

Τσαγκαράκης Κωνσταντίνος

Βαθμίδα: Καθηγητής

Εργαστήριο:

Οικονομικά των Επιχειρήσεων και της Περιβαλλοντικής Τεχνολογίας (www.beteco.org)

Γνωστικό Αντικείμενο: Οικονομικά της Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας
ΦΕΚ ΔΙΟΡΙΣΜΟΥ: 1349/28.12.2016 Τ.ΤΡΙΤΟ

Εκπαίδευση:

Διδακτορική διατριβή (Ph.D.) στη Δημόσια Υγεία, University of Leeds, UK

Δίπλωμα Πολιτικού Μηχανικού, ΔΠΘ

Πτυχίο Οικονομικών, Πανεπιστήμιο Κρήτης

Σύντομη Περιγραφή:

Ο Κωνσταντίνος Τσαγκαράκης είναι Καθηγητής στο Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος στο Δημοκρίτειο Πανεπιστήμιο Θράκης με γνωστικό αντικείμενο Οικονομικά της Περιβαλλοντικής Επιστήμης και Τεχνολογίας (ΦΕΚ διορισμού, Τεύχος Γ 1349/28.12.2016), ενώ στο εν λόγω Τμήμα είχε εκλεγεί Επίκουρος Καθηγητής το 2007. Στο παρελθόν, είχε διδάξει 9 συναπτά εξάμηνα στο Τμήμα Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Κρήτης (βάσει του αρ. 5 του Π.Δ. 407/1980 και ως εντεταλμένος Επίκουρος Καθηγητής), και στο Τμήμα Μηχανικών Περιβάλλοντος του Πολυτεχνείου Κρήτης για 6 θερινά εξάμηνα (βάσει του αρ. 5 του Π.Δ. 407/1980). Επίσης, έχει συνεργαστεί με το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο ως μέλος ΣΕΠ στην ενότητα «Διοίκηση Ολικής Ποιότητας και Διαχείρισης Περιβάλλοντος» ΔΕΟ42, και στην Ενότητα «Εισαγωγή στην Διαχείριση Τεχνικών Έργων» ΔΧΤ50. Είναι κάτοχος Διπλώματος Πολιτικού Μηχανικού και Πτυχίου Οικονομικών, ενώ την διδακτορική του διατριβή εκπόνησε στη Σχολή Πολιτικών Μηχανικών του Πανεπιστημίου Leeds, στο Ηνωμένο Βασίλειο. Περισσότερα στοιχεία υπάρχουν στους παρακάτω συνδέσμους:

<https://scholar.google.com/citations?user=d5u6H60AAAAJ&hl=en>

<https://publons.com/researcher/791236/konstantinos-p-tsagarakis/>

<https://www.linkedin.com/in/konstantinos-tsagarakis-a41a6425/>

<https://twitter.com/KTsagarakis>

Ερευνητικά Ενδιαφέροντα:

Τεχνικο-οικονομική ανάλυση έργων

Οικονομικά περιβάλλοντος και ενέργειας

Οικονομικά της δημόσιας υγείας

Περιβαλλοντική και ενεργειακή συμπεριφορά

Περιβαλλοντική επίδοση επιχειρήσεων και οργανισμών

Ποσοτικές μέθοδοι και big data

Διδασκόμενα Προπτυχιακά Μαθήματα:

Τεχνική Οικονομική

Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και Περιβαλλοντική Επιθεώρηση

Οικονομικά της Ενέργειας και της Κλιματικής Αλλαγής

Αξιολόγηση Περιβαλλοντικών Προτιμήσεων

Ενδεικτικές Δημοσιεύσεις:

Mavragani, A., Sypsa, K., Sampri, A. & Tsagarakis, K.P. 2016, "Quantifying the UK online interest in substances of the EU watchlist for water monitoring: Diclofenac, estradiol, and the macrolide antibiotics", *Water (Switzerland)*, vol. 8, no. 11.

Mavragani, A. & Tsagarakis, K.P. 2016, "YES or NO: Predicting the 2015 GReferendum results using Google Trends", *Technological Forecasting and Social Change*, vol. 109, pp. 1-5.

Mavragani, A., Nikolaou, I.E. & Tsagarakis, K.P. 2016, "Open economy, institutional quality, and environmental performance: A macroeconomic approach", *Sustainability (Switzerland)*, vol. 8, no. 7, pp. 1-13.

Menegaki, A.N., Olsen, S.B. & Tsagarakis, K.P. 2016, "Towards a common standard – A reporting checklist for web-based stated preference valuation surveys and a critique for mode surveys", *Journal of Choice Modelling*, vol. 18, pp. 18-50.

Keramitsoglou, K.M., Mellon, R.C., Tsagkaraki, M.I. & Tsagarakis, K.P. 2016, "Clean, not green: The effective representation of renewable energy", *Renewable and Sustainable Energy Reviews*, vol. 59, pp. 1332-1337.

Keramitsoglou, K.M. & Tsagarakis, K.P. 2013, "Public participation in designing a recycling scheme towards maximum public acceptance", *Resources, Conservation and Recycling*, vol. 70, pp. 55-67.

Genius, M., Menegaki, A.N. & Tsagarakis, K.P. 2012, "Assessing preferences for wastewater treatment in a rural area using choice experiments", *Water Resources Research*, vol. 48, no. 4.

Menegaki, A.N., Hanley, N. & Tsagarakis, K.P. 2007, "The social acceptability and valuation of recycled water in Crete: A study of consumers' and farmers' attitudes", *Ecological Economics*, vol. 62, no. 1, pp. 7-18.

Tsagarakis, K.P., Mellon, R.C., Stamataki, E. & Kounalaki, E. 2007, "Identification of recycled water with an empirically derived symbol increases its probability of use", *Environmental Science and Technology*, vol. 41, no. 20, pp. 6901-6908.

Genius, M. & Tsagarakis, K.P. 2006, "Water shortages and implied water quality: A contingent valuation study", *Water Resources Research*, vol. 42, no. 12.

Στοιχεία επικοινωνίας

Καθ. Κων/νος Τσαγκαράκης

Τηλ: 25410 79397

E-mail: ktsagar (στο) env.duth.gr

Διεύθυνση αλληλογραφίας: Βασ. Σοφίας 12, Ξάνθη 67100