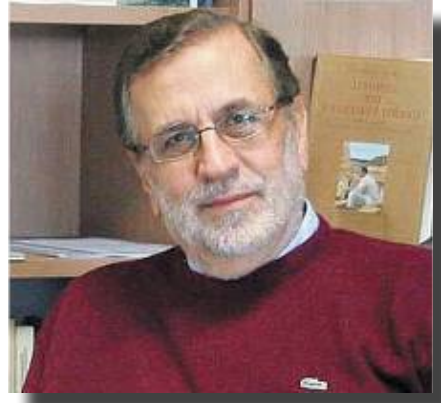


ΣΤΕΦΑΝΟΣ ΤΡΑΧΑΝΑΣ

Ποιος είναι:

Είναι μέλος του επιστημονικού προσωπικού του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας και διευθυντής των Πανεπιστημιακών Εκδόσεων Κρήτης του ιδρύματος.

Γεννήθηκε και πήγε στο δημοτικό σχολείο σ' ένα χωριό της Ανατολικής Κρήτης, έκανε τις γυμνασιακές του σπουδές στο Γυμνάσιο Ιεραπέτρας και στο νυχτερινό γυμνάσιο Αγ. Αρτεμίου της Αθήνας, σπούδασε μηχανολόγος-ηλεκτρολόγος στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (με υποτροφία του Ιδρύματος Κρατικών Υποτροφιών) και έκανε μεταπτυχιακές σπουδές στη Θεωρητική Φυσική στο Κέντρο Πυρηνικών Ερευνών «Δημόκριτος» (με υποτροφία της Εθνικής Επιτροπής Ατομικής Ενέργειας) και στο Τμήμα Φυσικής του Πανεπιστημίου Harvard (με υποτροφία του πανεπιστημίου).



Και τι κάνει:

Κατά τα τελευταία 27 χρόνια, τα εξής:

- a) **Διδάσκει** ανελλιπώς όλα τα βασικά (προπτυχιακά και μεταπτυχιακά) μαθήματα του φυσικού τμήματος με μεγαλύτερη έμφαση στην κβαντομηχανική και τις διαφορικές εξισώσεις.
- β) **Γράφει** πανεπιστημιακά βιβλία, κυρίως για να καταλάβει ο ίδιος το θέμα και ...παρεμπιπόντως για να το καταλάβουν ίσως και κάποιοι άλλοι. Τα βιβλία του (κυρίως με θέμα την Κβαντομηχανική και τις Διαφορικές Εξισώσεις) ευτύχησαν να έχουν πολλούς ελεύθερους αναγνώστες –εκείνους που συχνάζουν στα βιβλιοπωλεία– και, λόγω αυτού, να έχουν καθιερωθεί σήμερα ως τα βασικά εγχειρίδια στα τμήματα Φυσικής και στις πολυτεχνικές σχολές της χώρας.
- γ) **Διευθύνει** τις Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης: Ένα στοίχημα που κινδυνεύει να ...κερδηθεί. Να αποδειχθεί ότι μπορεί να υπάρξει ένας δημόσιος οργανισμός –ένας πανεπιστημιακός εκδοτικός οίκος– που να συνδυάζει την ευγένεια των σκοπών (που είναι σύμφυτη με τον δημόσιο χαρακτήρα του) με την αποτελεσματικότητα και την υψηλή ποιότητα.

Σε αναγνώριση της διδακτικής και συγγραφικής του προσφοράς, το Πανεπιστήμιο Κρήτης τον τίμησε το 2001 με την ανώτερη ακαδημαϊκή του διάκριση, αναγορεύοντάς τον επίτιμο διδάκτορα.

Επικοινωνία:

Γραφείο: [Πανεπιστημιακές Εκδόσεις Κρήτης, ITE](#)

E-mail: trachanas@cup.gr

Τηλέφωνο: 2810-391082