



Συμβολή στην αντιμετώπιση της αβιοτικής καταπόνησης σε καλλιέργειες τομάτας στην εποχή της κλιματικής αλλαγής

Ώρα	Θέμα	Ομιλητής
08.30 – 09.00	Registration	Hosting partner (AUA)
09.00 – 09.30	Welcome - Introduction	Dimitrios Savvas
09.30 – 10.00	TOMRES project: tackling resilience and improving WUE and NUE in tomato	Andrea Schubert
10.00 – 10.30	Hormonal regulation of drought responses in tomato: outlining a role for strigolactones	Francesca Cardinale
10.30 – 11.00	Resource use efficient greenhouse production	Murat Kacira
11.00 – 11.30	Translation research in post genomic era, can we finish the job?	Abdelhafid Bendahmane
11.30 – 12.00	Coffee break	
12.00 – 12.30	Agroecology principles, stress tolerance and tomato cultivation	Rachid Serraj
12.30 – 13.00	Tomato grafting and its potential as a means to increase resilience to abiotic stress	Yüksel Tüsel
13.00 – 13.30	Novel approaches to increase resilience to nutrient stress in organic cultivation of tomato	Dimitrios Savvas
13.30 – 14.00	Light lunch	

* Οι παρουσιάσεις θα πραγματοποιηθούν στα αγγλικά

Αίθουσα Πολλαπλών Χρήσεων 2ος όροφος Κεντρικού Κτηρίου Διοίκησης Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών

