

Απόφοιτος (1991) του Τμήματος Τεχνολογίας Ιατρικών Οργάνων της Σχολής Τεχνολογικών Εφαρμογών του ΤΕΙ Αθήνας και κάτοχος Μεταπτυχιακού Διπλώματος (Μάστερ) Θετικών Επιστημών στην Βιο-ιατρική Μηχανική και την Ιατρική Φυσική, από το Aberdeen University, U.K., (1993). Διδάκτωρ του Τμήματος Ιατρικής Φυσικής, της Ιατρικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών (2008).

Εικοσαετής εμπειρία (1993–2013) Ιδιωτικό Τομέα σε Τεχνική Υποστήριξη και εμπορία Απεικονιστικών και Θεραπευτικών Ιατρικών Μηχανημάτων.

Από τον Ιούνιο 2018 εκλεγμένος Καθηγητής στο τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής, της Σχολής Μηχανικών του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής (ΦΕΚ 1143/10-10-18) και από το 2014 έως σήμερα, Διευθυντής του Προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών με τίτλο «Προηγμένα Συστήματα και Μέθοδοι στη Βιοϊατρική Τεχνολογία», που διοργανώνει το τμήμα Μηχανικών Βιοϊατρικής, του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής.

Τα ερευνητικά του ενδιαφέροντα: α) Αξιολόγηση Φωσφόρων και Μονοκρυστάλλων για εφαρμογές στην Ιατρική Απεικόνιση, β) Ηλεκτρονικών και μηχανολογικών κατασκευών επάνω στη βελτίωσης ιατρικών μηχανημάτων, γ) Διασφάλιση ποιότητας απεικονιστικών συστημάτων Πυρηνικής Ιατρικής, δ) Σχεδιασμός πρωτοκόλλων συντήρησης και ποιοτικών και ποσοτικών ελέγχων ιατρικών μηχανημάτων

Ηλεκτρονική Αλληλογραφία: [valais@uniwa.gr](mailto:valais@uniwa.gr)

Τηλέφωνο Γραφείου: +30 210 538 5371

Προσωπική Ιστοσελίδα

[https://bme.uniwa.gr/wp-content/uploads/sites/63/2019/07/CV\\_Valais\\_Ioannis\\_GR\\_.pdf](https://bme.uniwa.gr/wp-content/uploads/sites/63/2019/07/CV_Valais_Ioannis_GR_.pdf)