



100  
1912-2012

ΓΕΩΠΟΝΙΚΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΑΘΗΝΩΝ  
AGRICULTURAL UNIVERSITY OF ATHENS

## Ημερίδα στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

Τρίτη 19-10-2021

### Νέες τεχνολογίες στα θερμοκήπια με έμφαση στην υδροπονία και την θρέψη – λίπανση των καλλιεργειών

#### ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

- 8.30 – 9.00 Εγγραφή στην ημερίδα
- 9.00 – 9.30 Καλωσόρισμα - χαιρετισμοί
- 9.30 – 10.00 [www.nutrisense.online](http://www.nutrisense.online). *Μία νέα εφαρμογή για την διαχείριση της θρέψης – λίπανσης και της ανακύκλωσης των απορροών της υδρολίπανσης σε θερμοκηπιακές καλλιέργειες.*  
Δημήτρης Σάββας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Εργ/ριο Κηπευτικών Καλλιεργειών
- 10.00 – 10.30 *Σύγχρονες μέθοδοι και τεχνολογίες ανακύκλωσης των απορροών για την μείωση της κατανάλωσης νερού και λιπασμάτων στις υδροπονικές καλλιέργειες*  
Γεωργία Ντάτση, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Εργ/ριο Κηπευτικών Καλλιεργειών
- 10.30 – 11.00 *Σύγχρονος εξοπλισμός για την εφαρμογή υδρολίπανσης στις υδροπονικές καλλιέργειες. Σημερινή κατάσταση και προοπτικές.*  
Νίκος Μουτεβελής, ALAGRO A.E.
- 11.00 – 11.30 Διάλειμα για καφέ
- 11.30 – 12.00 *Ο βιοεμπλουτισμός και η ελεγχόμενη θρέψη για την παραγωγή προστιθέμενης αξίας προϊόντων μέσω της υδροπονίας.*  
Νίκος Τζωρτζάκης, Τεχνολογικό Πανεπιστήμιο Κύπρου, Τμήμα Γεωπονικών Επιστημών, Βιοτεχνολογίας και Επιστήμης Τροφίμων
- 12.00 – 12.30 *Σύγχρονες τεχνολογίες για την διαχείριση του θερμοκηπιακού μικροκλίματος που βελτιστοποιούν την παραγωγή και μειώνουν το περιβαλλοντικό αποτύπωμα.*  
Θωμάς Μπαρτζάνας, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Εργ/ριο Γεωργικών Κατασκευών
- 12.30 – 13.00 *An overview of the Dutch Greenhouse horticulture with emphasis on modern crop fertigation technologies.*  
(Μία επισκόπηση του τομέα των θερμοκηπιακών καλλιεργειών στην Ολλανδία με έμφαση στις σύγχρονες τεχνολογίες υδρολίπανσης. Στα Αγγλικά με μετάφραση στα Ελληνικά)  
Wim Voogt, Wageningen University and Research, The Netherlands
- 13.00 – 14.00 Ελαφρύ Γεύμα

Η ημερίδα θα λάβει χώρα:

**Αμφιθέατρο Βιβλιοθήκης, Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών**

Ζωντανή μετάδοση: <https://diavlos.grnet.gr/epresence-conference-9792>

Η είσοδος στο χώρο της ημερίδας για παρακολούθηση με φυσική παρουσία επιτρέπεται μόνο με επίδειξη πιστοποιητικού εμβολιασμού ή νόσησης ή αρνητικό Rapid test 48 ωρών για COVID-19.



Η ημερίδα πραγματοποιείται με την υποστήριξη του ΕΛΙΔΕΚ στο πλαίσιο χρηματοδότησης του ερευνητικού προγράμματος NUTRISENSE.