



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

15.30 -16.00 Προσέλευση & Εγγραφές

16.00 Έναρξη - Καλωσόρισμα

Δρ. Παρασκευή Ραυτοπούλου, ΕΔΙΠ
Μέλος ομάδας έργου SodaSense

16.10 Χαιρετισμοί

16.30 Το έργο SodaSense: Στόχοι και Προοπτικές

Δρ. Κωνσταντίνος Βασιλάκης, Καθηγητής
Επιστημονικά υπεύθυνος SodaSense

16.45 Παρουσίαση (αγρο-)μετεωρολογικού εξοπλισμού

Γιάννης Γεωργαντόπουλος, Χαράλαμπος Κραμποβίτης
Τεχνικοί meteoshop

17.00 Πρόβλεψη αγρομετεωρολογικών συνθηκών με χρήση μηχανικής μάθησης

Δρ. Χρήστος Τρυφωνόπουλος, Αν. Καθηγητής
Μέλος ομάδας έργου SodaSense

17.15 Συλλογή και διαχείριση δεδομένων από τους αισθητήρες των φορητών συσκευών

Δρ. Σπυρίδων Σκιαδόπουλος, Καθηγητής
Αν. Επιστημονικά υπεύθυνος SodaSense

17.25 Διαδικτυακό ημερολόγιο καλλιεργειών

Δρ. Παρασκευή Ραυτοπούλου, ΕΔΙΠ
Μέλος ομάδας έργου SodaSense

17.30 Έξυπνη γεωργία: ένα success story στην Αρκαδία

Κώστας Μαλλίρης, Γεωπόνος
Συνεργαζόμενος καλλιεργητής

17.45 Επίδειξη των εφαρμογών - Συζήτηση

