

Καθηγητής Ευριπίδης Γ. Στεφάνου, Εργαστήριο Περιβαλλοντικών Χημικών Διεργασιών.

Εκπαίδευση και Μεταδιδακτορική Έρευνα: Δίπλωμα Χημικού Μηχανικού, Πανεπιστήμιο Νεσατέλ, Ελβετία. Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης στη Περιβαλλοντική Χημεία, Πανεπιστήμιο της Γενεύης, Ελβετία. Διδακτορικό Δίπλωμα στην Οργανική Χημεία, Πανεπιστήμιο της Ζυρίχης, Ελβετία.

Ερευνητής στο Ομοσπονδιακό Πολυτεχνείο της Ζυρίχης (ETHZ), Ελβετία και στο Τμήμα Πολιτικών Μηχανικών και Περιβαλλοντικής Μηχανικής, Πανεπιστήμιο Stanford ΗΠΑ. Λέκτορας, Τμήμα Χημείας, Πανεπιστήμιο της Γενεύης, Ελβετία.

Ερευνητικά Ενδιαφέροντα και Προγράμματα: Μελέτη του Σχηματισμού Ατμοσφαιρικών Αερολυμάτων, Μελέτη των Βιογεωχημικών Κύκλων των Οργανικών Τοξικών Ρύπων. Κύριος Ερευνητής και Συντονιστής 15 Ερευνητικών Προγραμμάτων με ανταγωνιστική χρηματοδότηση από Ευρωπαϊκούς και Εθνικούς Θεσμούς.

Δημοσιεύσεις: Συγγραφέας 114 άρθρων σε έγκυρα διεθνή επιστημονικά περιοδικά μετά από κρίση (π.χ. Nature, Science, ES&T, JGR, EHP, Lancet, κ.), 8790 αναφορές & h-index 47. Άρθρα σε Πρακτικά Συνεδρίων μετά από κρίση & 3 κεφάλαια σε Βιβλία. Παρουσιάσεις ως Ομιλητής & Προσκεκλημένος Ομιλητής σε περισσότερα από 100 Διεθνή Συνέδρια.

Βιβλιομετρικά δεδομένα με ελεύθερη πρόσβαση μπορούν να αναζητηθούν στον Ιστότοπο :<https://scholar.google.com/citations?user=F1OsDfoAAAAJ&hl=en>
Υπηρεσίες στη Διεθνή Επιστημονική Κοινότητα: Συνεκδότης *Journal of the Air and Waste Management Association*; Εκδότης *Environmental Science and Pollution Research*; Μέλος της Επιτροπής του ERC “Sciences of the Earth” (2007-2015).

Βραβεία: Hans Schmidt Award for Postdoctoral Research; “Βραβείο Ecopolis 2006 για Ερευνητικά Επιτεύγματα στις Περιβαλλοντικές Επιστήμες”.

Πλήρες Βιογραφικό: <http://www.evris-g-stephanou.gr>.