

ΠΡΟΣΩΠΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ

Επώνυμο: Τάνου

Όνομα: Γεωργία

Τηλέφωνο επικοινωνίας: 2310 473429 (εσωτ. 201), +30 6947721402

E-mail: gtanou@swri.gr

Web-site: <https://www.researchgate.net/profile/Georgia-Tanou>



Δρ. Γεωργία Τάνου

Ερευνήτρια Φυσιολογίας και Θρέψης Δενδρωδών Καλλιεργειών

Η Δρ. **Γεωργία Τάνου** είναι Ερευνήτρια με αντικείμενο τη Φυσιολογία και τη Θρέψη Δενδρωδών Καλλιεργειών στο Ινστιτούτο Εδαφολογικών Πόρων του Ελληνικού Γεωργικού Οργανισμού Δήμητρα. Είναι απόφοιτος της Γεωπονικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης, κάτοχος μεταπτυχιακού και διδακτορικού διπλώματος, ενώ έχει μετεκπαιδευθεί στην τεχνική της πρωτεομικής ανάλυσης στο Εργαστήριο Mixte CNRS-Bayer Cropscience UMR 2847, Λυών (Γαλλία). Κατά τη διάρκεια των σπουδών της έχει βραβευτεί από το Α.Π.Θ και από το Ίδρυμα Κρατικών Υποτροφιών έξι φορές ως υπότροφος αριστείας. Έχει συντονίσει 16 ερευνητικά προγράμματα, ενώ αποτέλεσε μέλος της ερευνητικής ομάδας σε 25 ερευνητικά προγράμματα αλλά και σε 2 Ευρωπαϊκές COST Δράσεις στον τομέα της Φυσιολογίας των Οπωροφόρων Δέντρων και της Μετασυλλεκτικής Φυσιολογίας καρπών οπωροφόρων. Έχει διδακτική εμπειρία σε Ελληνικά πανεπιστήμια (2004-2011 και 2017-2018) σε μαθήματα Φυσιολογίας και Βιοχημείας, Βιολογίας Οπωροφόρων Δέντρων και Μετασυλλεκτικής Φυσιολογίας καρπών οπωροφόρων. Είναι συγγραφέας 67 επιστημονικών άρθρων σε περιοδικά του SCI, 3 κεφαλαίων ξενόγλωσσων βιβλίων και 115 δημοσιεύσεων σε Διεθνή και Εθνικά συνέδρια. Το δημοσιευμένο της έργο έχει λάβει 2563 αναφορές που αντιστοιχούν σε h index: 31. Επιπρόσθετα εκπροσωπεί την Ελλάδα στον INPPO (International Plant Proteomics Organization; www.inpipo.org) και είναι κριτής άρθρων σε Διεθνή επιστημονικά περιοδικά του SCI.

Personal information

First name: Georgia

Surname: Tanou

Telephone number: 2310 473429 (internal line 201), +30 6947721402

E-mail: gtanou@swri.gr

Web-site: <https://www.researchgate.net/profile/Georgia-Tanou>

Dr Georgia Tanou

Researcher of Fruit Tree Physiology

Dr. **Georgia Tanou** is researcher of Fruit Tree Physiology and Nutrition at Hellenic Agricultural Organisation Demeter. She graduated from Aristotle University of Thessaloniki (AUTH), Division of Agriculture after majoring in the field of 'Horticulture'. She continued her post-graduate studies, and she was awarded her MSc and PhD degree in the field of 'Horticultural Science-Plant Physiology and biochemistry'. During her thesis and afterwards, she was trained at the field of proteomics at Laboratoire Mixte CNRS-Bayer CropScience UMR 2847, Lyon (France). During her studies she has been awarded six times by scholarship of excellence by A.U.Th and by the State Scholarship Foundation. She has coordinated 16 research projects, while she has been member of the research scientific team at 25 research projects and also in 2 European COST Actions in the field of Fruit Tree Physiology and Post-Harvest Fruit Physiology. She has been lecturer under contract for Greek universities (2004-2011 and 2017-2018) in the courses of Plant Physiology and Biochemistry, Fruit Tree Biology and Post-harvest Physiology. She is author of 67 scientific articles in SCI journals, 3 book chapters and 115 publications in International and National Scientific conferences. Her publication record has received 2563 citations corresponding to h index: 31. In addition, she represents Greece in INPPO (International Plant Proteomics Organization; www.inppo.org) and is a reviewer of articles in SCI International Scientific Journals.