

Διάλεξη από το Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων

18/07/2016



«Adapt2Change: Τεχνολογίες παραγωγής θερμοκηπιακών προϊόντων με μειωμένες εισροές. Η περίπτωση του ημίκλειστου θερμοκηπίου»

Ομιλητής: Κωνσταντίνος Κίττας, Καθηγητής Πανεπιστημίου Θεσσαλίας Πέμπτη, 28 Ιουλίου 2016 και ώρα 19.30, Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί στο Αμφιθέατρο του Τμήματος Τεχνολογίας Τροφίμων του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων, Τέρμα Λεωφόρου Βεργωτή, Αργοστόλι. Η διάλεξη εντάσσεται στο πλαίσιο του έργου «Adapt2Change» (Προσαρμογή της γεωργικής παραγωγής στην κλιματική αλλαγή και στους περιορισμένους υδατικούς πόρους) το οποίο έχει στόχο την επίδειξη της ικανότητας προσαρμογής της γεωργικής παραγωγής στην κλιματική αλλαγή και στην περιορισμένη παροχή υδατικών πόρων και χρηματοδοτείται από το πρόγραμμα Life της Ευρωπαϊκής Ένωσης Με δεδομένο πως η λειψυδρία και η ρύπανση των υδάτων είναι μια περιβαλλοντική απειλή που επηρεάζει μεγάλα τμήματα της Ευρώπης, το «Adapt2Change» φιλοδοξεί να προωθήσει βιώσιμες γεωργικές πρακτικές που να μπορεί να εφαρμοστούν από όλους τους αγρότες με ιδιαίτερη έμφαση στην ανάπτυξη των καλλιεργειών υπό κάλυψη.

Στην υλοποίηση του έργου συμμετέχουν το ΤΕΙ Θεσσαλίας (επικεφαλής εταίρος), το Πανεπιστήμιο Θεσσαλίας, το ΤΕΙ Πειραιά, το Ινστιτούτο Γεωργικών Ερευνών Κύπρου, το ΚΕΚ Ευρωπαϊκή Ενημέρωση Α.Ε. και η ICON Group Τεχνική ΕΠΕ.

Στους συμμετέχοντες θα δοθεί βεβαίωση παρακολούθησης του Πανεπιστημίου Θεσσαλίας.

Πληροφορίες: Δρ. Κατσαλήρου Ειρήνη, τηλ. 26710 26270, email: ekatsal@teiion.gr