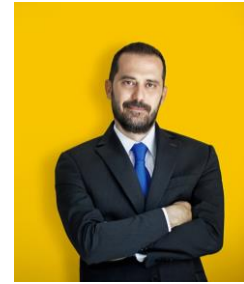


Κωνσταντίνος Βαφειάδης



Σύντομο βιογραφικό

Ο Κωνσταντίνος Βαφειάδης είναι διπλωματούχος της Σχολής Χημικών Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (1997), κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος M.Sc. in Advanced Chemical Engineering από το Imperial College London (1998) και διδακτορικού διπλώματος Ph.D. in Control Engineering από το City University London (2003).

Είναι Εκτελεστικό Μέλος Δ.Σ. στην ΕΥΔΑΠ Α.Ε. με αρμοδιότητες τα διεθνή έργα και την ανάπτυξη της εταιρίας. Έχει μεγάλη εμπειρία ως Σύμβουλος Επιχειρήσεων με εξειδίκευση σε σύνθετα έργα πληροφορικής, με έμφαση στο χρηματοπιστωτικό τομέα καθώς και στο σχεδιασμό και υλοποίηση επενδυτικών, ερευνητικών και αναπτυξιακών έργων.

Το 2014 εξελέγη δημοτικός σύμβουλος στα Βριλήσσια και από τον Ιούλιο του 2015 είναι Αντιδήμαρχος Οικονομικών και Ανθρώπινου Δυναμικού.

Έχει διατελέσει εκλεγμένο Μέλος του Δ.Σ. του Πανελληνίου Συλλόγου Χημικών Μηχανικών (ΠΣΧΜ) από το 2005, Β' Αντιπρόεδρος από το 2007 και Πρόεδρος (2010 – 2015) στις εκλογές του 2010 και του 2013 και εκλεγμένος στην Κεντρική Αντιπροσωπεία του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (ΤΕΕ). Επίσης, έχει διατελέσει Μέλος της Μόνιμης Επιτροπής Θεμάτων Έρευνας, Τεχνολογίας και Καινοτομίας καθώς και της Μόνιμης Επιτροπής Θεμάτων Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων του ΤΕΕ, όπως επίσης και Μέλος του Δ.Σ. του Οργανισμού Διεξαγωγής Ιπποδρομιών Ελλάδος (ΟΔΙΕ) (2010-2014).

Περίληψη

Η διαχείριση των στερεών και υγρών αποβλήτων έχει ιδιαίτερη σημασία τόσο στην προστασία του περιβάλλοντος όσο και στην ορθολογική διαχείριση των διαθέσιμων φυσικών πόρων. Η διεθνής ευαισθητοποίηση απέναντι στο περιβάλλον σχετίζεται άμεσα με την οικονομία των πόρων. Η επαναχρησιμοποίηση υλικών, που παλαιότερα εντάσσονταν στην κατηγορία «απορριμμάτων», θα πρέπει να ενσωματώνεται στην επιχειρηματική δραστηριότητα κάθε εταιρείας. Ιδιαίτερα, στους οργανισμούς ύδρευσης και αποχέτευσης, η ενσωμάτωση καινοτόμων πρακτικών και τεχνολογιών αποτελεί τη σημαντικότερη πρόκληση προς τη βιώσιμη ανάπτυξη. Η ενσωμάτωσή τους στις παραγωγικές δραστηριότητες των οργανισμών και η αποδοχή τους σε κοινωνικό επίπεδο είναι απαραίτητες για την επίτευξη των στόχων της κυκλικής οικονομίας.