



Πέτρος Ρούσος

Καθηγητής Δενδροκομίας – Ελαιοκομίας, Διευθυντής
Εργαστηρίου Δενδροκομίας του Γεωπονικού
Πανεπιστημίου Αθηνών.

Ο Πέτρος Ρούσος είναι Καθηγητής Δενδροκομίας – Ελαιοκομίας, Διευθυντής Εργαστηρίου Δενδροκομίας του Τμήματος Επιστήμης Φυτικής Παραγωγής, στο Γεωπονικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΓΠΑ).

Διδάσκει από το 2006 στο ΓΠΑ τα μαθήματα: Δενδροκομία, Ελαιοκομία-Εσπεριδοειδή, Πολλαπλασιασμός Δενδροκομικών φυτών, Ειδικά Θέματα Ελαιοκομίας και Επιχειρηματικότητα και Συμβουλευτική στην Αγροτική Ανάπτυξη. Επί του παρόντος είναι Διευθυντής του Εργαστηρίου Δενδροκομίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών. Είναι απόφοιτος του ΓΠΑ και ολοκλήρωσε το 2001 τη διδακτορική διατριβή με θέμα: «Παράγοντες που επηρεάζουν τον in vitro πολλαπλασιασμό της ελιάς ποικιλίας Κορωνέικη» στο Εργαστήριο Δενδροκομίας του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Εργάστηκε σε δεκάδες πειραματικά προγράμματα και ως ερευνητής για την ολοκληρωμένη παρέμβαση για τη βιωσιμότητα της παραγωγής ελαιολάδου, ενώ από το 2018 είναι μέλος του Τομεακού Επιστημονικού Συμβουλίου (ΤΕΣ) αγροτικής παραγωγής, διατροφής, τροφίμων, αγροβιοτεχνολογίας και υδατοκαλλιεργειών. Έχει συμμετάσχει σε διεθνή και εθνικά ανταγωνιστικά προγράμματα, έχει οργανώσει ένα εθνικό συνέδριο και ομάδες εργασίας (workshops), έχει συμμετάσχει σε πάνω από 10 διεθνή και 3 εθνικά συνέδρια, επιστημονικές συναντήσεις, ομάδες εργασίας. Έχει επισκεφθεί τρία Πανεπιστήμια και Ερευνητικά Ινστιτούτα εκτός Ελλάδος και τέσσερες από τις μεγαλύτερες φυτωρικές μονάδες του κόσμου στο εξωτερικό και υπήρξε κριτής σε άνω των 100 ερευνητικών εργασιών που υποβλήθηκαν σε έγκριτα επιστημονικά περιοδικά.



Έχει συγγράψει 75 πλήρεις εργασίες διεθνή έγκριτα επιστημονικά περιοδικά και έχει κάνει άνω των 20 ανακοινώσεων εργασιών σε συνέδρια. Η ερευνητική του δραστηριότητα επικεντρώνεται σε διάφορα αντικείμενα όπως τον Πολλαπλασιασμό καρποφόρων δένδρων και θάμνων, την ελαιοκομία και την επίδραση της κλιματικής αλλαγής στη φυσιολογία ανάπτυξης και παραγωγής των καρποφόρων δένδρων. Είναι ένας από τα είκοσι τέσσερα μέλη του Γεωπονικού Πανεπιστημίου Αθηνών που βρέθηκαν στη λίστα κορυφαίων επιστημόνων σε παγκόσμιο επίπεδο για το 2021.