

## Κωνσταντίνος Κατρακυλίδης

Καθηγητής//Εφαρμοσμένη Οικονομετρία/Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

Email to: ktrak@econ.auth.gr

Ο/Η Ο Δρ Κωνσταντίνος Κατρακυλίδης είναι σήμερα Καθηγητής της Εφαρμοσμένης Οικονομετρίας στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, Τμήμα Οικονομικών Επιστημών. Αποφοίτησε από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης από όπου έλαβε το μεταπτυχιακό του δίπλωμα και το διδακτορικό του. Συνέχισε με μεταδιδακτορική έρευνα στο Πανεπιστήμιο KV της Κοπεγχάγης, Δανία.

Ο Δρ Κατρακυλίδης διδάσκει θέματα θεωρητικής και εφαρμοσμένης Οικονομετρίας στο Οικονομικό Τμήμα του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Έχει διδάξει Στατιστική και Επιχειρησιακή Έρευνα στο ΤΕΙ Θεσσαλονίκης και στο ΤΕΙ Σερρών και επίσης Προχωρημένη Οικονομετρία, Ποσοτικές Μεθόδους και Μεθοδολογία Έρευνας σε μεταπτυχιακό επίπεδο στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης, στο Πανεπιστήμιο Μακεδονίας, στο Διεθνές Πανεπιστήμιο της Ελλάδος, στο Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο και στο πρόγραμμα Erasmus-Mundus. Έχει διατελέσει Πρόεδρος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου, Προϊστάμενος του Τομέα Προγραμματισμού και Ανάπτυξης του Οικονομικού Τμήματος του ΑΠΘ, Διευθυντής του Εργαστηρίου Υπολογιστών και Διευθυντής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών στα «Οικονομικά».

Έχει δημοσιεύσει μεγάλο αριθμό άρθρων σε αναγνωρισμένα εθνικά και διεθνή περιοδικά

### Επιλεγμένες Δημοσιεύσεις

---

1. The dynamic role of institutional quality, renewable and non-renewable energy on the ecological footprint of OECD countries: do institutions and renewables function as leverage points for environmental sustainability? (with T Christoforidis). *Environmental Science and Pollution Research*, 2021
2. The dynamic links between nuclear energy and sustainable economic growth. Do institutions matter? (with T Christoforidis, C Katrakilidis, A Karakotsios, D. Dimitriadis). *Progress in Nuclear Energy*, 2021
3. An empirical analysis of the dynamic interactions among ethanol, crude oil and corn prices in the US market, (with D Dimitriadis). *Annals of Operations Research*, 2020
4. Time-varying role of macroeconomic shocks on house prices in the US and UK: evidence from over 150 years of data (with Vasilios Plakandaras, Rangan Gupta, and Mark E. Wohar), *Empirical Economics*, 2018
5. Technology Evolution and Long Waves: Investigating their Relation with Spectral and Cross-spectral Analysis (with E Ozouni and G Zarotiadis), *Journal of Applied Economics*, 2017.
6. Is growth corrupted or bureaucratic? Panel evidence from the enlarged EU (with E Tsanana, X Chapsa), *Applied Economics* 48 (33), 3131-3147, 2016
7. What drives housing price dynamics in Greece: New evidence from asymmetric ARDL cointegration", (with E.Trachanas), *Economic Modeling*, Vol. 29, 4, 2012.
8. "Does output predict unemployment? A look at Okun's law in Greece", (with C.Karfakis and E. Tsanana), *International Labour Review*, 153, 3, 2014.