

Κώστας Σκρέκας, Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας



Ο Κώστας Σκρέκας κατάγεται από τη Μεγάλη Τρικάλων. Είναι παντρεμένος και πατέρας δύο παιδιών.

Αποφοίτησε από το τμήμα Πολιτικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης. Είναι κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος στη Διαχείριση Έργων (MSc in Construction Management, University of Birmingham, UK).

Από το 2000 εργάστηκε στον κλάδο των καταναλωτικών προϊόντων (FMCG'S) σε διευθυντικές θέσεις. Συνιδρυτής και Διευθύνων Σύμβουλος για 15 χρόνια σε εταιρεία η οποία δραστηριοποιείται στο συγκεκριμένο κλάδο.

Στις γενικές εκλογές της 6ης Μαΐου 2012 εκλέχθηκε Βουλευτής του Νομού Τρικάλων με τη Νέα Δημοκρατία. Επανεκλέχθηκε Βουλευτής στις εκλογές της 17ης Ιουνίου του ίδιου έτους. Στις 25 Ιανουαρίου 2015 εκλέχθηκε πρώτος σε σταυρούς και επανεκλέχθηκε στις εκλογές της 20ης Σεπτεμβρίου του ίδιου έτους. Στις εκλογές της 7ης Ιουλίου 2019 εκλέχθηκε ξανά πρώτος σε ψήφους Βουλευτής. Διετέλεσε Υπουργός Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας από τον Οκτώβριο του 2014 ως τον Φεβρουάριο του 2015. Στις 9 Ιουλίου 2019 ορίστηκε Υφυπουργός Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, αρμόδιος για την Κοινή Αγροτική Πολιτική.

Στις 5 Ιανουαρίου 2021 ορίστηκε Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας.

Μανώλης Γραφάκος, Γενικός Γραμματέας Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων, ΥΠΕΝ



Γενικός Γραμματέας Συντονισμού Διαχείρισης Αποβλήτων στο ΥΠΕΝ από το 2019 έως σήμερα.

Γενικός Γραμματέας στον Δήμο Μεταμόρφωσης από το 2012 έως το 2019, συνέβαλε σε μια από τις μεγαλύτερες αναδιαρθρώσεις χρέους που έχουν γίνει σε ΟΤΑ. Το χρέος απομειώθηκε κατά 600.000 ευρώ και μειώθηκε η ετήσια τοκοχρεολυτική δαπάνη κατά 700.000 ευρώ.

Αναπληρωτής Γραμματέας Προγράμματος της Νέας Δημοκρατίας, από το Φεβρουάριο 2016 μέχρι τον Ιανουάριο του 2019, είχε σημαντική συμβολή στην κατάρτιση του Κυβερνητικού προγράμματος της Νέας Δημοκρατίας.

Ως Πρόεδρος στον Διαδημοτικό Σύνδεσμο 21 ΟΤΑ, των Δήμων της Βόρειας Αττικής, το 2011, προώθησε το πρωτοποριακό Πρόγραμμα του Αστικού Παρατηρητηρίου.

Δήμαρχος Μελισσίων την περίοδο 2007 – 2010 πραγματοποίησε σημαντικό έργο σε υποδομές και αστικές αναπλάσεις. Αύξησε την περιουσία του Δήμου κατά 22 εκατ. Ευρώ και αναχρηματοδότησε τα δάνεια του, με το χαμηλότερο επιτόκιο στην αγορά.

Αναπληρωτής Διοικητής του Ψυχιατρικού Νοσοκομείου Αττικής από το 2004 έως το 2006, συνέβαλε στην προώθηση του Προγράμματος Αποασυλοποίησης «Ψυχαργός».

Από το 1994 έως το 2004 εργάστηκε στο χρηματοοικονομικό κλάδο και στο τομέα της Επενδυτικής Τραπεζικής ως Σύμβουλος Επιχειρήσεων σε χρηματοοικονομικά θέματα. Συμμετείχε στις ομάδες έργου που αφορούσαν την εισαγωγή μεγάλων εταιριών στο Χρηματιστήριο και σε πολλές μεγάλες συγχωνεύσεις επιχειρήσεων. Είναι υποψήφιος διδάκτορας στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου με θέμα το συνταξιοδοτικό σύστημα της Ελλάδας, κάτοχος μεταπτυχιακού στη Διοίκηση Επιχειρήσεων – MBA από το Πανεπιστήμιο Αιγαίου, κάτοχος μεταπτυχιακού στην Τραπεζική από το Ελληνικό Ανοικτό Πανεπιστήμιο, κάτοχος Μεταπτυχιακού με σπουδές στον Τουρισμό στο Πανεπιστήμιο Αιγαίου. Είναι πτυχιούχος του τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Κωνσταντίνος Αραβώσης, Γενικός Γραμματέας Φυσικού Περιβάλλοντος και Υδάτων, ΥΠΕΝ



Ο Δρ. Κωνσταντίνος Αραβώσης είναι απόφοιτος της Γερμανικής Σχολής Αθηνών, Μηχανολόγος Μηχανικός (Πολυτεχνείο Aachen Γερμανίας) με M.Sc. in Management Science από το Imperial College του Πανεπιστημίου του Λονδίνου και διδακτορική διατριβή στο Ε.Μ.Π. σε θέματα Επιχειρησιακής Έρευνας.

Είναι Καθηγητής «Σχεδιασμού Διαχείρισης και Αξιολόγησης Τεχνολογικών και Περιβαλλοντικών Επενδύσεων στο ΕΜΠ, Καθηγητής στο ATHENS MBA (ΕΜΠ - ΟΠΑ) (1997 έως σήμερα) καθώς και επισκέπτης καθηγητής στο Imperial College και συνεργαζόμενος Ερευνητής στο Πανεπιστήμιο Columbia-Earth Engineering Center. Είναι συντονιστής της «Ερευνητικής Μονάδας Οικονομικής Περιβάλλοντος και Αειφόρου Ανάπτυξης» του

Τομέα Βιομηχανικής Διοίκησης και Επιχειρησιακής Έρευνας της Σχολής Μηχανολόγων Μηχανικών. Διδάσκει μαθήματα σχετικά με την Περιβαλλοντική Διαχείριση, τις Επενδύσεις και την Επιχειρηματικότητα.

Είναι Πρόεδρος του Συμβουλίου Ενεργειακής Αξιοποίησης Αποβλήτων-ΣΥΝΕΡΓΕΙΑ.

Είναι Σύμβουλος του Προέδρου της Νέας Δημοκρατίας για θέματα Περιβάλλοντος. Έχει μεγάλη μελετητική και ερευνητική εμπειρία (ως συντονιστής ή μέλος ομάδας έργου Ευρωπαϊκών Προγραμμάτων) σε θέματα διαχείρισης και αξιολόγησης επενδύσεων, επιχειρησιακής έρευνας και ανάλυσης περιβαλλοντικών επενδύσεων, ενώ είναι συγγραφέας σχετικών βιβλίων και μεγάλου αριθμού επιστημονικών δημοσιεύσεων σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και πρακτικά διεθνών συνεδρίων. Έχει διοργανώσει 11 διεθνή συνέδρια.

Ευστάθιος Σταθόπουλος, Πρόεδρος Πράσινου Ταμείου



Ο Ευστάθιος Σταθόπουλος είναι δικηγόρος - μέλος του Δικηγορικού Συλλόγου Αθηνών. Αποφοίτησε από το Τμήμα Νομικής του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών.

Είναι Πρόεδρος του Δ.Σ. του Πράσινου Ταμείου από τον Οκτώβριο 2019.

Έχει διατελέσει ειδικός συνεργάτης των Υπουργών Περιβάλλοντος, Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων (2004-2008), Μεταφορών και Επικοινωνιών (2008-2009), Ανάπτυξης (2009), Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Μεταφορών, Υποδομών και Δικτύων (2012-2013) και Ανάπτυξης και Ανταγωνιστικότητας (2013-Ιούνιος 2014 και Ιούνιος-Νοέμβριος 2014). Διετέλεσε, επίσης, ανεξάρτητο, μη εκτελεστικό μέλος των Δ.Σ. των εταιριών Αττικό Μετρό Εταιρία Λειτουργίας- Α.Μ.Ε.Λ. (νυν ΣΤΑ.ΣΥ.) (2007-2009), Δ.Ε.Σ.Μ.Η.Ε. (νυν ΔΕΔΔΗΕ) (2009), Ελληνικά Ταχυδρομεία-ΕΛ.ΤΑ. (2013-2015), Κ.Ε.Κ.-ΕΛ.ΤΑ. (2014-2016), καθώς και μέλος του Επενδυτικού Συμβουλίου της Πρωτοβουλίας JEREMIE (2009).

Pavlos Doikos, Thematic Coordinator, Environment & Resource Efficiency, NEEMO EEIG



An environmental scientist with over 25 years of experience, Mr. Pavlos Doikos holds an MSc degree in Environmental Engineering from Georgia Institute of Technology (USA) and an MSc degree in Environmental Management and Policy from Lund University (Sweden).

More specifically, Mr. Doikos has acquired significant experience in the fields of waste management and circular economy, resource efficiency and eco-innovation.

Within the framework of the LIFE programme, Mr. Doikos has been working, since 2011, as a monitoring expert. Since February 2013 he has been working in Brussels as a Thematic Coordinator in the NEEMO Central Team, the external monitoring team of the LIFE Programme. In this capacity, he has been responsible for the technical and financial monitoring of more than 180 projects on circular economy, whose total budget amounts to 720 M Euro. He has contributed to e-learning, events and publications relevant to circular economy and waste management/resource efficiency and other EU policies.

Αναστασία Αρφανάκου, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Διαχείρισης Αποβλήτων, ΥΠΕΝ

Η Αναστασία Αρφανάκου είναι Χημικός Μηχανικός ΕΜΠ και εργάζεται πάνω από 25 χρόνια σε θέματα διαχείρισης αποβλήτων στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας. Από το 2017 έως σήμερα είναι προϊσταμένη στη Διεύθυνση Διαχείρισης Αποβλήτων, ενώ από το 2015 έως το 2020 διετέλεσε τακτικό μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (ΕΟΑΝ). Έχει συμμετάσχει μεταξύ άλλων στην εκπόνηση της νομοθεσίας για τη διαχείριση των αποβλήτων και στη σχετική νομοθεσία για την εναλλακτική διαχείριση, και πρόσφατα συμμετέχει στην

ομάδα για την επεξεργασία του θεσμικού πλαισίου για την ενσωμάτωση των τεσσάρων οδηγιών για τα απόβλητα της δέσμης μέτρων για την κυκλική οικονομία. Από το 2015 έως σήμερα διδάσκει στο Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής στο Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών «Εφαρμοσμένες Πολιτικές και Τεχνικές Προστασίας Περιβάλλοντος» το μάθημα διαχείρισης στερεών αποβλήτων και ανακύκλωσης απορριμμάτων.

Marline Weber, Head of Legal & European Affairs, National Institute for Circular Economy



Marline Weber is Head of Legal and European affairs at the National Institute for Circular Economy in France.

She is in charge of the construction of the Institute's positioning, and of the institutional relations, in order to promote the implementation of the circular economy.

She also coordinates operational programs to support voluntary stakeholders, such as on circular economy procurement.

Μαρία Πλατή, Υπεύθυνη Διαχείρισης Έργου LIFE-IP CEI-GREECE, ΥΠΕΝ



Πολιτικός Επιστήμονας με μεταπτυχιακές σπουδές στη Διοίκηση Δυναμικού, Πολιτισμικών Μονάδων και στη Διαχείριση Αποβλήτων.

Από το 2007 συμμετέχει σε αναπτυξιακά/ευρωπαϊκά προγράμματα και απασχολείται ως Υπεύθυνη Διαχείρισης Έργων με καθήκοντα το συντονισμό και την οργάνωση δράσεων, εργαστηρίων διαβούλευσης και ημερίδων. Διαθέτει εμπειρία και στο κομμάτι της Εταιρικής Κοινωνικής Ευθύνης, ως υπεύθυνη γραφείου ΕΚΕ στην Τοπική Αυτοδιοίκηση.

Είναι Υπεύθυνη Διαχείρισης του έργου LIFE-IP CEI-Greece «Εφαρμογή της Κυκλικής Οικονομίας στην Ελλάδα» στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας, το οποίο είναι ο Συντονιστής του έργου.

Μαρίνα Παπαδάκη, Χημικός Μηχανικός MSc, Ελληνικός Οργανισμός Ανακύκλωσης



Χημικός Μηχανικός ΕΜΠ, με MSc στη Διαχείριση Αποβλήτων.

Από το Ιούνιο του 2019 ανήκει στο δυναμικό της Διεύθυνσης Εναλλακτικής Διαχείρισης του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης.

Από το 1997 – 2019 εργάστηκε στην Ελληνική Αεροπορική Βιομηχανία ΑΕ, στον Τομέα Ειδικών Διεργασιών & Εργαστηρίων (1997 – 1998), στη Διεύθυνση Διασφάλισης Ποιότητας (1998 – 2004), στον Τομέα Ειδικών Διεργασιών & Εργαστηρίων της Γενικής Διεύθυνσης Έρευνας, Σχεδίασης και Ανάπτυξης (2004 – 2017) και ως Προϊσταμένη Εργαστηρίου Φυσικών Επιστημών της Διεύθυνσης Διασφάλισης Ποιότητας (2017 – 2019).

Εξειδικευμένη εμπειρία στο σχεδιασμό και την υλοποίηση εργασιών επιφανειακής κατεργασίας μετάλλων και συνθέτων υλικών και σε καταστροφικούς και μη εργαστηριακούς ποιοτικούς ελέγχους υλικών. Εμπειρία σε θέματα βιομηχανικής ασφάλειας και διαχείρισης βιομηχανικών αποβλήτων καθώς και στην Ταξινόμηση & Επισημάνση Χημικών προϊόντων κατά REACH & CLP. Πιστοποιημένη επιθεωρήτρια βάσει ISO 9001 και μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδας.

Σπύρος Νιάκας, Εμπειρογνώμων Διαχείρισης Αποβλήτων MSc, Δίκτυο Αειφόρων Νήσων ΔΑΦΝΗ



Διπλ. Ηλεκτρολόγος Μηχανικός & Μηχανικός Υπολογιστών ΕΜΠ, MSc “Τεχνοοικονομικά Συστήματα”.

Έχει αποκτήσει σημαντική εμπειρία σε έργα διαχείρισης απορριμμάτων, ιδίως υποστηρίζοντας δημόσιους φορείς σε ερευνητικά και συγχρηματοδοτούμενα έργα.

Σήμερα εργάζεται στο Δίκτυο Αειφόρων Νήσων (ΔΑΦΝΗ) σαν υπεύθυνος έργου για το LIFE-IP CEI-GREECE με αντικείμενο την εφαρμογή της Κυκλικής Οικονομίας στην Ελλάδα, και άλλα έργα διαχείρισης αποβλήτων (Kythnos Smart Island, υποστήριξη νησιωτικών Δήμων στο πλαίσιο εθνικών και ευρωπαϊκών προγραμμάτων).

Εργάστηκε στο έργο WASTE4THINK (Horizon 2020) στον Δήμο Χαλανδρίου εστιάζοντας σε σύγχρονες τεχνικές διαχείρισης βιοαποβλήτων. Διετέλεσε μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της ΔΕΔΑ Α.Ε. Το 2005 ήταν ένας από τους συνιδρυτές της εταιρίας Alternative Interpretation & Infrastructure Systems – ALIS, και μέχρι το 2014 διαχειρίστηκε πλήθος έργων στην Ελλάδα και το εξωτερικό (Ισπανία, Τουρκία, Κένυα, Μάλι). Από το 2002 έως το 2006 εργάστηκε στο Ινστιτούτο Επεξεργασίας του Λόγου – ΙΕΛ, κυρίως σε έργα ανάπτυξης Εκπαιδευτικής Τεχνολογίας («Σαπφώ», «Λογομάθεια+», «Φιλογλωσία+» κ.α.).

Λήδα Νταφούλη, Ενεργό Μέλος –Υπεύθυνη Διοικητικών Εργασιών, Κοιν.Σ.Επ Καλλονή Κελλιά



Η Λήδα Νταφούλη ζει στην Τήνο τα τελευταία 8 χρόνια και είναι ενεργό μέλος της Κοιν.Σ.Επ Καλλονή Κελλιά.

Είναι απόφοιτος του Τμήματος Φιλολογίας της Σχολής Κοινωνικών και Ανθρωπιστικών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πατρών. Δραστηριοποιήθηκε επαγγελματικά με τη Διοίκηση Επιχειρήσεων κατέχοντας διευθυντικές θέσεις εταιριών στην Πάτρα και στην Τήνο.

Σήμερα εργάζεται στο Δήμο Τήνου και είναι Υπεύθυνη Διοικητικών Εργασιών της Κοιν.Σ.Επ Καλλονή Κελλιά.

Είναι αυτοδύτρια, ιστιοπλόος, ποδηλάτισσα και vegan. Έχει στο ενεργητικό της αποστολές έρευνας και διάσωσης σε θαλάσσιο πεδίο. Οργανώνει περιβαλλοντικές δράσεις ευαισθητοποίησης και εκπαίδευσης της κοινότητας, για την οικολογία, τη διαχείριση απορριμμάτων και την ανακύκλωση. Συμμετέχει σε υποβρύχιους και παράκτιους καθαρισμούς. Πρεσβεύει έναν βιώσιμο τρόπο ζωής στην καθημερινότητα.

Αικατερίνη Κορυζή, Εμπειρογνώμων ΥΠΕΝ

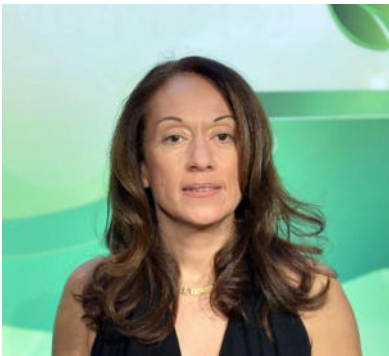


Η Αικατερίνη Κορυζή, εμπειρογνώμων της ομάδας του Υπουργείου Περιβάλλοντος και Ενέργειας για το έργο LIFE-IP CEI-Greece, είναι Χημικός Μηχανικός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου με μεταπτυχιακές σπουδές στην Περιβαλλοντική Τεχνολογία με κατεύθυνση την περιβαλλοντική διαχείριση από το Imperial College του Πανεπιστημίου του Λονδίνου και τη Γεωπληροφορική από τη Σχολή Αγρονόμων Τοπογράφων Μηχανικών του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

Έχει εκτενή εμπειρία στον συντονισμό, διαχείριση και εκπόνηση έργων του τομέα περιβάλλοντος για λογαριασμό αρμόδιων υπηρεσιών της Ελλάδας, της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, υπηρεσιών χωρών που χρηματοδοτούνται από την Ευρωπαϊκή Ένωση, καθώς και του ιδιωτικού τομέα, με ενδεικτική θεματολογία συμμετοχής την κατάρτιση σχεδίων διαχείρισης και σχεδιασμό υποδομών στερεών και επικίνδυνων αποβλήτων, την κατάρτιση σχεδίων διαχείρισης υδατικών πόρων και σχεδιασμό υποδομών επεξεργασίας υγρών αποβλήτων, την εξέταση και αξιολόγηση τεχνικών πρόληψης και ελέγχου της ρύπανσης για τη βιομηχανία, την απογραφή σημειακών και διάχυτων πηγών ρύπανσης, την εφαρμογή της οδηγίας πλαισίου για την ποιότητα της ατμόσφαιρας, τον σχεδιασμό συστήματος εμπορίας δικαιωμάτων εκπομπών και την παρακολούθηση της εξέλιξης των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, καθώς και μελέτες σκοπιμότητας και μελέτες περιβαλλοντικών επιπτώσεων διαφόρων έργων και δραστηριοτήτων.

Ενδεικτικά έργα είναι η συμμετοχή στην υποστήριξη της Γενικής Διεύθυνσης Περιβάλλοντος της Ευρωπαϊκής Επιτροπής για την ανάπτυξη της Πρωτοβουλίας Απορρύπανσης της Μεσογείου «Horizon 2020» την περίοδο 2006-2008, ο συντονισμός και η συμμετοχή στην ανάλυση των εκθέσεων των κρατών μελών για την εφαρμογή της οδηγίας πρόληψης και ελέγχου της ρύπανσης τις περιόδους 2003-2004 και 2006-2007 για λογαριασμό της Ευρωπαϊκής Επιτροπής, η συμμετοχή στην κατάρτιση των σχεδίων διαχείρισης λεκανών απορροής των ποταμών των υδατικών διαμερισμάτων Θεσσαλίας, Ηπείρου και Δυτικής Ελλάδας την περίοδο 2011-2012, η συμμετοχή με ενεργό ρόλο στη διαχείριση του έργου για την εκπόνηση του Εθνικού Σχεδίου Διαχείρισης Αποβλήτων την περίοδο 2013-2014 και η παροχή υπηρεσιών υποστήριξης στο Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας στα πλαίσια της αξιολόγησης των περιβαλλοντικών επιδόσεων της χώρας από τον ΟΟΣΑ την περίοδο 2019-2020.

Κάτια Λαζαρίδη, Καθηγήτρια, Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο Αθηνών



Η Κάτια Λαζαρίδη είναι Καθηγήτρια στη Σχολή Περιβάλλοντος, Γεωγραφίας και Εφαρμοσμένων Οικονομικών του Χαροκοπέιου Πανεπιστημίου, στο οποίο σήμερα υπηρετεί ως Πρόεδρος του Τμήματος Γεωγραφίας.

Διδάσκει σε προπτυχιακό και μεταπτυχιακό επίπεδο και εργάζεται ερευνητικά σε θέματα διαχείρισης και τεχνολογίας περιβάλλοντος με έμφαση στη διαχείριση αποβλήτων, από το έτος 2000.

Έχει πτυχίο Φυσικής από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών, Μεταπτυχιακό Δίπλωμα Ειδίκευσης (MSc) με τίτλο “Έλεγχος Ρύπανσης Περιβάλλοντος”

από το Πανεπιστήμιο του Leeds, UK και Διδακτορικό Δίπλωμα στη Μηχανική Περιβάλλοντος, επίσης από το Πανεπιστήμιο του Leeds.

Έχει ευρύ δημοσιευμένο έργο, με περισσότερα από 60 άρθρα σε διεθνή επιστημονικά περιοδικά και συλλογικούς τόμους και πάνω από 250 παρουσιάσεις και άρθρα σε πρακτικά διεθνών συνεδρίων. Τα ερευνητικά της ενδιαφέροντα εστιάζουν σε θέματα Κυκλικής Οικονομίας, κυρίως στον άξονα της διαχείρισης και επεξεργασίας αποβλήτων, με έμφαση στην πρόληψη και αξιοποίηση αποβλήτων τροφίμων, τη διαχείριση βιοαποβλήτων, την πρόληψη και προετοιμασία για επαναχρησιμοποίηση ΑΗΗΕ, την ανακύκλωση και τη διευρυμένη ευθύνη παραγωγού, αλλά και σε θέματα βιομηχανικής οικολογίας και περιβαλλοντικών κινδύνων και ασφάλειας.

Έχει διατελέσει Πρόεδρος του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (ΕΟΑΝ, πρώην ΕΟΕΔΣΑΠ) του ΥΠΕΝ και σύμβουλος Τοπικής Αυτοδιοίκησης σε θέματα διαχείρισης αποβλήτων, καθώς και Αναπληρώτρια Πρύτανη στο Χαροκόπειο Πανεπιστήμιο.

Αλέξανδρος Θεοδορίδης, Ιδρυτικό Μέλος – Διαχειριστής «Μπορούμε»



Ο Αλέξανδρος είναι ένα από τα ιδρυτικά μέλη και ο Διαχειριστής του Μπορούμε, της μη κερδοσκοπικής οργάνωσης που έχει σκοπό τη μείωση της σπατάλης φαγητού και την αύξηση της επισιτιστικής προσφοράς στην Ελλάδα, έργο για το οποίο έχει βραβευτεί το 2017 από το Ευρωπαϊκό Κοινοβούλιο με το Βραβείο Ευρωπαίου Πολίτη.

Πριν την ενασχόληση του με το Μπορούμε, ο Αλέξανδρος εργάστηκε στον ιδιωτικό και δημόσιο τομέα στην Ελλάδα και το εξωτερικό ενώ έχει υπάρξει ενεργός εθελοντής διάφορων οργάνωσεων και πρωτοβουλιών όπως η Ελληνική Ομάδα Διάσωσης και το Σωματείο Επιχειρηματικότητας Νέων.

Είναι Marshall Memorial Fund Fellow και έχει λάβει υποτροφίες από το Friedrich Ebert Stiftung και το DAAD (German Academic Exchange Service).

Ο Αλέξανδρος είναι κάτοχος τίτλου Μ.Α. από το Πανεπιστήμιο του Μονάχου (Πολιτικές Επιστήμες, Μακροοικονομικά, Διεθνές Δίκαιο) και Μ. Sc. από το London School of Economics (Διεθνείς Σχέσεις).

Φίλιππος Κυρκίτσος, Δρ. Περιβαλλοντολόγος, Πρόεδρος Οικολογικής Εταιρείας Ανακύκλωσης



Δρ. Περιβαλλοντολόγος (Φυσικός, MSc Μετεωρολογίας, Μεταπτυχιακό στο Περιβάλλον, PhD στην Περιβαλλοντική Μηχανική, Post-Doc στην Περιβαλλοντική Μηχανική, Μεταπτυχιακό στην Ανοικτή & εξ Αποστάσεως Εκπαίδευση, Μετεκπαίδευση ως Εκπαιδευτής Εκπαιδευτών).

Εκπαιδευτής σε περιβαλλοντικά προγράμματα κατάρτισης ανέργων από το 1986-σήμερα, Εκπαιδευτής Εκπαιδευτών του Εθνικού Κέντρου Πιστοποίησης από το 2006-σήμερα, Περιβαλλοντολόγος μελετητής και Σύμβουλος Περιβάλλοντος από το 1983-σήμερα.

Ιδρυτικό μέλος και Πρόεδρος της ΜΚΟ Οικολογική Εταιρεία Ανακύκλωσης (ΟΕΑ), Υπεύθυνος προγραμμάτων της ΟΕΑ, Εκδότης του

περιοδικού ΑΝΑΚΥΚΛΩΣΗ από το 1995-2011 και Υπεύθυνος ηλεκτρονικών & άλλων εκδόσεων της ΟΕΑ από το 2011 έως σήμερα.

Έχει συμμετάσχει ως ερευνητής ή επιστημονικός υπεύθυνος σε πολλές δεκάδες ερευνητικά ή μελετητικά προγράμματα με διάφορα αντικείμενα σχετικά με το περιβάλλον με ιδιαίτερη έμφαση στα εξής: α) Διαχείριση αποβλήτων, β) Ανακύκλωση ειδικών ρευμάτων αποβλήτων, γ) Προγράμματα πρόληψης & μηδενικής παραγωγής αποβλήτων, δ) Ολοκληρωμένης διαχείρισης αποβλήτων, ε) Εθνικού και Περιφερειακού Σχεδιασμού Διαχείρισης Αποβλήτων, στ) Εφαρμογής συστημάτων Pay As You Throw, ζ) Πράσινες Προμήθειες, η) Περιβαλλοντικής ενημέρωσης & εκπαίδευσης, θ) Μελέτες Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, ι) Τεχνοοικονομικές μελέτες περιβαλλοντικών επενδύσεων κ.α.

Πρόεδρος – Διαχειριστής της Οικολογικής Εταιρείας Ανακύκλωσης.

Μέλος του ΔΣ του Ελληνικού Οργανισμού Ανακύκλωσης (ΕΟΑΝ) 2010-2020

Μέλος Νομοπαρασκευαστικών Επιτροπών και Επιτροπών Εμπειρογνομώνων.

Μέλος του ΔΣ του Συνδέσμου Επιχειρήσεων Κομποστοποίησης (ΣΕΚ).

Το επιστημονικό, εκπαιδευτικό και περιβαλλοντικό έργο συνοψίζεται στα παρακάτω:

- ο Εισηγητής εκπαιδευτικών προγραμμάτων εκπαίδευσης και κατάρτισης (πάνω από 6.500 ώρες διδασκαλίας).
- ο Επιστημονικός υπεύθυνος εκπαιδευτικών περιβαλλοντικών προγραμμάτων (πάνω από 160 προγράμματα).
- ο Επιστημονικός υπεύθυνος ή/και ερευνητής περιβαλλοντικών προγραμμάτων (πάνω από 180 προγράμματα).
- ο Ανακοινώσεις σε Ελληνικά συνέδρια (περίπου 48 ανακοινώσεις).
- ο Ανακοινώσεις σε διεθνή συνέδρια (περίπου 19 ανακοινώσεις).
- ο Εμπειρία από συγγραφή τελικών αναφορών (περίπου 70 τελικές αναφορές).
- ο Εμπειρία από συγγραφή βιβλίων και κεφαλαίων σε επιστημονικές εκδόσεις (περίπου 15).
- ο Ομιλίες σε δημόσιες εκδηλώσεις (περισσότερες από 320).
- ο Συγγραφή επιστημονικών διατριβών (περίπου 8).
- ο Δημοσιεύσεις σε Διεθνή επιστημονικά περιοδικά με κρίση (περίπου 15).
- ο Αναγνώριση του μέχρι τώρα συνολικού περιβαλλοντικού έργου με την πρώτη τιμητική διάκριση στο ENVIRONMENTAL AWARD για το έτος 2015.

Ανδρέας Σωτηρόπουλος, Περιβαλλοντολόγος MSc, TERRA NOVA ΕΠΕ



Από το 1999 έχει αποκτήσει σημαντική εμπειρία στους τομείς της επιστήμης του Περιβάλλοντος και της Ωκεανογραφίας. Έχει διατελέσει βοηθός/συνεργάτης Ερευνητής Ωκεανογράφος στο Ελληνικό Κέντρο Θαλασσίων Ερευνών (ΕΛ.ΚΕ.Θ.Ε.) και έχει εργαστεί ως Σύμβουλος Περιβάλλοντος σε ιδιωτικές μελετητικές εταιρείες.

Από το 2005 συνεργάζεται με την εταιρεία TERRA NOVA Ε.Π.Ε. έχοντας συμμετάσχει σε σημαντικό αριθμό περιβαλλοντικών έργων. Διαθέτει σημαντική εμπειρία στους τομείς: α) των Μελετών Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων έχοντας συμμετάσχει στις ομάδες μελέτης περισσότερων από 100 έργων διαφόρων δραστηριοτήτων (Εθνικοί και Διεθνείς Αυτοκινητόδρομοι, Βιομηχανίες, Ναυπηγεία, Νοσοκομεία,

Τουριστικά έργα, Τηλεπικοινωνιακοί σταθμοί), β) των περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων (έχει

συμμετάσχει σε περισσότερες από 80 περιβαλλοντικές επιθεωρήσεις περιβαλλοντικών έργων και βιομηχανικών δραστηριοτήτων), γ) της περιβαλλοντικής χαρτογραφίας (GIS), δ) της ολοκληρωμένης διαχείρισης παράκτιας ζώνης, ε) της παράκτιας γεωμορφολογίας και στ) των Ευρωπαϊκών Ερευνητικών Προγραμμάτων έχοντας συμμετάσχει μέχρι σήμερα σε 11 Ερευνητικά Έργα, στα 5 εκ των οποίων (LIFE CALCHAS, LIFE CONOPS, LIFE CLIMATREE, LIFE DEBAG, LIFE CEI-Greece) ως co-Project Manager.

Ιωάννης Κατσέλης, Σύμβουλος Περιβάλλοντος, ENVECOA.E.



Ο Ιωάννης Κατσέλης είναι Μηχανικός Ορυκτών Πόρων (Πολυτεχνείο Κρήτης), με ειδίκευση στην Περιβαλλοντική Μηχανική (University of Newcastle upon Tyne, MSc) και τη Διοίκηση Επιχειρήσεων (Athens Laboratory of Business Administration, MBA).

Κατέχει τη θέση του Συντονιστή Τμήματος Περιβαλλοντικής Μηχανικής στην εταιρία ENVECO A.E. και διαθέτει 25ετή εμπειρία στο συντονισμό Περιβαλλοντικών Μελετών (ΜΠΕ, ΣΜΠΕ, Μελέτες Διαχείρισης Αποβλήτων, Μελέτες Διαχείρισης Υδάτων, Περιβαλλοντικά Προγράμματα Δράσης και Παρακολούθησης, Περιβαλλοντικές Επιθεωρήσεις, κλπ.) αναφορικά με έργα διαχείρισης αποβλήτων, έργα που σχετίζονται με εξορυκτικές δραστηριότητες καθώς και βιομηχανικές εγκαταστάσεις, έργα μεταφοράς ενέργειας και καυσίμων, χερσαίων και εναέριων μεταφορών και υδραυλικά έργα.

Στη διάρκεια της επαγγελματικής του πορείας έχει ασχοληθεί εκτενώς με θέματα κυκλικής οικονομίας, στο πλαίσιο αντίστοιχων έργων και δράσεων σε χώρες του εξωτερικού.

Ζωή Γαϊτανάρου, Μηχανικός Μεταλλείων Περιβάλλοντος, Πράσινο Ταμείο



Η Ζωή Γαϊτανάρου είναι Μηχανικός Μεταλλείων - Μεταλλουργός (EMΠ), με ειδίκευση στην Περιβαλλοντική Μηχανική (Imperial College, London, MSc). Κατέχει τη θέση του Ειδικού σε θέματα Διαχείρισης Αποβλήτων στο έργο LIFE-IP CEI-Greece “Circular Greece” στο Πράσινο Ταμείο. Υπήρξε συντονίστρια του έργου LIFE Reclaim που αφορούσε την πρώτη πιλοτική εφαρμογή Εξόρυξης Αποβλήτων στην Ελλάδα. Διαθέτει 10ετή εμπειρία στην εκπόνηση Περιβαλλοντικών Μελετών στους τομείς των στερεών αποβλήτων, των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, των υδατικών πόρων, των καυσίμων, των μεταλλευτικών δραστηριοτήτων, της βιομηχανίας και άλλων.

Δημήτρης Αποστολάκος, Οικονομολόγος Περιβαλλοντολόγος MSc, Οργανισμός Φυσικού Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής



Απόφοιτος του τμήματος Ναυτιλιακών Σπουδών του Πανεπιστημίου Πειραιά με μεταπτυχιακές σπουδές στη Διαχείριση Περιβάλλοντος και Πόρων στο Vrije Πανεπιστήμιο του Άμστερνταμ.

Έχει επί σειρά ετών εργαστεί στην αγορά των ταχυμεταφορών έχοντας διευθυντικές θέσεις σε Εμπορικά τμήματα και σε τμήματα Στρατηγικού Σχεδιασμού και Ανάπτυξης. Διαθέτει επίσης διοικητική εμπειρία Δημόσιας Διοίκησης έχοντας διατελέσει Πρόεδρος ΝΠΔΔ επί σειρά ετών.

Στο έργο LIFE-IP CEI-Greece «Εφαρμογή της Κυκλικής Οικονομίας στην Ελλάδα» εργάζεται ως ειδικός επιστήμονας Οικονομολόγος –

Περιβαλλοντολόγος.

Ιωάννης Χ. Σαριδάκης, Χημικός Μηχανικός, Ελληνικός Οργανισμός Τυποποίησης



Ο Ιωάννης Χ. Σαριδάκης είναι Χημικός Μηχανικός και εργάζεται στον Ελληνικό Οργανισμό Τυποποίησης/ΕΛΟΤ, στη Διεύθυνση Τυποποίησης ως Προϊστάμενος Τμήματος Χημείας και Χημικής Τεχνολογίας. Είναι υπεύθυνος τυποποίησης και στους τομείς της Διοίκησης και Συστήματα Διαχείρισης, των Υπηρεσιών, των Μετρήσεων και βασικών Προτύπων για την Ορολογία και την Τεκμηρίωση.

Είναι Συντονιστής στην Ομάδα εργασίας του ΕΛΟΤ για την Τυποποίηση στο πεδίο «Περιβάλλον και Κυκλική Οικονομία» και υπεύθυνος της Ομάδας Έργου του ΕΛΟΤ στο Πρόγραμμα LIFE-IP CEI-Greece για την κυκλική οικονομία στην Ελλάδα (LIFE18 IPE/GR/000013).

Έχει εμπειρία ως συντονιστής Τεχνικών Επιτροπών Τυποποίησης και σχετικών έργων για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη και την Κοινωνική Ευθύνη των Οργανισμών και επιθεωρητής Συστημάτων Διαχείρισης της Ποιότητας (ISO 9001) και Συστημάτων Διαχείρισης της Ασφάλειας Τροφίμων (HACCP/ISO 22000).