



Ο κ. Παπαδόπουλος Σταύρος είναι πτυχιούχος του Τμήματος Φυσικής της Σχολής Θετικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Είναι επίσης κάτοχος Μεταπτυχιακού και Διδακτορικού Διπλώματος του Πανεπιστημίου Paul Sabatier (Κέντρο Ατομικής Φυσικής) της Τουλούζης (Γαλλία), με ειδικότητα στην Φυσική Πλάσματος. Διετέλεσε Μεταδιδακτορικός Ερευνητής (post-doctoral researcher) και Επιστημονικός Επισκέπτης (visiting scientist), στο Ινστιτούτο Μηχανικής Συστημάτων και Πληροφορικής του Κοινού Κέντρου Ερευνών (JRC) της Επιτροπής των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων στο Ίσπρα (Ιταλία). Οργάνωσε Πειράματα στο Εργαστήριο Προσομοίωσης Ηλεκτρομαγνητικών Φαινομένων για το Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Σύντηξης. Οργάνωσε και δίδαξε το μάθημα «Ηλεκτρονική Φυσική» (Θεωρία και Εργαστήριο) στο Τμήμα Πληροφορικής του Πανεπιστημίου Δυτικής Μακεδονίας επί έξι χρόνια. Έχει δημοσιεύσει άρθρα σε περιοδικά και εισηγήσεις σε επιστημονικά συνέδρια. Είναι καθηγητής Φυσικής στο 1^ο Πρότυπο Λύκειο Θεσ/νίκης από το 2007. Κατά την μέχρι σήμερα παραμονή του, συμμετείχε σε πολλά Προγράμματα (Ευρωπαϊκά, Περιβαλλοντικά, Αγωγής Σταδιοδρομίας, Επιμόρφωσης Νεοδιόριστων, Πρακτικής Άσκησης Φοιτητών κ.α.). Συλλειτουργεί επίσης τον Όμιλο Πειραμάτων και Καινοτομίας, ενώ συμμετέχει στην διοργάνωση των Διαγωνισμών Δημιουργικών Πειραμάτων Λυκείων και Γυμνασίων. Από το 2013 είναι Μέλος του Επιστημονικού Εποπτικού Συμβουλίου (ΕΠ.Ε.Σ.) του Σχολείου.