



Dr. Κωνσταντίνος Βουδούρης
Καθηγητής ΑΠΘ

<https://orcid.org/0000-0002-5409-1740>

[Scopus Author ID: 6603443786](https://scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6603443786)

<http://auth.academia.edu/KostasVoudouris>

Ο **Κωνσταντίνος Βουδούρης** με καταγωγή από τον Μποζικά Κορινθίας, τελείωσε το δημοτικό σχολείο στο χωριό του και αποφοίτησε από το Λύκειο Κιάτο.

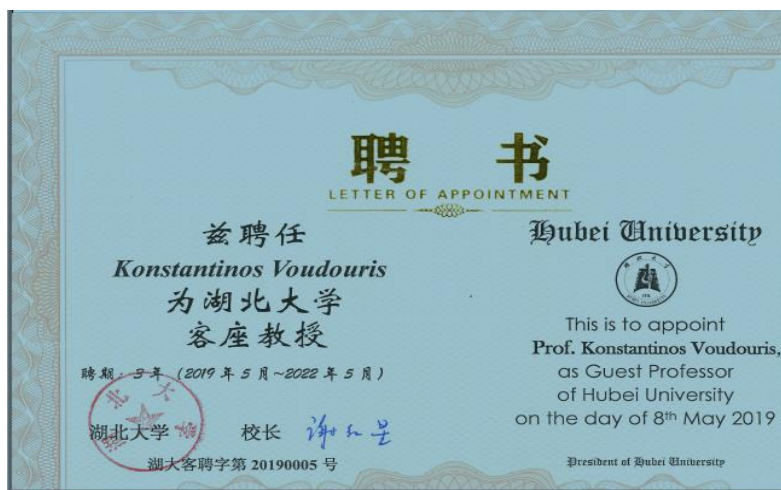
Είναι πτυχιούχος του Τμήματος Γεωλογίας και του τμήματος Μαθηματικών του Πανεπιστημίου Πατρών. Το 1995 ανακηρύχθηκε Διδάκτωρ Υδρογεωλογίας στο Τμήμα Γεωλογίας του Πανεπιστημίου Πατρών με βαθμό «Άριστα» με υποτροφία του Ι.Κ.Υ.

Αφού δίδαξε σε ιδιωτικά φροντιστήρια (Νεμέα) και στη Μέση Εκπαίδευση (Λουτράκι, Κόρινθος) για 8 χρόνια, εκλέχθηκε το 2003 Λέκτορας, το 2008 Επίκουρος Καθηγητής, το 2014 Αναπληρωτής Καθηγητής και το 2019 Καθηγητής Υδρογεωλογίας στο τμήμα Γεωλογίας του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης από το 2003. Από το 2020 είναι Διευθυντής στο Εργαστήριο Τεχνικής Γεωλογίας & Υδρογεωλογίας.

Επίσης δίδαξε σε διάφορα Σεμινάρια και Προγράμματα Κατάρτισης, στο Εθνικό Κέντρο Δημόσιας Διοίκησης & Αυτοδιοίκησης, σε ΙΕΚ και ΚΕΚ

Το 2016 επισκέφθηκε, στο πλαίσιο 6-μηνιας εκπαιδευτικής άδειας, το Πανεπιστήμιο της Ανιγνόν, Γαλλίας (Université d'Avignon, Département d'Hydrogéologie).

Το 2019 του απονεμήθηκε ο τίτλος του Επισκέπτη Καθηγητή (Guest Professor) από το Πανεπιστήμιο Hubei της Κίνας.



Τα έτη 2020 και 2022 συμπεριλαμβάνεται στον κατάλογο του **2% των κορυφαίων επιστημόνων του κόσμου**, σύμφωνα με την αξιολόγηση του Πανεπιστημίου Stanford.

Είναι μέλος σε επιστημονικές Εταιρείες και Σωματεία, όπως η Ελληνική Γεωλογική Εταιρεία, η Διεθνής Ένωση Υδρογεωλόγων, η Ελληνική Υδροτεχνική Ένωση, η Ελληνική Επιτροπή Υδρογεωλογίας, το ΓΕΩΤΕΕ, European Water Resources Association, κ.λπ. Την περίοδο 2016 έως σήμερα, είναι Πρόεδρος της Ελληνικής Επιτροπής Υδρογεωλογίας.

Με απόφαση της Συγκλήτου ΑΠΘ, συμμετέχει στο Δ.Σ. του **Κέντρου Ολοκληρωμένης και Διεπιστημονικής Διαχείρισης Υδατικών Πόρων** της UNESCO, κατηγορίας II.

Είναι συγγραφέας τριών τόμων: 1) Τεχνική Υδρογεωλογία-Υπόγεια νερά, 2) Υδρογεωλογία Περιβάλλοντος-Υπόγεια νερά & Περιβάλλον και 3) Εκμετάλλευση & Διαχείριση Υπόγειου Νερού (Εκδ. Τζιόλα, Θεσσαλονίκη) και εκδότης δύο τόμων του εκδοτικού οίκου: INTECH Open Access Publisher:

1. Water Quality Monitoring and Assessment, 2. Ecological Water Quality – Water Treatment and Reuse
 Έχει μετάσχει σε 35 ερευνητικά προγράμματα (ελληνικά και διεθνή) σχεδόν όλα για υδατικούς πόρους που εκπονήθηκαν στην Ελλάδα και Κύπρο από το Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο, το Πανεπιστήμιο Πατρών, το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο κ.λπ. Έχει συμμετάσχει στην εκπόνηση και σύνταξη 40 τεχνικών εκθέσεων-μελετών σε θέματα διαχείρισης υπόγειων υδατικών πόρων, περιβαλλοντικής υδρογεωλογίας, διάθεσης αποβλήτων, εκτίμησης της τρωτότητας υπόγειων νερών στη ρύπανση, τεχνητού εμπλουτισμού, κ.ά. Έχει μετάσχει συνολικά σε 45 Συνέδρια ή Ημερίδες είτε με απλή παρακολούθηση, είτε με ανακοίνωση, είτε ως μέλος της Οργανωτικής ή Επιστημονικής Επιτροπής. Είναι επιβλέπων καθηγητής σε διδακτορικές διατριβές, διατριβές ειδίκευσης και διπλωματικών εργασιών με κύριο αντικείμενο την Εφαρμοσμένη Υδρογεωλογία και τη διαχείριση των υδατικών πόρων.

Ο Δρ. Κωνσταντίνος Βουδούρης έχει δημοσιεύσει περισσότερα από 210 άρθρα σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και σε πρακτικά εθνικών και διεθνών συνεδρίων και έχει συμμετάσχει σε σημαντικό αριθμό υδρογεωλογικών και υδρολογικών μελετών και μελετών διαχείρισης υδατικών πόρων. Το δημοσιευμένο έργο του έχει δεχθεί περισσότερες από 2.400 αναφορές (h-index=28).

Έχει δώσει πολλές συνεντεύξεις σε θέματα διαχείρισης υδατικών πόρων, πλημμυρών και ξηρασίας σε διάφορους τηλεοπτικούς και ραδιοφωνικούς σταθμούς, όπως: OpenTV, EPT3, TV100, IONIAN TV, CRETA TV, Αθήνα 9.84, ραδιόφωνο EPT1, στο Κόκκινο, Star, Alfa, SKY, κ.ά.

