



Αθανάσιος Μολασιώτης, Καθηγητής 'Δενδροκομίας', Διευθυντής Εργαστηρίου Δενδροκομίας, Τμήμα Γεωπονίας του ΑΠΘ.

Έλαβε το δίπλωμά του το 1998 και τη διδακτορική του διατριβή το 2004 (με υποτροφία του ΙΚΥ) από το Τμήμα Γεωπονίας του ΑΠΘ. Εργάστηκε ως Μεταδιδακτορικός ερευνητής στο Εργαστήριο Γεωργικής Χημείας του ΑΠΘ, στο Mixte CNRS-Bayer Cropscience UMR 2847 (Λυών) και στο INRA-AgroParisTech στις Βερσαλλίες (Γαλλία). Εκλέχθηκε Λέκτορας στο Τμήμα Γεωπονίας του ΑΠΘ το 2006 και σήμερα ηγείται του Εργαστηρίου Δενδροκομίας του ΑΠΘ. Διετέλεσε μέλος Επιτροπών και Συμβουλίων της Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας (ΓΓΕΚ) και του Ελληνικού Ιδρύματος Έρευνας και Καινοτομίας (ΕΛΙΔΕΚ). Μέλος της συντακτικής επιτροπής επιστημονικών περιοδικών, κριτής σε διάφορα Εθνικά και Ευρωπαϊκά προγράμματα. Έχει αναπτύξει πολύχρονες συνεργασίες με Ερευνητικά Ινστιτούτα και Κέντρα, Ελληνικά και Διεθνή καθώς και παραγωγικούς φορείς. Συμμετέχει, ως συντονιστής ή μέλος ερευνητικής ομάδας, σε >40 ερευνητικά προγράμματα την τελευταία πενταετία. Έχει συμμετάσχει σε δεκάδες συνέδρια/ημερίδες/workshops στο εξωτερικό και στην Ελλάδα, ενώ έχω δώσει πληθώρα διαλέξεων σε Πανεπιστήμια και σε διαφορές επιστημονικές εκδηλώσεις. Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα επικεντρώνονται στην φυσιολογία των οπωροφόρων δένδρων και τη βιολογία των καρπών τους, με έμφαση στην εφαρμογή υψηλής απόδοσης τεχνολογιών. Η ερευνητική του ομάδα αποτελείται από 2 μεταδιδακτορικούς ερευνητές, 5 υποψήφιους διδάκτορες και 9 μεταπτυχιακούς φοιτητές. Έχει δημοσιεύσει ως αντεπιστέλλον συγγραφέας (corresponding author) επιστημονικά άρθρα σε έγκριτα περιοδικά υψηλής απήχησης (ενδεικτικά παραδείγματα Plant Physiology, Plant Journal, Horticulture Research, Plant Cell Environment, Journal Experimental of Botany, Journal of Proteomics, Proteomics). Το ερευνητικό του έργο περιλαμβάνει > 300 ανακοινώσεις σε συνέδρια και > 120 εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά με > 5.500 αναφορές και h-index 44 (Scopus).