΒΟΛΗΣ ΤΟΥΣ ΣΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΟΥ ΦΑΙΝΟΜΕΝΟΥ ΤΟΥ ΘΕΡΜΟΚΗΠΙΟΥ»

A2.7 ΤΣΙΠΗΣ ΚΥΡΙΑΚΟΣ

Δασολόγος Msc, Υπάλληλος Δ/σης Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ

«ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΑΣΙΚΩΝ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΣΤΟ ΔΕΛΤΑ ΤΟΥ ΠΗΝΕΙΟΥ»

A2.8 ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ¹, ΤΣΙΟΥΝΤΣΙΟΥΡΑ ΒΑΣΙΛΙΚΗ², ΛΑΖΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΙΑ³, ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ⁴¹ Καθηγητής,² Μεταπτυχιακή Φοιτήτρια Ασφάλειας Τροφίμων (Ιατρική Παν. Θεσσαλίας),³ Τελειόφητος Τεχν. Γεωπόνος,⁴ Τελειόφητος Γεωπόνος.

1, 2, 3 Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό Ίδρυμα Θεσσαλίας, Λάρισα.

4 Τμήμα Γεωπονίας Α.Π.Θ.

«ΕΚΜΕΤΑΛΛΕΥΣΗ ΤΗΣ ΓΕΩΘΕΡΜΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ, ΩΣ ΜΕΣΟΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΣΕ ΤΟΠΙΚΟ ΕΠΙΠΕΔΟ»

A2.9 ΒΟΥΔΟΥΡΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ¹, ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ², ΚΟΛΟΚΥΘΑ ΕΛΠΙΔΑ³, ΒΕΝΕΤΣΑΝΟΥ ΠΑΝΑΓΙΩΤΑ¹, ΠΥΘΑΡΟΥΛΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ², ΚΑΡΑΚΩΣΤΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ²

¹ Εργαστήριο Τεχνικής Γεωλογίας & Υδρογεωλογίας, Τμήμα Γεωλογίας Α.Π.Θ.

² Τομέας Μετεωρολογίας και Κλιματολογίας ΑΠΘ, Τμήμα Γεωλογίας ΑΠΘ

³ Τομέας Υδραυλικής & Τεχνικής Περιβάλλοντος, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών ΑΠΘ

«ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΩΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΩΝ ΑΛΛΑΓΩΝ ΣΤΑ ΥΠΟΓΕΙΑ ΝΕΡΑ ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ»

A2.10 ΜΠΡΟΥΖΙΩΤΗΣ ΘΕΟΦΙΛΟΣ¹, ΣΑΠΟΥΝΤΖΗΣ ΜΑΡΙΟΣ²

¹ Βιολόγος MSc, ANKA AE - Τμήμα Σχεδιασμού, Μελετών & Υπηρεσιών ΟΤΑ, Καρδίτσα.

² Δασολόγος, Επίκουρος Καθ. Εργ. Διευθέτησης Ορεινών Υδάτων, Τμήμα Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος, ΑΠΘ.

«ΕΡΕΥΝΑ ΤΩΝ ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΑΣΚΕΥΗΣ ΤΕΧΝΗΤΟΥ ΥΓΡΟΒΙΟΤΟΠΟΥ ΣΤΗ ΖΩΝΗ ΜΕΤΑΒΟΛΗΣ ΤΗΣ ΣΤΑΘΜΗΣ ΤΟΥ ΝΕΡΟΥ ΤΗΣ ΛΙΜΝΗΣ Ν. ΠΛΑΣΤΗΡΑ»

A2.11 ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΣΕΡΑΦΕΙΜ¹, ΒΑΛΑΣΗ ΕΙΡΗΝΗ², ΜΠΑΡΜΠΑΓΙΑΝΝΗ ΜΑΡΙΑΝΝΑ², ΚΟΓΙΩΝΟΣ ΛΟΥΚΑΣ¹, ΘΕΟΔΟΣΙΑΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ², ΔΕΛΗΓΙΑΝΝΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ¹, ΣΤΑΓΚΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ³, ΓΟΥΛΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ¹, ΚΑΝΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ¹

¹ Τμήμα Τεχνολόγων Γεωπόνων, Κατεύθυνση Ζωικής Παραγωγής, Τεχνολογικό Εκπαιδευτικό ίδρυμα (Τ.Ε.Ι.) Θεσσαλίας

² Τμήμα Κτηνιατρικής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

³ Τμήμα Βιοχημείας και Βιοτεχνολογίας, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΖΩΙΚΗ ΠΑΡΑΓΩΓΗ»

19:15 -19:45 Συζήτηση

ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ ΙΙ

Αίθουσα Α / Αίθουσα Β

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

Β 2. ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΠΟΛΙΤΙΚΗ - ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

16:00-16:45 Κεντρικές ομιλίες

ΜΠΑΛΙΑΣ Γ.

Επίκουρος Καθηγητής Περιβαλλοντικής, Πολιτικής Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο

«ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΔΙΑΣΚΕΨΗ ΠΑΡΙΣΙΟΥ/ΣΤΟΧΟΙ - ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ»

ΖΕΡΒΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ*

Δρ. Χημικός Μηχ/κός, Αναπληρωτής Καθηγητής, Σχολή Θετικών Επιστημών & Τεχνολογίας, Ε. Α. Πανεπιστήμιο

«ΜΕΤΑΒΟΛΕΣ ΤΟΥ ΚΛΙΜΑΤΟΣ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ ΤΙΣ ΤΕΛΕΥΤΑΙΕΣ ΔΕΚΑΕΤΙΕΣ»

16:45-19:15 Εισηγήσεις

B2.1 ΚΑΡΤΑΛΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ¹, ΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΔΗΜΗΤΡΗΣ²

¹ Καθηγητής, Τομέας Φυσικής Περιβάλλοντος, Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών

² Καθηγητής, Τμήμα Μηχανικών Χωροταξίας, Περιβάλλοντος και Περιφερειακής Ανάπτυξης Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

«ΟΙ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ»

B2.2 ΜΟΙΡΑΣΓΕΝΤΗΣ ΣΕΒΑΣΤΙΑΝΟΣ, ΓΕΩΡΓΟΠΟΥΛΟΥ ΈΛΕΝΑ, ΣΑΡΑΦΙΔΗΣ ΓΙΑΝΝΗΣ

Κύριοι Ερευνητές, Εθνικό Αστεροσκοπείο Αθηνών

«ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ: ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΣΤΗΝ ΤΟΠΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ»

B2.3 ΔΡ ΘΕΟΧΑΡΗ ΧΡΙΣΤΙΝΑ

Πολιτικός Μηχανικός, Διδάκτωρ στη Μηχανική Περιβάλλοντος.

«ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ»

B2.4 ΒΑΤΙΚΙΩΤΗΣ ΛΕΩΝΙΔΑΣ

Οικονομολόγος, Διδάκτορας Τμήματος Κοινωνιολογίας Πάντειου Πανεπιστημίου

«ΤΟ ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ ΣΤΙΣ ΠΡΟΣΠΑΘΕΙΕΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ»

B2.5 ΤΑΣΙΟΠΟΥΛΟΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

Υπ. Διδάκτωρ Δημοσίου Δικαίου Νομικής Αθηνών

«ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - Ο ΡΟΛΟΣ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ»

B2.6 ΑΝΑΓΝΩΣΤΟΠΟΥΛΟΥ ΧΡΙΣΤΙΝΑ*, ΤΟΛΙΚΑ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΑ

Τομέας Μετεωρολογίας - Κλιματολογίας, Τμήμα Γεωλογίας, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης
«ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΣΤΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑ: ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΚΑΙ ΜΕΤΡΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ»

B2.7 ΜΕΣΣΗΝΗΣ ΣΤΑΥΡΟΣ

Ιδρυτής του CubeAthens
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ & ΠΡΟΣΦΥΓΙΚΗ ΚΡΙΣΗ»

2.8 ΔΡ. ΔΡΙΤΣΑΣ ΣΟΦΟΚΛΗΣ Ε.

Μέλος Εργαστηριακού Διδακτικού Προσωπικού (Ε.Δ.Ι.Π.), Τ.Γ.Ι.©Υ.Π., Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
«ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΙ ΚΙΝΔΥΝΟΙ: ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑΣ ΣΧΕΔΙΟΥ ΠΡΟΛΗΨΗΣ-ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΤΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ ΣΕ ΤΟΠΙΚΗ ΚΛΙΜΑΚΑ»

B2.9 ΚΑΣΚΑΜΠΑΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ

Ε.Μ.Α.Κ.
«ΔΡΑΣΕΙΣ ΤΟΥ Π.Σ ΣΕ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΠΟΥ ΣΧΕΤΙΖΟΝΤΑΙ ΜΕ ΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ»

B2.10 ΑΡΓΥΡΟΠΟΥΛΟΣ ΖΗΣΗΣ

Χημικός / μελετητής έργων περιβάλλοντος
«ΤΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΤΗΣ ΝΕΑΣ ΝΟΗΜΟΣΥΝΗΣ ΠΟΥ ΑΠΑΙΤΕΙΤΑΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ - ΣΦΗΝΕΣ ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗΣ ΓΙΑ ΤΗ ΘΕΣΣΑΛΙΑ»

19:15 - 19:45 Συζήτηση

ΤΕΛΕΤΗ ΕΝΑΡΞΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 9 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

Αίθουσα Α

20:00-20:30

Προεδρείο

Προεδρεύων:
Μέλη:

Δημήτρης Τσούμας, Διευθυντής ΠΕΔ Θεσσαλίας
Νίκος Παπαγεωργίου, Πρόεδρος ΤΕΕ - Τμήματος Κεντρικής & Δυτ. Θεσσαλίας
Νάνου Καπούλα, Πρόεδρος ΤΕΕ - Τμήματος Μαγνησίας
Κώστας Καλόγηρος, Πρόεδρος ΓΕΩΤΕΕ Κεντρικής Ελλάδας
Γιάννης Καλλές, Εταιρία Θεσσαλικών Μελετών (ΕΘΕΜ)

20.00 - 20:30 Διακεκριμένος ομιλητής**ΧΡΗΣΤΟΣ ΖΕΡΕΦΟΣ**

Ακαδημαϊκός, Καθηγητής Φυσικής της Ατμοσφαιρας, Επόπτης του Κέντρου Ερεύνης Φυσικής της Ατμοσφαιρας και Κλιματολογίας της Ακαδημίας Αθηνών
«Η ΣΥΜΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΜΕ ΤΗΝ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΚΡΙΣΗ ΚΑΙ ΟΙ ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ ΤΗΣ ΟΠΩΣ ΠΡΟΚΥΠΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΙΣ ΕΚΘΕΣΕΙΣ ΤΗΣ ΤΡΑΠΕΖΗΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΟΣ»

20.30 - 21.30 Χαιρετισμοί

- Φώτης Αλεξάκος**, Δήμαρχος Καρδίτσας
- Κωνσταντίνος Διαμάντος**, Πρόεδρος Οργανωτικής Επιστημονικής Επιτροπής Συνεδρίου, πρ. Πρόεδρος ΤΕΕ/ΤΚΔΘ & μέλος ΔΣ ΠΕΔΘ
- Κωνσταντίνος Αγοραστός**, Πρόεδρος Ένωσης Περιφερειών Ελλάδος (ΕΝΠΕ) & Περιφερειάρχης Θεσσαλίας
- Γεώργιος Πατούλης**, Πρόεδρος Κεντρικής Ένωσης Δήμων Ελλάδος
- Γεώργιος Πετράκος**, Καθηγητής, Πρύτανης Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
- Παναγιώτης Γούλας**, Καθηγητής, Πρόεδρος ΤΕΙ Θεσσαλίας
- Βασίλης Καρδάσης**, Πρόεδρος Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου (ΕΑΠ)
- Χρήστος Σπίρτζης**, Υπουργός Υποδομών & Μεταφορών
- Βασίλειος Κόκκαλης**, Υφυπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης

Κήρυξη Επίσημης Έναρξης Συνεδρίου

- Σωκράτης Φάμελλος**, Αναπληρωτής Υπουργός ΥΠΕΚΑ
- Γεώργιος Κωτσός**, Πρόεδρος της ΠΕΔ Θεσσαλίας, Δήμαρχος Μουζακίου

Δείπνο

ΣΑΒΒΑΤΟ 10 ΙΟΥΝΙΟΥ 2017

09:30-10:00 Προσέλευση - Εγγραφές - Παραλαβή Υλικού
ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ ΙΙΙ
Αίθουσα Α - Αίθουσα Β

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

Α 3. ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ - ΚΥΚΛΙΚΗ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑ

10.00 - 10.45 Κεντρικές ομιλίες

ΚΟΥΡΕΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Καθηγητής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας

«ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΟΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΩΝ (ΕΛΑΙΟΥΡΓΙΑ, ΟΙΝΟΠΟΙΙΑ, ΤΥΡΟΚΟΜΙΑ) ΜΕ ΤΗΝ ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΒΕΛΤΙΩΜΕΝΩΝ ΖΩΟΤΡΟΦΩΝ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΑ ΖΩΑ»

ΔΡ. ΚΑΤΣΑΡΔΗ ΒΑΣΙΛΙΚΗ

Επίκουρη Καθηγήτρια, Πολυτεχνικής Σχολής, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών

«ΚΑΙΝΟΤΟΜΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΗ ΘΑΛΑΣΣΑ»

10.45 -11:45 Εισηγήσεις

Α3.1 ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ¹, ΦΙΛΙΠΠΟΥ ΙΩΑΝΝΗΣ², ΤΣΙΩΤΑΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ³, ΚΑΡΑΣΤΕΡΓΙΟΥ ΣΩΤΗΡΙΟΣ⁴

¹ *Δασολόγος - Περιβαλλοντολόγος, MSC (PhD candidate), Τμήμα Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος, Α.Π.Θ.

² Ομότιμος καθηγητής Δασολογίας και Φυσικού Περιβάλλοντος, Τμήμα Δασολογίας & Φυσικού Περιβάλλοντος, Α.Π.Θ.

³ Κέντρο ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, Κ.Α.Π.Ε

⁴ Καθηγητής, Τ.Ε.Ι Λάρισας - Παράρτημα Καρδίτσας, Τμήμα σχεδιασμού και τεχνολογίας ξύλου και επίπλου

«ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΩΝ ΥΛΟΤΟΜΙΑΣ ΓΙΑ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΠΕΛΕΤΩΝ»

Α3.2 ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

Πανεπιστήμιο Πατρών, Τμήμα Διαχείρισης Περιβάλλοντος και Φυσικών Πόρων

«ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟ ΑΠΟΤΥΠΩΜΑ ΤΟΥ ΤΣΙΜΕΝΤΟΥ ΣΕ ΜΟΝΑΔΕΣ ΔΙΟΞΕΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΕΥΚΩΝ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ»

Α3.3 ΙΟΡΔΑΝΙΔΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ*, ΒΑΣΙΛΕΙΑΔΟΥ ΑΓΑΠΗ, ΑΣΒΕΣΤΑ ΑΡΓΥΡΩ, ΚΟΙΟΣ ΚΥΡΟΣ, ΚΟΥΜΤΣΙΔΗΣ ΚΩΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΑΙ ΚΟΛΙΟΓΙΑΝΝΗΣ - ΚΟΥΤΜΗΡΙΔΗΣ ΘΕΜΙΣΤΟΚΛΗΣ

Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος και Μηχανικών Αντιρρύπανσης, Τομέας Γεωτεχνολογίας - Περιβάλλοντος, ΤΕΙ Δυτικής Μακεδονίας

«ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΥΠΟΛΕΙΜΜΑΤΙΚΗΣ ΒΙΟΜΑΖΑΣ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΗΛΙΑΝΘΟΥ»

Α3.4 ΣΠΗΛΙΩΤΗΣ ΞΕΝΟΦΩΝ. Δ.

Καθηγητής ΤΕΙ Θεσσαλίας

«ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΕΤΑΞΥ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΚΥΚΛΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ»

Α3.5 Δρ. ΓΕΡΟΓΙΑΝΝΗΣ ΒΑΣΙΛΗΣ

Καθηγητής Τμήματος Διοίκησης Επιχειρήσεων ΤΕΙ Θεσσαλίας, Γενικός Γραμματέας Διοικούσας Επιτροπής Περιφερειακού Τμήματος ΤΕΕ Κεντρικής & Δυτικής Θεσσαλίας

«Η ΣΥΝΕΙΣΦΟΡΑ ΤΩΝ «ΠΡΑΣΙΝΩΝ» ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΩΝ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»

11:45 - 12.00 Συζήτηση

12:00 ΒΡΑΒΕΥΣΕΙΣ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΕΡΓΩΝ ΖΩΓΡΑΦΙΚΗΣ ΚΑΙ ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑΣ

Θα πραγματοποιηθεί βράβευση των έργων ζωγραφικής και φωτογραφίας από τους διαγωνισμούς, που διενήργησε η ΠΕΔ Θεσσαλίας, μαθητών Α' Βάθμιας και Β' Βάθμιας Εκπαίδευσης.

12:00 -12.15 Διάλειμμα

09:30 - 10:00 Προσέλευση - Εγγραφές - Παραλαβή Υλικού
ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ ΙΙΙ

ΑΙΘΟΥΣΑ Β

Β 3. ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΤΙΡΙΩΝ - ΥΓΕΙΑ - ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ - ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ

10:00 - 10:40 Κεντρικές ομιλίες

Δρ ΠΟΛΥΜΕΡΟΥ - ΚΑΜΗΛΑΚΗ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ

Πρώην Διευθύντρια, επιστ. συνεργάτις του Κέντρου Λαογραφίας της Ακαδημίας Αθηνών
«Ο ΧΩΡΟΣ, ΤΟ ΚΛΙΜΑ ΚΑΙ Η ΠΟΛΙΤΙΣΜΙΚΗ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑ. ΔΙΑΧΡΟΝΙΚΗ ΑΝΑΓΝΩΣΗ ΤΩΝ ΜΥΘΩΝ ΚΑΙ ΠΑΡΑΔΟΣΕΩΝ ΤΟΥ ΘΕΣΣΑΛΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ»

ΣΑΜΑΡΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ Χ.

Καθηγητής Εφ. ΤΕΙ Θεσσαλίας, Τμ. Πολιτικών Μηχανικών ΤΕ (Τρίκαλα)
«ΠΡΟΣ ΜΙΑ ΕΠΑΝΑΤΟΠΙΚΟΠΟΙΗΜΕΝΗ ΑΝΤΙΛΗΨΗ ΤΟΥ ΒΙΟΚΛΙΜΑΤΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΤΩΝ ΚΤΗΡΙΩΝ. ΑΞΙΟΠΟΙΩΝΤΑΣ ΤΗ ΘΕΣΣΑΛΙΚΗ ΠΑΡΑΔΟΣΗ ΣΤΟ ΖΗΤΗΜΑ ΤΗΣ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΟΥ ΚΛΙΜΑΤΟΣ»

10:40 - 12:00 Εισηγήσεις

B3.1 ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛ*, ΖΑΒΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΤΣΙΡΟΥΚΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ, ΜΠΙΡΤΣΑΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ, ΖΙΑΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, ΑΡΕΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

*Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, ΤΕΙ Θεσσαλίας
«ΛΙΒΑΔΙΚΑ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ»

B3.2 ΦΛΟΥΡΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ

Αναπληρωτής Καθηγητής, Τμήμα Επιστήμης Φυσικής Αγωγής και Αθλητισμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
Εργαστήριο Περιβαλλοντικής Φυσιολογίας FAMELab, ΤΕΦΑΑ, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
«Η ΘΕΡΜΙΚΗ ΚΑΤΑΠΟΝΗΣΗ ΣΤΟΝ ΕΡΓΑΣΙΑΚΟ ΧΩΡΟ ΚΑΙ ΟΙ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ»

B3.3 ΛΙΑΚΑΤΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ¹, ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ Θ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ²

¹ Γεωπόνος, Διεύθυνση Αγροτικής Οικονομίας και Κτηνιατρικής Π.Ε. Λάρισας, Περιφέρεια Θεσσαλίας
² Καθηγητής Εφαρμοσμένης Εντομολογίας, Εργαστήριο Εντομολογίας και Γεωργικής Ζωολογίας, Τμήμα Γεωπονίας Φυτικής Παραγωγής και Αγροτικού Περιβάλλοντος, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
«ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΣΤΗ ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΑΠΛΩΣΗ ΤΩΝ ΕΝΤΟΜΩΝ - ΕΙΣΒΟΛΕΩΝ»

B3.4 ΠΑΠΑΘΕΟΧΑΡΗ ΘΕΟΔΩΡΑ¹, ΚΟΚΚΩΣΗΣ ΧΑΡΗΣ²

¹ Διδάκτωρ ΠΘ, Εργαστήριο Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
² Καθηγητής, Εργαστήριο Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού, Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας
«ΟΙ ΠΡΟΟΠΤΙΚΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ ΤΗΣ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΣΕ ΕΠΙΠΕΔΟ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ»

B3.5 ΖΗΣΟΥΛΗ ΜΑΡΙΑ

MSc Μάρκετινγκ & Επικοινωνία, Σύμβουλος Τουριστικής Ανάπτυξης, ΔΕ Ελληνικού Ινστιτ. Μάρκετινγκ, ΔΣ Εταιρίας Θεσσαλικών Μελετών
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΤΟΥΡΙΣΜΟΣ. ΠΟΥ ΟΔΗΓΟΥΝΤΑΙ ΤΑ ΤΑΞΙΔΙΑ»

B3.6 ΜΑΛΙΣΣΙΟΒΑ ΕΛΕΝΗ*, ΛΕΖΚΙΔΟΥ ΚΥΡΙΑΚΗ, ΜΑΝΟΥΡΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ*

Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων, ΤΕΙ Θεσσαλίας, Καρδίτσα
«ΑΠΟΤΥΠΩΣΗ ΤΗΣ ΣΤΑΣΗΣ ΤΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ ΑΠΕΝΑΝΤΙ ΣΤΑ ΒΙΟΛΟΓΙΚΑ ΤΡΟΦΙΜΑ ΚΑΙ ΔΙΕΡΕΥΝΗΣΗ ΤΗΣ ΔΥΝΑΜΙΚΗΣ ΤΟΥΣ ΩΣ ΠΙΘΑΝΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ»

B3.7 Δρ. ΠΑΠΠΑΣ ΙΩΑΝΝΗΣ

Μηχανολόγος Μηχανικός, Μέλος ΔΣ του Παγκόσμιου Συμβουλίου Αειφόρου Τουρισμού
«Η ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΕΝΟΣ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΟΥ ΠΡΟΟΡΙΣΜΟΥ ΜΕΣΑ ΑΠΟ ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΙΑ : ΠΡΟΚΛΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΥΚΑΙΡΙΕΣ»

12:00 - 12:15 Συζήτηση

ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ ΙV

ΑΙΘΟΥΣΑ Α

A 4. ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΒΙΩΣΙΜΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΦΥΣΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ

12.15 - 13.00 Κεντρικές ομιλίες

ΔΕΡΚΑΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Αναπλ. Καθηγητής του Γ.Π.Α., Πρόεδρος του Τμήματος Αξιοποίησης Φυσικών Πόρων και Γεωργικής Μηχανικής.
«ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΡΔΕΥΤΙΚΟΥ ΝΕΡΟΥ: Η ΣΗΜΕΡΙΝΗ ΠΡΑΓΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑ ΚΑΙ Η ΕΠΙΤΑΚΤΙΚΗ ΑΝΑΓΚΗ ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΤΗΣ»

ΓΕΜΤΟΣ ΘΕΟΦΑΝΗΣ

Ομότιμος Καθηγητής της Γεωργικής Μηχανολογίας του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
«ΓΕΩΡΓΙΑ ΑΚΡΙΒΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ»

13.00 - 14.00 Εισηγήσεις**A4.1 ΤΣΑΝΤΗΛΑΣ ΧΡΙΣΤΟΣ***

Ελληνικός Γεωργικός Οργανισμός ΔΗΜΗΤΡΑ, Γενική Διεύθυνση Αγροτικής Έρευνας, Ινστιτούτο Βιομηχανικών και Κτηνοτροφικών Φυτών
«Ο ΡΟΛΟΣ ΤΩΝ ΕΔΑΦΩΝ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ»

A4.2 ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΑΡΓΥΡΗΣ

Διευθυντής Υπηρεσίας Περιβάλλοντος, Δημοτική Επιχείρηση Ύδρευσης & Αποχέτευσης Λάρισας
«ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ ΛΥΜΑΤΩΝ & ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ, Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΗΣ ΔΕΥΑΛ»

A4.3 ΖΑΧΙΔΟΥ ANNA¹, ΓΚΟΝΕΛΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ²

¹ Διευθύντρια Τεχνικής Υπηρεσίας ΔΕΥΑ Λάρισας, Πολιτικός Μηχανικός

² Δρ. Πολιτικός Μηχανικός

«Η ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΔΕΥΑ ΛΑΡΙΣΑΣ ΣΤΗΝ ΒΙΩΣΙΜΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΤΩΝ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ ΣΕ ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ».

A.4.4 ΚΟΥΒΑΣ ΔΗΜΗΤΡΗΣ

Μηχανικός Βιοϊατρικής Τ. Ε. Ι. Αθηνών, Συνιδρυτής, Μέτοχος και Αντιπρόεδρος του Δ.Σ. της SCIENTACT ΑΕ
«ΣΧΕΔΙΑΣΗ ΜΕΤΡΗΤΙΚΩΝ ΣΥΣΤΗΜΑΤΩΝ, ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΛΕΓΧΟ ΚΑΙ ΤΗΝ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΥΔΑΤΙΚΩΝ ΠΟΡΩΝ. ΕΦΑΡΜΟΣΜΕΝΑ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑΤΑ»

A4.5 ΔΑΛΕΖΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ

Ομότιμος Καθηγητής Αγρομετεωρολογίας & Τηλεπισκόπησης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας
«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΓΕΩΡΓΙΑ: ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ - ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ - ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ»

14.00-14.15 Συζήτηση**ΠΑΡΑΛΛΗΛΕΣ ΣΥΝΕΔΡΙΕΣ ΙV****ΑΙΘΟΥΣΑ Β****B 4. ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ - ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ - ΔΡΑΣΕΙΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ - ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ****12.15-12.45 Κεντρικές ομιλίες****ΓΚΟΥΝΤΡΟΥΜΠΗ ΔΙΑ**

Ιστορικός, Project Manager Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων
«ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ ΚΑΙ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ - ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΚΑΙ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΔΡΑΣΕΩΝ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΓΡΑΦΕΙΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΩΝ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΩΝ.»

ΧΙΩΤΑΚΗΣ ΝΙΚΟΣ

Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος Π.Ε.Τ.Α. Α.Ε.
«ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΑ ΕΡΓΑΛΕΙΑ ΚΑΙ ΚΑΛΕΣ ΠΡΑΚΤΙΚΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΔΡΑΣΕΩΝ ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ»

12.45 -14:00 Εισηγήσεις**B4.1 ΝΤΕΜΙΡΗ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ**

Δρ Χημικός Μηχανικός, Εμπειρογνώμονας Κλιματικής Αλλαγής της Ελληνικής TaskForce για το Πρόγραμμα LIFE, Πράσινο Ταμείο
«ΤΟ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ LIFE - ΥΠΟΠΡΟΓΡΑΜΜΑ 'ΔΡΑΣΗ ΓΙΑ ΤΟ ΚΛΙΜΑ»

B.4.2 ΠΑΛΑΝΤΖΑΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ

Πολιτικός Μηχανικός ΕΜΠ, Πρόεδρος του ΔΣ του ΕΙΠΑΚ.
«ΕΞΟΙΚΟΝΟΜΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΣΤΟΝ ΚΤΙΡΙΑΚΟ ΤΟΜΕΑ: ΤΟ ΒΑΣΙΚΟ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΥΤΟΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ»

B4.3 ΚΑΛΛΙΑΡΑΣ ΧΑΡΗΣ

Ειδικός Συνεργάτης Δημάρχου Τρικκαίων
«Η ΠΙΛΟΤΙΚΗ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΕΝΟΣ ΕΥΦΥΟΥΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ ΤΩΝ ΤΡΙΚΑΛΩΝ ΚΙ Ο ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΣ ΤΟΥ ΑΝΤΙΚΤΥΠΟΣ»

B4.4 ΚΑΡΑΧΑΛΙΟΣ ΑΡΗΣ¹, ΘΕΛΟΥΡΑ ΗΛΕΚΤΡΑ²

¹ Δήμαρχος Φαρσάλων

² Ειδική Συνεργάτιδα Δημάρχου - Πολιτικός Μηχανικός, M.sc.

«ΑΠΟ ΤΗ ΔΕΣΜΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΣΧΕΔΙΟΥ ΔΡΑΣΗΣ ΑΕΙΦΟΡΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ 2020 – Σ.Δ.Α.Ε. ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΦΑΡΣΑΛΩΝ»

B4.5 ΒΑΣΙΛΟΓΛΟΥ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ, ΠΑΡΘΕΝΗ ΛΑΜΠΡΙΝΗ*

Δήμος Καρδίτσας

«ΣΤΟΧΕΥΟΝΤΑΣ ΣΕ ΕΝΑ ΠΡΑΣΙΝΟ ΔΗΜΟ: ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΕΙΦΟΡΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ»

B4.6 ΚΑΤΣΑΡΟΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ Δ.

Πολιτικός Μηχανικός Α.Π.Θ.

«ΑΠΟ ΤΑ ΚΤΙΡΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΑ ΣΧΕΔΟΝ ΜΗΔΕΝ ΣΤΑ ΚΤΙΡΙΑ ΠΟΥ ΠΑΡΑΓΟΥΝ ΤΗΝ ΔΙΠΛΑΣΙΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΑΠΟ ΕΚΕΙΝΗ ΠΟΥ ΚΑΤΑΝΑΛΩΝΟΥΝ - ΤΟ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ»

14:00 - 14:15 Συζήτηση

11:00 - 12.15 - ΕΙΔΙΚΗ ΠΑΡΑΛΛΗΛΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑ

ΑΙΘΟΥΣΑ Γ'

ΣΥΝΤΟΜΕΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΙΣ ΚΑΛΩΝ ΠΡΑΚΤΙΚΩΝ & ΜΕΘΟΔΩΝ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ

Γ1.1 ΜΠΕΛΛΗΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ, ΒΑΣΙΛΟΓΛΟΥ ΝΙΚΗ, ΧΑΛΑΤΣΗΣ ΘΩΜΑΣ*

Στελέχη Αναπτυξιακής Καρδίτσας - ΑΑΕ ΟΤΑ

«ΟΛΙΣΤΙΚΟΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΟΣ - ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΚΟΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΜΕ ΤΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ - ΤΟ ΕΡΓΟ

Γ1.2 ΜΠΑΚΑΛΑΚΟΥ ΣΩΤΗΡΙΑ

Υποψήφια Διδάκτωρ στο τμήμα Χωροταξίας, Πολεοδομίας και Περιφερειακής Ανάπτυξης, Δημοτική Σύμβουλος Δήμου Καρδίτσας

«Η ΣΧΕΣΗ ΤΗΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΜΕ ΤΗ ΒΙΩΣΙΜΗ ΑΣΤΙΚΗ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑ. ΤΟ ΠΑΡΑΔΕΙΓΜΑ ΤΗΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ»

Γ1.3 ΓΙΔΑΡΑΚΟΥ Κ. ΜΑΡΙΑ¹, ΠΑΠΑΧΑΤΖΗΣ ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ²

¹ Δρ Γεωπόνος, Αρχιτέκτων Τοπίου

² Καθηγητής Δενδροκομίας, ΤΕΙ Θεσσαλίας, Δν/της Εργ. «Δενδροκηπευτικών & Εδαφικών Πόρων»

«Η ΔΗΜΙΟΥΡΓΙΑ ΑΣΤΙΚΩΝ ΘΕΡΑΠΕΥΤΙΚΩΝ ΚΗΠΩΝ, ΓΙΑ ΤΗΝ ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΤΗΣ ΨΥΧΟΣΩΜΑΤΙΚΗΣ ΥΓΕΙΑΣ ΤΩΝ ΚΑΤΟΙΚΩΝ ΤΩΝ ΠΟΛΕΩΝ»

Γ1.4 ΤΑΓΚΟΥΛΗΣ ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ¹, ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ² ΚΑΙ ΝΤΟΥΡΑΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ³

¹ Εκπ/κος- Δασολόγος

² Δρ. Δασολόγος, Αν. Καθηγητής, Τμήμα Δασοπονίας & Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος - ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας

³ Εκπ/κος- Δασολόγος, Οικονομολόγος

«ΕΛΟΣ ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΑΡΔΙΤΣΑΣ. ΜΙΑ ΕΡΕΥΝΑ ΤΩΝ ΓΝΩΣΕΩΝ ΤΩΝ ΚΑΤΟΙΚΩΝ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ»

Γ1.5 ΜΠΡΟΥΖΙΩΤΗΣ ΘΕΟΦΙΛΟΣ¹, ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΓΕΩΡΓΙΟΣ² ΚΑΙ ΝΙΚΟΛΟΠΟΥΛΟΥ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ¹

¹ Βιολόγος MSc, ANKA AE - Τμήμα Σχεδιασμού, Μελετών & Υπηρεσιών ΟΤΑ

² Δρ. Δασολόγος, Αν. Καθηγητής, Τμήμα Δασοπονίας & Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος - ΤΕΙ Στερεάς Ελλάδας
«ΤΑ ΠΑΡΟΧΘΙΑ ΔΑΣΗ ΤΟΥ ΠΟΤΑΜΟΥ ΣΟΦΑΔΙΤΗ. ΔΥΝΑΤΟΤΗΤΕΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ ΤΟΥΣ, ΒΕΛΤΙΩΣΗΣ ΤΟΥ ΤΟΠΙΟΥ ΚΑΙ ΟΙΚΟΤΟΥΡΙΣΤΙΚΗ ΑΝΑΠΤΥΞΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ.»

Γ1.6 ΖΙΑΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ*, ΤΣΙΡΟΥΚΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ, ΖΑΒΑΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ, ΜΠΙΡΤΣΑΣ ΠΕΡΙΚΛΗΣ, ΒΡΑΧΝΑΚΗΣ ΜΙΧΑΗΛ, ΑΡΕΤΟΣ ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ

*Μέλος ΕΤΕΠ, Τμήμα Δασοπονίας και Διαχείρισης Φυσικού Περιβάλλοντος, ΤΕΙ Θεσσαλίας

«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ ΚΑΙ ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΒΙΟΜΑΖΑΣ ΣΤΑ ΔΑΣΟΟΡΙΑΞΥΑΣ: Η ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΤΟΥ ΔΗΜΟΤΙΚΟΥ ΔΑΣΟΥΣ ΝΑΟΥΣΑΣ»

Γ1.7 ΚΑΛΥΒΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ¹, ΖΕΡΒΑΣ ΕΥΘΥΜΙΟΣ^{2*}

*Σχολή Θετικών Επιστημών και Τεχνολογίας, Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο

¹ Διπλ. Μηχανολόγος Μηχ/κός, Μ.Sc., Αθήνα

² Δρ. Χημικός Μηχ/κός, Αναπληρωτής Καθηγητής Ελληνικού Ανοικτού Πανεπιστημίου, Πάτρα

«ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟΚΛΙΣΗΣ ΑΠΟ ΤΗΝ ΗΜΙΤΟΝΟΕΙΔΗ ΚΑΜΠΥΛΗ ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ ΤΗΣ ΩΣ ΔΕΙΚΤΗ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ ΤΗΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ»

Γ1.8 ΜΠΟΤΑΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ¹, ΑΝΥΦΑΝΤΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ², ΚΟΥΤΗΣ ΒΑΙΟΣ³

¹ Δρ Α.Π.Θ., Εκπαιδευτικός, Διευθυντής Δ.Σ. Προαστίου

² Εκπαιδευτικός, Διευθυντής Δ.Σ. Καλλιθήρου

³ Εκπαιδευτικός Φ.Α., Διευθυντής 1ου Δ.Σ. Σοφάδων

«Η ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ ΩΣ ΕΡΓΑΛΕΙΟ ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΚΑΙ ΚΙΝΗΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΟΙΝΟΤΗΤΩΝ ΚΑΙ ΤΟΠΙΚΩΝ ΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΣΤΗΝ ΚΑΤΕΥΘΥΝΣΗ ΤΗΣ ΑΕΙΦΟΡΙΑΣ»

Γ1.9 ΚΟΚΚΑΛΗΣ ΘΩΜΑΣ¹, ΚΟΤΡΩΝΗ ΜΑΡΙΑ-ΤΕΡΕΖΑ², ΚΟΥΤΣΩΝΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ³, ΠΑΠΑΒΑΣΙΛΕΙΟΥ ΧΡΗΣΤΟΣ^{4*}, ΤΖΕΛΙΟΥ ΕΥΤΥΧΙΑ⁵

¹ Φυσικός, MSc «Ραδιοηλεκτρολογίας», MSc «Σχεδίαση Βιομηχανικών και Διαδραστικών Προϊόντων και Συστημάτων», μέλος Παιδαγωγικής Ομάδας ΚΠΕ Περτουλίου Τρικκαίων

² Αγγλικής γλώσσας και φιλολογίας, Med «Σύγχρονα περιβάλλοντα μάθησης και παραγωγή διδακτικού υλικού», Αναπληρώτρια υπεύθυνη Παιδαγωγικής Ομάδας ΚΠΕ Περτουλίου Τρικκαίων

³ Γεωπόνος MSc «Επιστήμη Ζωικής Παραγωγής», μέλος της Παιδαγωγικής Ομάδας ΚΠΕ Περτουλίου Τρικκαίων

⁴ Δάσκαλος, ΜΕΔ «Σπουδές στις γλώσσες και τον πολιτισμό των χωρών της νοτιανατολικής Ευρώπης», υπεύθυνος ΚΠΕ Περτουλίου Τρικκαίων

⁵ Φυσικής Αγωγής, MSc «Ιστορική έρευνα, διδακτική και νέες Τεχνολογίες», μέλος Παιδαγωγικής Ομάδας ΚΠΕ Περτουλίου Τρικκαίων

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΩΝ ΔΡΑΣΕΩΝ ΤΟΥ ΤΟΠΙΚΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΔΙΚΤΥΟΥ «ΑΝΑΝΕΩΣΙΜΕΣ ΠΗΓΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ» ΜΕ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΙΚΟ ΦΟΡΕΑ ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ (ΚΠΕ) ΠΕΡΤΟΥΛΙΟΥ - ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ «ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΜΕ ΤΗΝ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ». ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΚΑΙ ΑΝΑΛΥΣΗ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΟΥ ΕΚΠΑΙΔΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΚΠΕ ΠΕΡΤΟΥΛΙΟΥ - ΤΡΙΚΚΑΙΩΝ

Γ1.10 «ΡΟΔΑ»

Θεατρικό Εργαστήρι για παιδιά

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ ΤΟΥ ΘΕΑΤΡΟΠΑΙΔΑΓΩΓΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ «ΤΟ ΔΕΝΤΡΟ»

Γ1.11 ΚΟΝΤΟΥΛΗ ΜΑΡΙΑ

Δικηγόρος, Μ.Δ.Ε. Δημοσίου Δικαίου και Πολιτικής Επιστήμης

«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ: ΕΝΑ ΠΑΓΚΟΣΜΙΟ ΠΡΟΒΛΗΜΑ ΚΑΙ ΜΙΑ ΠΑΓΚΟΣΜΙΑ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ»

Γ1.12 ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ ΜΑΡΙΑΝΝΑ

MSc, Καθηγήτρια Γαλλικών, 2ο Γενικό Λύκειο Τρικάλων

«ΕΝΑ ΣΥΓΧΡΟΝΟ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟ ΠΑΡΑΜΥΘΙ ΣΤΑ ΠΛΑΙΣΙΑ ΕΝΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ»

Γ1.13 ΧΑΤΖΗΜΙΧΟΥ ΚΑΛΟΥΣΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ

Υπεύθυνη Σχολικών Δραστηριοτήτων Πρωτοβάθμιας Εκπαίδευσης Λάρισας

«Η ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΩΤΟΒΑΘΜΙΑΣ ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗΣ ΛΑΡΙΣΑΣ ΣΤΗΝ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ: ΟΙ ΣΧΟΛΙΚΟΙ ΜΑΣ ΚΗΠΟΙ»

12:45 - 14.00 ΣΤΡΟΓΓΥΛΟ ΤΡΑΠΕΖΙ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ - ΑΙΘΟΥΣΑ Γ

«ΚΛΙΜΑΤΙΚΗ ΑΛΛΑΓΗ - ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΑΣ»

14.15 -14.45 ΚΑΤΑΛΗΞΗ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ - ΑΙΘΟΥΣΑ Α

«Ανακοίνωση συμπερασμάτων Συνεδρίου»

Παρουσίαση 5' ανά ενότητα από την ΕΕ του Συνεδρίου & από τον Πρόεδρο της ΟΕΕ του Συνεδρίου, **Κωνσταντίνο Διαμάντο**

ΚΗΡΥΞΗ ΛΗΞΗΣ ΤΟΥ ΣΥΝΕΔΡΙΟΥ

από τον Πρόεδρο της ΠΕΔΘ, **Γεώργιο Κωτσό**