



## **ΑΠΕ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ**

**Πέμπτη 18 Απριλίου 2024**



## **Βιογραφικά Ομιλητών και Συντονιστών**

## Εισαγωγική Συνεδρία

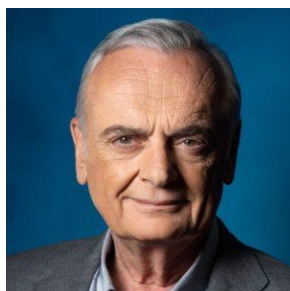
### Κωστής Σταμπολής, Πρόεδρος και Εκτελεστικός Διευθυντής, IENE



Είναι ιδρυτικό μέλος του Ινστιτούτου Ενέργειας Ν.Α. Ευρώπης (IENE-2003), του οποίου εξελέγη τέσσερις φορές πρόεδρος (2003, 2005, 2019 και 2021). Ίδρυσε και οργανώνει ανελλιπώς από το 1996 μέχρι σήμερα το ετήσιο εθνικό συνέδριο «Ενέργεια & Ανάπτυξη». Έχει λάβει μέρος σε πολλά επιστημονικά συνέδρια στην Ελλάδα και το εξωτερικό ως προσκεκλημένος ομιλητής. Έχει δημοσιεύσει πολλές εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά, έχει αρθρογραφήσει εκτενώς για θέματα ενέργειας, περιβάλλοντος και τεχνολογίας σε εφημερίδες και περιοδικά στην Ελλάδα και στο εξωτερικό, και έχει εκδώσει βιβλία σχετικά με ενεργειακά θέματα. Υπήρξε εκδότης και διευθυντής του περιοδικού «Ενέργεια» (1994-2002), ενώ από το 2001 μέχρι σήμερα διευθύνει τον εξειδικευμένο διαδικτυακό χώρο [www.energia.gr](http://www.energia.gr). Από το 2018 είναι μέλος του ΕΣΕΚ.

Έχει διδάξει ως επισκέπτης καθηγητής σε Πανεπιστήμια και εκπαιδευτικούς οργανισμούς σε Ελλάδα, ΗΠΑ, Ευρώπη και Ασία. Επί σειρά ετών εργάστηκε ως ανεξάρτητος μελετητής πάνω σε εφαρμογές ηλιακής ενέργειας στα κτίρια, έχοντας ιδρύσει και διευθύνει ένα από τα πρώτα γραφεία μελετών ΑΠΕ καθώς και εργαστήριο ηλιακής ενέργειας στη Μεγάλη Βρετανία. Έχει διατελέσει σύμβουλος σε διεθνείς οργανισμούς, μεγάλες εταιρείες και κυβερνήσεις πάνω σε θέματα ενεργειακών υποδομών, αγορών και ενεργειακής πολιτικής, ενώ έχει ασχοληθεί ιδιαίτερα με θέματα καινοτομίας και εφαρμογών ΑΠΕ. Κατέχει δίπλωμα Αρχιτεκτονικής από το Royal Institute of British Architects (RIBA) και το Architectural Association του Λονδίνου (AA) και Masters σε “Strategy and Innovation” από το Said Business School, University of Oxford.

### Αριστοτέλης Αϊβαλιώτης, Γενικός Γραμματέας Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών



Γεννήθηκε στην Αθήνα το 1953, με καταγωγή από την Ικαρία με την οποία διατηρεί στενούς δεσμούς αγάπης.

Χημικός Μηχανικός του ΕΜΠ, ασχολήθηκε με επιχειρήσεις και επενδύσεις, κυρίως στο εμπόριο χημικών πρώτων υλών βιομηχανίας. Στην διάρκεια των χρόνων γνώρισε καλά πολλούς βιομηχανικούς κλάδους. Ανάμεσα σε άλλες δραστηριότητες δημιούργησε την εταιρία ΔΕΛΤΑ ΧΗΜΙΚΗ εταιρεία διανομής πρώτων υλών βιομηχανίας με δραστηριότητα και θυγατρικές σε όλον τον βαλκανικό χώρο,

την οποία από το 2016 μεταβίβασε στην ιδιοκτησία του ομίλου RAVAGO με έδρα το Βέλγιο.

Έχει διατελέσει αντιπρόεδρος της Λέσχης Επιχειρηματικότητας. Έχει μακρά εμπειρία σαν σύμβουλος επιχειρήσεων σε πολλούς κλάδους της οικονομίας. Πιο πρόσφατα ασχολήθηκε με τα έργα του Ταμείου Ανάκαμψης και ιδίως με το σκέλος των δανείων του Ταμείου, αλλά και το έργο της αποθήκευσης του διοξειδίου του άνθρακα, μια νέα συμβολή στην προώθηση της πράσινης ενεργειακής μετάβασης.

### **Καθηγητής Γιάννης Μανιάτης, πρ. Υπουργός Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής**

Ο Γιάννης Μανιάτης είναι Καθηγητής του Πανεπιστημίου Πειραιά, στο Τμήμα Ψηφιακών Συστημάτων.



Είναι Διπλωματούχος Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός του Ε.Μ.Π. και Διδάκτωρ Μηχανικός. Επισκέπτης Καθηγητής στο Ινστιτούτο Οικονομικής Γεωγραφίας του Πανεπιστημίου της Βόννης. Διευθυντής του Μεταπτυχιακού Προγράμματος Σπουδών «Κλιματική Κρίση και Τεχνολογίες Πληροφορικής κι Επικοινωνιών». Διευθυντής του Εργαστηρίου «Συστήματα και Πολιτικές Περιβάλλοντος κι Ενέργειας».

Στην Πολιτική και Κοινωνική Δραστηριότητα του πορεία διατέλεσε: Βουλευτής Αργολίδας (2004 - 2019), Υπουργός και υφυπουργός Περιβάλλοντος, Ενέργειας & Κλιματικής Αλλαγής (2009 - 2015), Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου Μεταφορών & Επικοινωνιών (1998 – 2001).

Στην Ακαδημαϊκή του δραστηριότητα έχει διδάξει στο Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης (Α.Π.Θ.), το Πανεπιστήμιο Βόννης και το Πανεπιστήμιο Πειραιά (ΠΑ.ΠΕΙ.), Προπτυχιακά και Μεταπτυχιακά μαθήματα:

- Παρακολούθηση Περιβάλλοντος και Κλιματική Αλλαγή
- Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών (G.I.S.)
- Φυσικοί Πόροι και Ολοκληρωμένη Ανάπτυξη
- Διαρθρωτικές Πολιτικές της Ευρωπαϊκής Ένωσης
- Συστήματα και Πολιτικές Έξυπνων Μεταφορών
- Ψηφιακή Επιχειρηματικότητα και Διαχείριση Τεχνολογικής Καινοτομίας
- Έξυπνες Πόλεις κι Ευφυής Γεωργία
- Συστήματα, Στρατηγικές και Πολιτικές Ενέργειας

Έχει συγγράψει τα ακόλουθα βιβλία:

Μανιάτης, Γ. (2024) «Επειδή δεν υπάρχει Planet B», Εκδ. Πατάκη, Αθήνα, Μανιάτης, Γ. (2023). «Η ενεργειακή κρίση και η ελληνική οικονομία», Εκδ. Οικονομικό Επιμελητήριο της Ελλάδος, Αθήνα, Μανιάτης, Γ. (2020). «Πράσινη Ανάπτυξη: η απάντηση στην Περιβαλλοντική Κρίση», Εκδ. διαΝΕΟσις, Αθήνα, Μανιάτης, Γ. (2016). «Μεταρρυθμίσεις και Προοδευτικός Πατριωτισμός», Εκδ. Παπαζήση, Αθήνα,

Μανιάτης, Γ. (2012). «Ενέργεια και Ορυκτός Πλούτος. Εθνικοί Πυλώνες Ανάπτυξης», Εκδ. Α.Α.Λιβάνη, Αθήνα, Μανιάτης, Γ. (2009). «Η Πρόκληση της Πράσινης Ανάπτυξης», Εκδ. Α.Α. Λιβάνη, Αθήνα, Μανιάτης, Γ. (1993). «Γεωγραφικά Συστήματα Πληροφοριών Γης – Κτηματολογίου», Εκδ. Ζήτη, Θεσσαλονίκη.

### **Δημήτριος Φούρλαρης Αντιπρόεδρος Β', Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων Ενέργειας και Υδάτων (ΡΑΑΕΥ)**



Ο Δημήτριος Φούρλαρης είναι διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός (Ενεργειακός) Ε.Μ.Π και κάτοχος μεταπτυχιακού τίτλου σπουδών στα Τεχνοοικονομικά Συστήματα (Master of Science in Techno-Economic Systems ) από ΕΜΠ – ΕΚΠΑ – ΠΑΠΕΙ.

Είναι 36 χρόνια στο χώρο της ενέργειας ξεκινώντας από Μηχανικός Λειτουργίας στον ΑΗΣ Καρδιάς στην Γενική Διεύθυνση Παραγωγής της ΔΕΗ και αργότερα στα Κέντρα Ελέγχου Ενέργειας της Γενικής Διεύθυνσης Μεταφοράς της ΔΕΗ.

Από το 2001, με την απελευθέρωση της Αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας, εντάχθηκε στο προσωπικό του ΔΕΣΜΗΕ. Από το 2001 – 2012, ασκώντας διαδοχικά τα καθήκοντα του προϊσταμένου μέχρι και του Διευθυντή στη Διεύθυνση Λειτουργίας Ελέγχου Συστήματος του ΔΕΣΜΗΕ, ήταν υπεύθυνος της Ασφάλειας Λειτουργίας του Συστήματος, υλοποιώντας ταυτόχρονα τις εφαρμογές σύμφωνα με τις οδηγίες της ΕΕ για την απελευθέρωση της Αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας . Διαχειρίστηκε σημαντικές κρίσεις στο Σύστημα Μεταφοράς (αντιμετώπιση υψηλών φορτίων θέρους περιόδου 2005 – 2009, έλλειψη φυσικού αερίου 2008 & 2012).

Από το 2012 – 2015, με την δημιουργία του ΑΔΜΗΕ, συνέχισε ως Διευθυντής στην ίδια Διεύθυνση. Το διάστημα 2015 – 2021 διετέλεσε διαδοχικά Διευθυντής στις Διευθύνσεις Στρατηγικής, Σχεδιασμού & Ανάπτυξης Συστήματος και της Διαχείρισης Παγίων του ΑΔΜΗΕ. Συμμετείχε επίσης σε Working Groups της πρώην UCTE (νυν ENTSO-e) από το 2002 μέχρι το 2006 ενώ το διάστημα 2006 -2015 ήταν μέλος του System Operation Committee του ENTSO-e. Έχει δημοσιεύσει σε επιστημονικά περιοδικά. Από τον Μάιο του 2021 ορίστηκε Β' Αντιπρόεδρος στη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (ΡΑΕ).

## **Γιάννης Γιαρέντης, Πρόεδρος Δ.Σ. και Διευθύνων Σύμβουλος, Διαχειριστής Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Εγγυήσεων Προέλευσης (ΔΑΠΕΕΠ)**



Ο Γιάννης Γιαρέντης είναι Πρόεδρος Δ.Σ. και Διευθύνων Σύμβουλος στον Διαχειριστή των ΑΠΕ (ΔΑΠΕΕΠ) από τον Αύγουστο του 2019 έως και σήμερα. Κατέχει σημαντική ελληνική και διεθνή εμπειρία σε κορυφαίες διοικητικές θέσεις τόσο στον ιδιωτικό, όσο και στον δημόσιο τομέα με πιο σημαντική, αυτή του Προέδρου και Διευθύνοντος Συμβούλου του ΑΔΜΗΕ κατά την περίοδο 2013 – 2015, όταν άνοιξε τον κύκλο των μεγάλων ηλεκτρικών Διασυνδέσεων με τα ελληνικά νησιά (Κυκλάδες) και όλων των μεγάλων έργων Υποδομής, όπως το ΚΥΤ Μεγαλόπολης, τη διασύνδεση του Πολυποτάμου και πολλών ακόμη έργων που έδωσαν πνοή στο Ηλεκτρικό Σύστημα. Είχε προηγηθεί μια μακρά διεθνής καριέρα σε μεγάλες πολυεθνικές και ελληνικές εταιρείες του ενεργειακού χώρου. Έχει διατελέσει μέλος σε εθνικά και διεθνή συμβούλια και επιτροπές ( Entso-e, MED-TSO). Είναι κάτοχος πτυχίου μηχανικού Πετρελαίων και Μηχανικού Παραγωγής και Διοίκησης και μεταπτυχιακού τίτλου (MSc) σπουδών στην Βιώσιμη Ανάπτυξη.

### **1η Συνεδρία: Ενεργειακή Ασφάλεια και ΑΠΕ**

## **Νίκος Σοφιανός, Ενεργειακός Σύμβουλος και Πρόεδρος Επιτροπής ΑΠΕ, Μέλος ΔΕ, IENE**



Ο Νικόλαος Σοφιανός, 44 ετών, είναι κάτοχος Mphil στις Αναπτυξιακές Σπουδές από το Πανεπιστήμιο της Γλασκώβης στη Σκωτία (2004). Είναι ανεξάρτητος σύμβουλος ενέργειας ενώ είναι μέλος των ΔΣ του IENE και πρόεδρος της Επιτροπής ΑΠΕ του IENE. Εργάστηκε στο Ινστιτούτο Ενέργειας ΝΑ Ευρώπης (IENE) από το 2007 έως το 2017. Μέσω του IENE, ο κ. Σοφιανός δημοσίευσε αρκετές μελέτες, εκθέσεις και εξειδικευμένες εργασίες για θέματα ενέργειας, οικονομίας και πολιτικής και συνεισέφερε άρθρα για την ενέργεια, τη γεωπολιτική και συναφή θέματα. Έχει συγγράψει, συνυπογράψει και επιμεληθεί αρκετές μελέτες και ερευνητικές εργασίες.

Επί του παρόντος υπηρετεί ως ανεξάρτητος Σύμβουλος Ενέργειας και Οικονομολόγος σε θέματα Βιώσιμης Ανάπτυξης, παρέχοντας συμβουλευτικές υπηρεσίες σε μεγάλους θεσμικούς πελάτες (υπουργεία, ρυθμιστικές αρχές, ενώσεις) και εταιρείες στους

τομείς της ενεργειακής πολιτικής, του πετρελαίου, του φυσικού αερίου, της ηλεκτρικής ενέργειας και των ΑΠΕ. Από το 2018 συνεργάζεται με αρκετές ευρωπαϊκές ενεργειακές εταιρείες παρέχοντας συμβουλευτικές υπηρεσίες για τον τομέα των ΑΠΕ στη ΝΑ Ευρώπη. Παράλληλα ασχολείται και με το επενδυτικό κομμάτι της ενέργειας καθώς συμμετέχει σε αρκετά φωτοβολταϊκά έργα αλλά και στον τομέα του βιοαερίου όπου έχει εκπονήσει μελέτες σκοπιμότητας και έχει συμμετάσχει στον σχεδιασμό πολλών επενδυτικών έργων.

### **Δημήτρης Καρδοματέας, Πρόεδρος και Γενικός Διευθυντής ΚΑΠΕ**



Ο Δημήτρης Καρδοματέας είναι Χημικός Μηχανικός απόφοιτος Ε.Μ.Π., με μεταπτυχιακές σπουδές στην Προστασία Περιβάλλοντος στο University of Manchester και στη Διοίκηση Επιχειρήσεων στην Ε.Ε.Δ.Ε. Έχει άνω των 30 ετών τεχνική και διοικητική εμπειρία, κατ' αρχάς στον βασικό σχεδιασμό ενεργειακών συστημάτων ως process engineer στην εταιρεία ΑΣΠΡΟΦΟΣ (επί 6ετία), στη συνέχεια στον τομέα του φυσικού αερίου ως Διευθυντής και Γενικός Διευθυντής στις εταιρείες ΔΕΠΑ και ΔΕΣΦΑ (επί 28 χρόνια).

Έχει διατελέσει εκλεγμένο μέλος Δ.Σ. Ευρωπαϊκών Οργανισμών στον τομέα του φυσικού αερίου (ENTSOG, GIE, επί 10ετία) και μέλος ευρωπαϊκού think tank στον τομέα της ενέργειας κατόπιν προσκλήσεως (επί 5ετία). Επίσης, έχει διατελέσει Πρόεδρος της δημόσιας εταιρείας Μ.Ο.Δ. Α.Ε. επί 3ετία και Διευθυντής του Ιδιαίτερου Γραφείου και Σύμβουλος σε θέματα ενεργειακής μετάβασης της Υφυπουργού Περιβάλλοντος & Ενέργειας επί 1,5 χρόνο. Έχει δημοσιεύσει πλήθος άρθρων στον τομέα της ενέργειας.

### **Γιάννης Χαραλαμπίδης, Προϊστάμενος Διεύθυνσης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας & Αποθήκευσης, Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (ΡΑΑΕΥ)**

Ο Ιωάννης Χαραλαμπίδης εργάστηκε από το 1990 έως το 2002 στο Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στο τμήμα Ορθολογικής Χρήσης Ενέργειας και στο τμήμα Ενεργειακής Πολιτικής.



Από το 2002 μέχρι σήμερα εργάζεται στη Ρυθμιστική Αρχή Ενέργειας (τώρα Ρυθμιστική Αρχή Αποβλήτων, Ενέργειας και Υδάτων) με βασικό αντικείμενο την αξιολόγηση αιτήσεων έργων ΑΠΕ. Από το 2002 μέχρι το 2013 στη μονάδα Επεξεργασίας και Τεκμηρίωσης Αποφάσεων ως συντονιστής της αδειοδοτικής διαδικασίας και αξιολόγησης αιτήσεων για έργα Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας. Από το 2013 μέχρι το 2017 συντονιστής της Ομάδας εργασίας για την



παρακολούθηση της Αδειοδότησης έργων ΑΠΕ, από το 2018 μέχρι το 2021 Προϊστάμενος Τμήματος Διαχείρισης Αδειοδοτικής Διαδικασίας & Τήρησης Μητρώων και από το 2021 Προϊστάμενος Διεύθυνσης Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και Αποθήκευσης με βασικό αντικείμενο την αδειοδότηση έργων ΑΠΕ και Αποθήκευσης, καθώς και τη παρακολούθηση τους.

## 2η Συνεδρία: Ενεργειακή Μετάβαση και ΑΠΕ

**Θεόδωρος Πανάγος, Καθηγητής, ΔΙ.ΠΑ.Ε. (Διεθνές Παν. Ελλάδας), Managing Partner, Panagos-Spilioroulou Law Firm**



Δικηγόρος, Αναπληρωτής Καθηγητής στο Διεθνές Πανεπιστήμιο Ελλάδος. Αποφοίτησε από τη Νομική Σχολή του ΕΚΠΑ. LL.M στο δίκαιο πληροφορικής και τις νομοθετικές τεχνικές από τη Νομική Σχολή του Πανεπιστημίου του Salento, Ιταλία. Διδάκτωρ της Νομικής Σχολής του Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης. Είναι μέλος του Δικηγορικού Συλλόγου Αθηνών από το 1981, με ειδίκευση στο ενεργειακό δίκαιο, το περιβαλλοντικό δίκαιο, το εταιρικό δίκαιο και το δίκαιο των δημοσίων συμβάσεων. Είναι διευθύνων σύμβουλος του δικηγορικού γραφείου «THV LAW» ([www.thvlaw.com](http://www.thvlaw.com)). Πρώην Αντιπρόεδρος της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (2005-2010). Μέλος ΔΣ του Εθνικού Συμβουλίου Ενέργειας (2006-9). Μέλος ΔΣ του Οργανισμού Βιομηχανικής Ιδιοκτησίας (2005-6). Μέλος ΔΣ της ΔΕΠΑ ΥΠΟΔΟΜΕΣ Α.Ε. (2022-σήμερα). Μέλος της Επιτροπής Ανοιχτής Πόρτας για τη χορήγηση και χρήση αδειών έρευνας και εκμετάλλευσης υδρογονανθράκων (2012-13). Εισηγητής σε διάφορα συνέδρια στην Ελλάδα και το εξωτερικό για ενεργειακά θέματα. Συγγραφέας πολυάριθμων μονογραφιών και δημοσιεύσεων για την ενέργεια, τα ρυθμιστικά θέματα, την ενεργειακή πολιτική και τις δημόσιες συμβάσεις.

**Δρ. Παναγιώτης Παπασταματίου, Γενικός Διευθυντής, ΕΛΕΤΑΕΝ**



Ο Παναγιώτης Παπασταματίου είναι Διευθυντής Ανάπτυξης και Επικεφαλής του Χρηματοοικονομικού τομέα του Ομίλου ENTEKA. Επιπλέον, είναι Γενικός Διευθυντής της Ελληνικής Επιστημονικής Ένωσης Αιολικής Ενέργειας ΕΛΕΤΑΕΝ. Έχει μεγάλη εμπειρία στην ανάπτυξη ενεργειακών έργων στην Ελλάδα και στα Βαλκάνια με ιδιαίτερη έμφαση και βαθιά γνώση της αιολικής ενέργειας. Στο παρελθόν εργάστηκε ως σύμβουλος του Υπουργείου Ανάπτυξης καθώς και για άλλες δημόσιες και ιδιωτικές επιχειρήσεις. Είναι Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΕΜΠ με Διδακτορικό Δίπλωμα στην Επιχειρησιακή Έρευνα και Ενεργειακή Πολιτική και Σχεδιασμό και μεταπτυχιακά μαθήματα στα Οικονομικά και Διοίκηση στο Οικονομικό Πανεπιστήμιο

Αθηνών. Είναι εκλεγμένο μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Συνδέσμου Ηλεκτροπαραγωγών από ΑΠΕ, ΕΣΗΑΠΕ.

### **Γεώργιος Μ. Ρόκας, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος, R Energy1 Holdings S.A.**



Ο Γεώργιος Μ. Ρόκας είναι ο ιδρυτής, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος του Ομίλου.

Ίδρυσε την R Energy1 Holdings το 2012 και έκτοτε είναι υπεύθυνος για την διοίκηση της καθώς και για την ανάπτυξη και υλοποίηση των στρατηγικών και επενδυτικών της πλάνων.

Ο κ. Ρόκας, λόγω της ιδιαίτερα εκτεταμένης εμπειρίας του στον τομέα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, αφού ο ίδιος και η οικογένειά του ήταν οι πρωτοπόροι στον τομέα αυτό, δίνει την δυνατότητα στην Εταιρεία να επιτυγχάνει με ιδιαίτερη επιτυχία τους στόχους της και να διασφαλίζει την μακροπρόθεσμη πορεία της.

Διετέλεσε Εκτελεστικός Αντιπρόεδρος θυγατρικών επιχειρήσεων του Ομίλου Ρόκας ΑΒΕΕ, με πληθώρα έργων υπό κατασκευή και διαχείριση. Είναι κάτοχος πτυχίου στην Διοίκηση Επιχειρήσεων του Πανεπιστημίου South Wales της Μεγάλης Βρετανίας καθώς και κάτοχος Μεταπτυχιακού (MBA) του ίδιου Πανεπιστημίου.

### **Αντώνιος Κοντολέων, Πρόεδρος ΔΣ, ΕΒΙΚΕΝ**



Είναι Πτυχιούχος Μηχανολόγος- Ηλεκτρολόγος του ΕΜΠ. Έχει εργαστεί στην ΑΓΕΤ – ΗΡΑΚΛΗΣ, από το 1982 έως το 2011, ενώ έχει αναλάβει σημαντικές θέσεις ευθύνης, μεταξύ των οποίων ως Διευθυντής Νέων έργων, από το 1989 έως το 2008 και ως Διευθυντής Ενέργειας από το 2006 έως το 2011. Είναι Πρόεδρος



της EBIKEN από το 2010, ενώ εργάζεται και ως Σύμβουλος Ενέργειας από το 2012.

### **Κυριάκος Στρατάκος, Head of Business Development and Operational Excellence, MORE, (Motor Oil Renewable Energy)**



Ο Κυριάκος Στρατάκος είναι από το Σεπτέμβριο του 2022 επικεφαλής Business Development και Operational Excellence της MORE, της θυγατρικής της Motor Oil στον κλάδο των ΑΠΕ.

Με περισσότερα από 15 χρόνια διεθνούς εμπειρίας στον χώρο των ΑΠΕ, ο Κυριάκος εξειδικεύεται σε όλα τα στάδια του κύκλου ζωής του κλάδου: Business and Project Development, EPC, Project Management, Operations, Asset Management and Operational Excellence. Πριν ενταχθεί στο δυναμικό της MORE κατείχε τη θέση του Head of Operations of BayWa r.e. in Munich και πιο πριν εργάστηκε σε διευθυντικές θέσεις του κλάδου.

Γεννήθηκε το 1985, είναι πτυχιούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός του Πανεπιστημίου Πατρών και κατέχει Μ.Α στη Φιλοσοφία, την Πολιτική και τα Οικονομικά από το Πανεπιστήμιο Ludwig Maximilian του Μονάχου. Είναι μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος και του Συνδέσμου Γερμανών Μηχανικών (VDI).

### **3η Συνεδρία: Αγορά Ηλεκτρισμού και ΑΠΕ**

#### **Γιώργος Φιντικάκης, Διευθυντής, Liberal.gr**



Έχει σπουδάσει αρχιτεκτονική στο Πανεπιστήμιο La Sapienza και δημοσιογραφία στο Μητροπολιτικό Κολέγιο. Εργάζομαι ως δημοσιογράφος από το 1995, καλύπτοντας θέματα οικονομίας, επιχειρήσεων και ειδικά στην αγορά ενέργειας. Μεταξύ 2000-2018

εργάστηκα στα ΝΕΑ και από το 2018 και μετά εργάζομαι στο Liberal.gr, όπου έχω τη θέση του Διευθυντή.

### **Ανδρέας Πετροπουλέας, Διευθυντής Διαχείρισης Ενέργειας Elpedison, και Πρόεδρος της Επιτροπής Ηλεκτρισμού του IENE**



Ο Ανδρέας Πετροπουλέας είναι Διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός ΔΠΘ, κατέχει επίσης M.Sc. in Electrical Power Engineering από το UMIST (University of Manchester Institute of Science & Technology) καθώς και M.Sc. in Finance & Banking από το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών (ΟΠΑ).

Από το 2010 έως σήμερα είναι Διευθυντής Διαχείρισης Ενέργειας στην ELPEDISON, υπεύθυνος για τη χονδρεμπορική αγορά Ηλεκτρισμού και Φυσικού Αερίου καθώς και για το διασυνοριακό εμπόριο στη περιοχή της Νοτιοανατολικής Ευρώπης (SEE).

Στο παρελθόν έχει εργαστεί στην Ενεργειακή Θεσσαλονίκης Α.Ε., στον Διαχειριστή Συστήματος Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΔΕΣΜΗΕ), στον όμιλο TITAN Α.Ε, στη πολυεθνική ALSTOM καθώς και ως Ενεργειακός Σύμβουλος.

### **Δρ. Στέλιος Λουμάκης, Πρόεδρος ΣΠΕΦ**



Είναι Διπλωματούχος Χημικός Μηχανικός ΕΜΠ από το 1992 και μέλος του Τεχνικού Επιμελητηρίου Ελλάδος (ΤΕΕ). Απέκτησε μεταπτυχιακό τίτλο MBA από το Πανεπιστήμιο του Portsmouth της Μ. Βρετανίας και είναι Διδάκτωρ Μηχανικός ΕΜΠ ολοκληρώνοντας το 2019 την διδακτορική του διατριβή στο πεδίο της Λειτουργίας της Χονδρεμπορικής Αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας και της διείσδυσης των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ).

Πριν την ενασχόληση του με τα ενεργειακά, επαγγελματικά έχει θητεύσει σε διευθυντικές θέσεις μεγάλων επιχειρήσεων του κλάδου των ταχέως κινούμενων καταναλωτικών προϊόντων όπως στην πολυεθνική εταιρεία Sara Lee Household & Body Care Hellas ΑΕ, στην Αρτοβιομηχανία Καραμολέγκος ΑΕ, ενώ επιχειρηματικά και σε συνεργασία με την Αρτοβιομηχανία Κατσέλης ΑΒΕΕ δραστηριοποιήθηκε στον κλάδο της οργανωμένης καφεστίασης και λιανικής τροφίμων.

Από το 2006 δραστηριοποιείται στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας μέσω της ανάπτυξης κεντρικοποιημένων φωτοβολταϊκών μονάδων. Η εταιρεία του πρωτοπόρος στο κλάδο ολοκλήρωσε και διασύνδεσε στο δίκτυο μια από τις πρώτες

μονάδες τον Απρίλιο του 2008. Παράλληλα ως εξειδικευμένος στα ενεργειακά τεχνικός σύμβουλος διαθέτει πλούσια μελετητική εμπειρία στον τομέα της χονδρεμπορικής αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας και των ΑΠΕ, παρέχοντας σχετικές υπηρεσίες σε μεγάλες επιχειρήσεις -ελληνικές και αλλοδαπές- του ενεργειακού τομέα, όπως ενδεικτικά οι SPI Energy, ΕΥΔΑΠ, Intertrade Hellas, Interphoton Group, Attica Finance Συμβουλευτική, EasyPower κ.α. Στο Διοικητικό Συμβούλιο του Συνδέσμου Παραγωγών Ενέργειας με Φωτοβολταϊκά ([www.spef.gr](http://www.spef.gr)) εκλέγεται συνεχόμενα από το 2009, ενώ από το 2011 διατελεί Πρόεδρος επί πέντε συναπτές θητείες. Είναι μέλος του καταλόγου διαιτητών και επιδιαιτητών της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΡΑΕ).

### **Δημήτριος Ζαφειρόπουλος, Αντιπρόεδρος Δ.Σ, Forena Energy**



Ο Δημήτριος Ζαφειρόπουλος, είναι Ηλεκτρολόγος Μηχανικός Τ.Ε. με μεταπτυχιακό στη Διοίκηση Κατασκευής και Παραγωγής με χρήση νέων τεχνολογιών. Έχει εικοσαετή (και πλέον) εμπειρία στο χώρο των Ανανεώσιμων Πηγών και Ενεργειακών Έργων πάσης φύσεως. Είναι συνιδρυτής και Αντιπρόεδρος του Δ.Σ. της εταιρείας FORENA ENERGY Α.Ε. ενώ είναι Διοικητικό Στέλεχος ελληνικού ομίλου επιχειρήσεων με τομείς δραστηριότητας στην Ενέργεια, στον Τουρισμό και στις Συμμετοχές. Στο παρελθόν έχει διατελέσει στέλεχος πολυεθνικής εταιρείας στο χώρο των Η/Μ έργων και Υπεύθυνος Ανάπτυξης R&D μεγάλης Ελληνικής Κατασκευαστικής εταιρείας. Συμμετέχει ενεργά και παρακολουθεί από κοντά, σε εγχώριο και σε διεθνές επίπεδο, τον κλάδο της ενέργειας και της αγοράς της.

### **Ηλίας Κακιοπούλος, Γενικός Γραμματέας, ΕΣΜΥΕ**



Ο Ηλίας Απ. Κακιοπούλος, γεννήθηκε στην Αθήνα το 1971. Είναι έγγαμος και πατέρας 3 παιδιών. Είναι πτυχιούχος του Μαθηματικού Τμήματος του Πανεπιστημίου Αθηνών (1993), ενώ στη συνέχεια έλαβε MBA από το ALBA Business School με κατεύθυνση τη Χρηματοοικονομική (1994) και M.Sc. στη Χρηματοοικονομική Ανάλυση & Τραπεζική από το Πανεπιστήμιο Πειραιώς, το 2006. Γνωρίζει άπταιστα Αγγλικά και αρκετά καλά Γαλλικά.

Έχει επανειλημμένα βραβευθεί από την Ελληνική Μαθηματική Εταιρεία.

Εργάστηκε από το 1994 μέχρι και το 2005 σε επιτελικές θέσεις στο Χρηματιστήριο Αξιών Αθηνών και στο Χρηματιστήριο Παραγωγών Αθηνών, όσον αφορά στην ανάπτυξη νέων προϊόντων, στην υλοποίηση συνδυασμένων έργων πληροφορικής και

χρηματοοικονομικής, στην ίδρυση του Χρηματιστηρίου Παραγώγων και στην εκκαθάριση συναλλαγών επί παραγώγων, καθώς και σε Ασφαλιστικές εταιρίες όπου ασχολήθηκε με τη Διαχείριση Επενδύσεων και Κινδύνου.

Από το 2005 και μέχρι σήμερα είναι βασικός μέτοχος της εταιρίας Ενεργειακή Δράση Α.Β.Ε.Τ.Ε.. Η Εταιρία έχει στην ιδιοκτησία της, λειτουργεί, μελετά και αναπτύσσει Μικρά Υδροηλεκτρικά Έργα (ΜΥΗΕ) και Φ/Β Πάρκα στην Ελλάδα. Παράλληλα, από το 2005 και εντεύθεν, ο κ. Ηλίας Κακιοπούλος προσφέρει τις υπηρεσίες του, σε μεγάλους χρηματοοικονομικούς οργανισμούς.

Από το 2010 είναι εκλεγμένος Γενικός Γραμματέας στον Ελληνικό Σύνδεσμο Μικρών Υδροηλεκτρικών Έργων (ΕΣΜΥΕ). Παράλληλα, είναι μέλος στο Ινστιτούτο Ενέργειας Νοτιανατολικής Ευρώπης (IENE), στην Ελληνική Μαθηματική Εταιρία, στην Ελληνική Αντικαρκινική Εταιρία και στο Σύλλογο Αποφοίτων του ALBA Business School.

Έχει δημοσιεύσει πλήθος άρθρων, τόσο για την παραγωγή ενέργειας από ΜΥΗΕ όσο και στα χρηματοοικονομικά, ενώ είναι τακτικός ομιλητής και εκπαιδευτής, σε συνέδρια και ημερίδες που αφορούν σε ενεργειακά θέματα.

#### 4η Συνεδρία: Τεχνολογίες Αιχμής και Έξυπνες Τεχνολογίες – Μέρος Α΄

##### Μικέλης Χατζηγάκης, CEO, Hexicon A.E



Ο Μικέλης Σ. Χατζηγάκης είναι Διευθύνων Σύμβουλος της Hexicon Power, θυγατρικής της εισηγμένης Σουηδικής εταιρείας Hexicon AB που δραστηριοποιείται στα πλωτά υπεράκτια αιολικά πάρκα. Προηγουμένως, εργάστηκε ως Chief Operating Officer στην Βρετανική εταιρεία Cobblestone Energy. Πιο πριν είχε εργαστεί ως ανώτερο στέλεχος της Alpha Bank και ως οικονομικός σύμβουλος στην εταιρεία συμβούλων Boston Consulting Group (BCG), εστιάζοντας στον τομέα των τραπεζών και της ενέργειας.

Ο κ. Χατζηγάκης σπούδασε οικονομικά, με εξειδίκευση στην πολιτική οικονομία, στο London School of Economics (LSE). Είναι κάτοχος μεταπτυχιακών τίτλων (MALD) στη διπλωματία και τα διεθνή οικονομικά από τη Σχολή Φλέτσερ του Πανεπιστημίου Tufts της Βοστώνης, και στη δημόσια διοίκηση (MPA) από το Χάρβαρντ (Harvard Kennedy School).

## Παναγιώτης Σταμούλης, Διευθυντής Πωλήσεων EMEA, Sunlight Group Energy Storage Systems



Διαθέτοντας 17 χρόνια εμπειρίας στη Siemens στον παραδοσιακό τομέα των υποσταθμών Μέσης Τάσης και πάθος για τις νέες τεχνολογίες. Από το 2012 ασχολείται ενεργά με την αγορά αποθήκευσης ενέργειας με μπαταρίες ιόντων λιθίου, υποστηρίζοντας την υλοποίηση έργων για τις μεγαλύτερες επιχειρήσεις κοινής ωφέλειας της Νότιας Ευρώπης (Enel, Terna, EDP) και προωθώντας δραστηριότητες επιχειρηματικής ανάπτυξης σε διάφορες χώρες της Ευρώπης, της Ασίας και της Νότιας Αμερικής. Ιδρυτικό μέλος της Fluence, υπεύθυνος για την περιοχή της Νότιας Ευρώπης και την παρακολούθηση της ανάπτυξης της αγοράς αποθήκευσης ηλεκτρικής ενέργειας, με συμμετοχή σε διάφορα διεθνή εργαστήρια (EE, Cigre). Έγινε μέλος του ομίλου Sunlight τον Ιανουάριο του 2024 ως διευθυντής πωλήσεων EMEA για την επιχειρηματική μονάδα HV Energy Storage Systems. Παντρεμένος και πατέρας 2 ανήσυχων γιων. Κάτοχος διπλώματος ηλεκτρολόγου μηχανικού και MSc στη διαχείριση επιχειρήσεων, καινοτομίας και τεχνολογίας.

## Φώτης Ζαχαρόπουλος, Μέλος ΔΣ, ΔΑΠΕΕΠ ΑΕ



Ο Ζαχαρόπουλος Φώτης είναι ηλεκτρολόγος μηχανικός και κάτοχος BSc in electronic and information technology (UK). Διαθέτει εργασιακή εμπειρία ως στέλεχος σε μεγάλες διεθνοποιημένες εταιρείες στο χώρο της βιομηχανίας όπως ALSTOM, AEG και Schneider Electric. Έχει εργασθεί ως Project manager στην υλοποίηση έργων τόσο στο δημόσιο όσο και στο ιδιωτικό τομέα και ως τεχνικός σύμβουλος σε ζητήματα βελτιστοποίησης και ανάπτυξης ηλεκτρικών συστημάτων. Είναι εξειδικευμένος σε τεχνοοικονομικούς σχεδιασμούς σταθμών μέσης και χαμηλής τάσης, στα ηλεκτροπαραγωγά ζεύγη και φορτιστές συσσωρευτών τηλεπικοινωνιακών εφαρμογών αδιάλειπτης τροφοδοσίας. Είναι πιστοποιημένος ελεγκτής δικτύου υψηλής τάσης(dispatcher) και αναλυτής συστημάτων μεταφοράς και διανομής ηλεκτρικής ενέργειας έχοντας υπηρετήσει στο Βόρειο Περιφερειακό Κέντρο Κατανομής Φορτίου(HV) στην Πτολεμαΐδα. Διαθέτει επίσης πιστοποίηση στην Δημόσια Διοίκηση(ΕΚΠΑ) και στο Business Management-Business Finance(ΕΚΠΑ). Είναι υπότομέαρχης στο τμήμα συμβάσεων ΑΠΕ και εκλεγμένο μέλος ΔΣ ΔΑΠΕΕΠ ΑΕ.

#### 4η Συνεδρία: Τεχνολογίες Αιχμής και Έξυπνες Τεχνολογίες

**Θεόδωρος Τερζόπουλος, Πρόεδρος Επιτροπής Φυσικού Αερίου, IENE, Χημικός Μηχανικός (MSc) - Μηχανικός Αερίου (CEng) – MBA, τ. Διευθύνων Σύμβουλος ΔΕΔΑ ΑΕ, ΕΔΑ ΑΕ**

Χημικός Μηχανικός- MSc, Gas Engineer-CEng, με μεταπτυχιακές σπουδές στην Μηχανική Περιβάλλοντος και κάτοχος Executive MBA.



Από το 1989 εργάζεται συνεχώς και αδιάκοπα στον τομέα της διανομής φυσικού αερίου στη χώρα και στο εξωτερικό (British Gas), αρχικά ως Μηχανικός Σχεδιασμού Δικτύων Διανομής και στη συνέχεια ως στέλεχος όλων των ιεραρχικών βαθμίδων του κλάδου (Head of Distribution Network Κατασκευές, Διευθύνων Σύμβουλος Γενικός Διευθυντής Δραστηριοτήτων Διανομής),

που ασχολείται με όλες τις εργασίες διανομής φυσικού αερίου (κατασκευή, λειτουργία, συντήρηση, τιμολόγηση, απόκτηση νέων πελατών, διοίκηση).

Έχει συμβάλει σημαντικά στην υιοθέτηση και εφαρμογή στη χώρα μας νέων τεχνολογιών και καινοτομιών, όπως ο δενδροκομικός σχεδιασμός δικτύων διανομής, η διανομή αερίου σε πίεση 4 bar, η χρήση σωλήνων πολυαιθυλενίου, το υπόγειο (χωρίς τάφρο). ) κατευθυντική εγκατάσταση δικτύων, ιδιωτικοποίηση φυσικού αερίου, διαχωρισμός δραστηριοτήτων διανομής και εμπορίας (αδεσμοποίηση), εγκατάσταση έξυπνων μετρητών αερίου, προμήθεια απομακρυσμένων δικτύων με τεχνολογία LNG κ.λπ.

Διετέλεσε στον κλάδο διανομής ως Διευθύνων Σύμβουλος των εταιρειών: ΕΔΑ ΑΕ (2010-2012) και ΔΕΔΑ (2017-2018). Κατείχε τη θέση του Συντονιστή Διευθυντή Στρατηγικής & Διακεκριμένων Εταιρικών Θεμάτων στη ΔΕΔΑ Α.Ε.

Είναι μέλος των διεθνών οργανισμών και φορέων: The Institution of Gas Engineers, The Engineering Council, Eurogas Distribution Committee, GEODE The Federation of European Distribution System Operators, The International Society for Trenchless Technology and Chairman of the Natural Gas, Biomethane & Hydrogen, Πρόεδρος της Επιτροπής Φυσικού Αερίου του Ινστιτούτο Ενέργειας ΝΑ Ευρώπης (IENE).



**Δρ. Απόστολος Αρβανίτης, Προϊστάμενος Τμήματος Γεωθερμίας Ελληνική Αρχή Γεωλογικών και Μεταλλευτικών Ερευνών (Ε.Α.Γ.Μ.Ε.)**



Ο Δρ Απόστολος Αρβανίτης σπούδασε στη Γεωλογική Σχολή του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης και αποφοίτησε το 1992. Έλαβε το Master of Science (MSc) στην «Εφαρμοσμένη και Περιβαλλοντική Γεωλογία» (Γεωθερμική Ενέργεια) το 1998 και ολοκλήρωσε τη διδακτορική του διατριβή στη γεωθερμική έρευνα στο 2003 στο ίδιο Πανεπιστήμιο (βαθμός: άριστα). Την περίοδο 1996-2004 εργάστηκε σε διάφορα ερευνητικά προγράμματα για την εξερεύνηση και εκμετάλλευση της γεωθερμίας. Συνεργάστηκε ως εξωτερικός συνεργάτης με το Ινστιτούτο Γεωλογίας και Μεταλλευτικών Ερευνών (ΙΓΜΕ)-Περιφερειακό Παράρτημα Κεντρικής Μακεδονίας (Θεσσαλονίκη) από τον Ιούνιο του 2003 έως τον Δεκέμβριο του 2006 στον τομέα της έρευνας και μελέτης διαφόρων γεωθερμικών πεδίων στη Βόρεια Ελλάδα. Εργάζεται ως ερευνητής στο Τμήμα Γεωθερμικής Ενέργειας του Ελληνικού Ινστιτούτου Γεωλογίας και Εξερεύνησης Ορυκτών (Ι.Γ.Μ.Ε.) από τον Μάρτιο του 2007. Μέχρι σήμερα (Αύγουστος 2018) είναι συγγραφέας ή συν-συγγραφέας 44 επιστημονικών εργασιών, 56 τεχνικές και γεωθερμικές εκθέσεις, 18 άρθρα και 11 άλλες επιστημονικές δημοσιεύσεις. Έχει συμμετάσχει σε διάφορα εθνικά (ΕΣΠΑ-Εθνικό Στρατηγικό Πλαίσιο Αναφοράς 2007-2013, Συμφωνία Συνεργασίας-ΠΑ 2014-2020) και χρηματοδοτούμενα από την ΕΚ (GeoCapacity, GEOFAR, CGS Europe, CO2StoP, ThermoMap, ESTMAP). Ως προσκεκλημένος ομιλητής, έχει κάνει πολλές παρουσιάσεις σε διάφορα εργαστήρια και συνέδρια για θέματα γεωθερμικής ενέργειας. Είναι δημιουργός, ιδιοκτήτης και διαχειριστής του επιστημονικού ιστότοπου Facebook «Geothermal Energy and CO2 Geological Storage - Information and News» (<https://www.facebook.com/Geothermal.Energy.and.CGS.News>) που παρέχει πληροφορίες και νέα σχετικά με Γεωθερμική Ενέργεια και Γεωλογική Αποθήκευση CO<sub>2</sub>. Είναι μέλος σε διάφορες παγκόσμιες, ευρωπαϊκές και εθνικές ενώσεις και επιστημονικές ομάδες που σχετίζονται με τη γεωθερμική ενέργεια (π.χ. International Geothermal Association, RHC-Platform, ENERG, Panel of Experts 'Geothermal Energy' in European Federation of Geologists, Association of Greek Geothermal Specialists- AGGS, Hellenic Geothermal Association-HGA κ.λπ.)

**Χρήστος Ζαφείρης, Υπεύθυνος Δέσμης Έργων Βιοαερίου και Βιομεθανίου, Τμήματος Βιομάζας, ΚΑΠΕ**



Μέλος:

- Γεωτεχνικό Επιμελητήριο (ΓΕΟΤΕΕ) ΑΜ : 1-14224
- Ελληνικός Σύνδεσμος βιοαερίου (HEL BIO)
- Ελληνικό Φόρουμ για τις Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ELFORES)
- Ελληνική Εταιρεία Βιομάζας (HELLABIOM)
- Ελληνική Εταιρεία Συμπαγωγής (HACHP)

- Ελληνογερμανικό Εμπορικό και Βιομηχανικό Επιμελητήριο
- Επίτιμο μέλος του Ελληνικού Συνδέσμου Παραγωγών Βιοαερίου (ΕΣΠΑΒ)

Τριάντα χρόνια εμπειρίας σε μια σειρά από δραστηριότητες Έρευνας και Ανάπτυξης που σχετίζονται με το σχεδιασμό, την υποστήριξη και εκτέλεση προγραμμάτων εφαρμοσμένης έρευνας για τη βιομάζα/βιοαέριο και τα οργανικά υπο-προϊόντα, τεχνική και στρατηγική στήριξη για τον ενεργειακό σχεδιασμό σε περιφερειακό και τοπικό επίπεδο, καθώς και υποστήριξη για την παραγωγή έργων βιοαερίου. Τεχνικός υπεύθυνος σε μια σειρά από εφαρμογές Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας - ΑΠΕ στην Ελλάδα, με την υποστήριξη του Ελληνικού Επιχειρησιακού Προγράμματος για την Ενέργεια (Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης II για την Ελλάδα 1994-1999). Συμμετοχή σε 27 Ανταγωνιστικά έργα της Ευρωπαϊκής Ένωσης-ΕΕ όπως ALTENER, JOULE, PACTE, THERMIE, SYNERGY, RECITE. Συντονιστής του προγράμματος Intelligent Energy Europe «Greek biogas» και επιστημονικός υπεύθυνος σε 11 έργα της ΕΕ όπως «Bioexcell», «Probiogas» και «Redubar» του ίδιου προγράμματος. Διεξαγωγή ελέγχου και των αναγκαίων λειτουργικών και τεχνικών χαρακτηριστικών εξοπλισμού σταθμών Βιομάζας/Βιοαερίου (άδεια λειτουργίας σταθμών), Βάση της παραγράφου 5 του άρθρου 8 του Ν.3468/06

- Εκπόνηση 51 μελετών ενεργειακής αξιοποίησης βιομάζας/βιοαερίου
- 16 άρθρα σε διεθνή συνέδρια
- 6 παρουσιάσεις σε διεθνή συνέδρια
- 30 παρουσιάσεις σε ημερίδες από το 2014

Διδακτική εμπειρία σε θέματα βιομάζας, χωροταξικού σχεδιασμού, περιβάλλοντος, εξοικονόμησης ενέργειας και αειφόρου ανάπτυξης.

## Σπύρος Κοντομάρης, Τεχνικός Διευθυντής, Hellenic Hydrogen



Ο Σπύρος Κοντομάρης διαθέτει 20ετή εμπειρία στον κλάδο της Ενέργειας. Τα τελευταία χρόνια ανέλαβε σημαντικές θέσεις ευθύνης σε έργα υποδομής αναφορικά με τη βιώσιμη ανάπτυξη δικτύων φυσικού αερίου στην ΕΔΑ Αττικής και στην ΔΕΔΑ. Από τον Νοέμβριο του 2023 έχει αναλάβει καθήκοντα Τεχνικού Διευθυντή στη Hellenic Hydrogen A.E.

Είναι απόφοιτος του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου (Σχολή Χημικών Μηχανικών) με μεταπτυχιακές σπουδές στην «Αξιολόγηση επενδυτικών ενεργειακών σχεδίων» από το ΕΜΠ και το Πανεπιστήμιο Πειραιώς.

## Νίκος Δαμάτης, Γενικός Γραμματέας, ΕΛΕΒΙΟΜ



Ο Νίκος Δαμάτης είναι Διπλωματούχος Μηχανικός Παραγωγής & Διοίκησης, με μεταπτυχιακό τίτλο Master of Science στη Μηχανική Συστημάτων Παραγωγής από το Πανεπιστήμιο Warwick Ηνωμένου Βασιλείου. Είναι μέλος του ΤΕΕ και του Institution of Mechanical Engineers (IMechE).

Διαθέτει εκτεταμένη εμπειρία σε έργα εγκατάστασης και λειτουργίας μεταποιητικών μονάδων στον κλάδο αξιοποίησης υπολειμμάτων και παραπροϊόντων βιομάζας για παραγωγή βιοενέργειας, στερεών βιοκαυσίμων πελλετών και μπρικετών, πελλετοποιημένων ζωοτροφών και κοκκοποιημένων οργανικών λιπασμάτων, καθώς και προϊόντων εξανθράκωσης βιομάζας (biochar). Σήμερα είναι Διευθυντής Τμήματος Ανάπτυξης του Ομίλου ΙΤΑ, αναλαμβάνοντας αναλύσεις - μελέτες σκοπιμότητας και σχεδιασμό νέων έργων ΑΠΕ με έμφαση στον τομέα της βιοενέργειας.

Παράλληλα, είναι Γενικός Γραμματέας του Διοικητικού Συμβουλίου της Ελληνικής Εταιρείας Ανάπτυξης Βιομάζας (ΕΛΕΒΙΟΜ – HellaBiom), ενός μη κερδοσκοπικού οργανισμού, από τους πρώτους συνδέσμους ανανεώσιμων πηγών ενέργειας που ιδρύθηκαν στην Ελλάδα και μέλος του ευρωπαϊκού ομόλογού του “Bioenergy Europe”. Η ΕΛΕΒΙΟΜ προωθεί τη βιώσιμη αξιοποίηση της βιομάζας σε περιφερειακό και εθνικό επίπεδο προς όφελος των τοπικών κοινοτήτων, του περιβάλλοντος και της οικονομίας.

## 5η Συνεδρία: Ενεργειακή Φτώχεια και ο Ρόλος της ΕΞΕ και των ΑΠΕ

### Κωνσταντίνος Θεοφύλακτος Γενικός Γραμματέας IENE και Πρόεδρος της Επιστημονικής Επιτροπής Ενεργειακής Αποδοτικότητας, IENE



Ο Κωνσταντίνος Γρ. Θεοφύλακτος είναι Διπλ. Μηχανολόγος Μηχανικός, πτυχιούχος με MSc και BSc στην Μηχανολογία από το Πανεπιστήμιο του Evansville, Indiana, ΗΠΑ και δραστηριοποιείται από το 1988. Ως ενεργειακός εμπειρογνώμονας καλύπτει ένα ευρύ φάσμα ενεργειακών θεμάτων, συμπεριλαμβανομένης της εξοικονόμησης ενέργειας, των εφαρμογών ΑΠΕ, των ενεργειακών διαγνωστικών μετρήσεων και της εφαρμογής ενεργειακά αποδοτικών τεχνολογιών σε κτίρια και στη βιομηχανία.

Από το Μάιο του 2001 έως τον Μάρτιο 2004 υπήρξε σύμβουλος Ενέργειας του Ειδικού Γραμματέα Ανταγωνιστικότητας του ΥΠΑΝ, που αφορούσαν το Επιχειρησιακό Πρόγραμμα 'Ανταγωνιστικότητα' του Γ' ΚΠΣ. Το 2003, ορίστηκε Εθνικός Εκπρόσωπος της Ελλάδας στο Συμβούλιο Υπουργών Ενέργειας, κατά τη συζήτηση της Κοινοτικής Οδηγίας για τη Συμπαραγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας (2004/8/ΕΚ). Ήταν υπεύθυνος ομάδας εργασίας του ΤΕΕ για την εκπόνηση της ΤΟΤΕΕ 207101-5/2012, με τίτλο «Συμπαραγωγή Ηλεκτρισμού Θερμότητας και Ψύξης: Εγκαταστάσεις σε κτήρια», στα πλαίσια του ΚΕΝΑΚ (2010-11). Από 4-11/2013 ήταν Πρόεδρος και ΓΔ του ΚΑΠΕ. Πρόεδρος Ελληνικού Συνδέσμου Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας, ΕΣΣΗΘ, (1999-2009 και 2013-) και μέλος της Executive Committee της COGEN EUROPE (2008-13) και Εταίρος του IENE από το 2007 και μέλος της Δ.Ε. του από το 2011.

Είναι συγγραφέας πολυάριθμων δημοσιεύσεων σε ελληνικά και διεθνή περιοδικά και συγγραφέας ενός βιβλίου, με τον τίτλο 'Energy Efficiency in Industry' που εκδόθηκε από την EC/Directorate General of Energy, το 1996 και συν-συντάκτης δύο βιβλίων, ένα με τίτλο 'Energy Retrofitting of Office Buildings, και το άλλο με τίτλο 'Energy Conservation Strategies for Sports Centers' (1997-98). Έχει συγγράψει τρία βιβλία για θέρμανση και κλιματισμό κτηρίων για το Παιδαγωγικό Ινστιτούτο (2001).

## Αλίσ Κοροβέση, Διευθύνουσα Σύμβουλος, Initialising Energy Balance Towards Zero (INZEB)



Η Alice Κοροβέση με σπουδές Marketing, ξεκίνησε την επαγγελματική της δραστηριότητα στον τουριστικό τομέα και την ανάπτυξη τουριστικών μονάδων. Από το 1997 δραστηριοποιείται στο χώρο του real estate και real estate development τόσο στην Ελλάδα όσο και στο εξωτερικό. Είναι ιδιοκτήτρια της εταιρείας Plus Energy LAB, που ως άξονα έχει τη δημιουργία μιας νέας γενιάς κτιρίων με μειωμένο ή και μηδενικό κόστος κατανάλωσης ενέργειας, με μειωμένο ανθρακικό αποτύπωμα και θετική συμβολή στο περιβάλλον αλλά και στην αξιολόγηση και πιστοποίηση κτιρίων με βάση διεθνή πρωτοκόλλα. Αρθρογραφεί συστηματικά σε κλαδικά και μη περιοδικά τονίζοντας τις δυνατότητες ανάπτυξης του πράσινου Real Estate στην Ελλάδα, την ανάγκη εφαρμογής των νέων προτύπων κατασκευής και προωθώντας τα οφέλη που προκύπτουν από την εξοικονόμηση ενέργειας στα κτίρια. Το 2010 ήταν ομιλήτρια στο TEDx Academy. Συμμετέχει ενεργά σε εθελοντικές πρωτοβουλίες προώθησης της νέας επιχειρηματικότητας.

## Χρήστος Καραμάνος, Μηχανολόγος Μηχανικός ΕΜΠ, Τεχνικός Σύμβουλος, FIBRAN S.A.



Εκπαίδευση: Πανεπιστημιακό Ίδρυμα: Ε.Μ.Π.  
Το (μήνας/ έτος) ΜΑΡΤΙΟΣ 1978  
Δίπλωμα: ΝΑΥΠΗΓΟΣ-ΜΗΧ/ΓΟΣ-ΗΛ/ΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

Μέλος σε Επαγγελματικούς Συνδέσμους/Σωματεία: ΤΕΕ,  
Σύλλογος Ναυπηγών, Η/Μ, ΕΛΥΠΙΚΑ  
Τρέχουσα Θέση: Τεχνικός σύμβουλος μονώσεων στις FIBRAN

ΑΕ

Έτη επαγγελματικής εμπειρίας: 46

Κύρια Προσόντα: Εμπειρία σε μονωτικά και δομικά υλικά, κατασκευές

Επαγγελματική Εμπειρία:

Ημερομηνία: 1976

Τοποθεσία Ιρλανδία

Εταιρεία/ Οργανισμός Υπουργείο Δημοσίων Έργων ΙΡΛΑΝΔΙΑΣ

Θέση Μηχανολόγος Μηχανικός

Ημερομηνία: 1977

Τοποθεσία Ολλανδία

Εταιρεία/ Οργανισμός Ναυπηγεία Rotterdam ΟΛΛΑΝΔΙΑΣ  
Θέση Ναυπηγός Μηχανικός

Ημερομηνία: 1980 - 1988

Τοποθεσία Αθήνα

Εταιρεία/ Οργανισμός MONYAL ABEE

Θέση Μηχανικός Τεχνικής Υπηρεσίας

Ημερομηνία: από (μήνας/ έτος)έως (μήνας/ έτος) 1988 - 2011

Τοποθεσία Αθήνα

Εταιρεία/ Οργανισμός ΓΕΚ ΑΕ , ΤΕΡΝΑ ΑΕ, ΤΕΜΑΤ

Θέση Μηχανικός Διεύθυνσης Προμηθειών

Περιγραφή Θέσης Μηχανικός έρευνας αγοράς, προμηθειών και

Τεχνικού αρχείου υλικών

Ημερομηνία: από (μήνας/ έτος)έως (μήνας/ έτος) 2011- 2024

Τοποθεσία Αθήνα

Εταιρεία/ Οργανισμός FIBRAN ΑΕ

Θέση Μηχανικός Τεχνικής Υποστήριξης

Περιγραφή Θέσης Μηχανικός Τεχνικός σύμβουλος μονώσεων

Άλλα: Συγγραφή βιβλίου «ΘΕΡΜΙΚΗ ΜΟΝΩΣΗ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ»

**Χάρης Μιχαλόπουλος Αντιπρόεδρος, Ένωσης Βιομηχανιών Ηλιακής Ενέργειας (ΕΒΗΕ) και Πρόεδρος, Τεχνικής Επιτροπής Ευρωπαϊκών προτύπων για την Ηλιακή Ενέργεια (CEN- TC312), και Διευθύνων Σύμβουλος, της βιομηχανίας SAMMLER ΑΕΒΕ**



Ο Χάρης Μιχαλόπουλος ενεργεί από το 2011 έως και σήμερα ως Διευθύνων Σύμβουλος της εταιρείας SAMMLER. Η SAMMLER είναι μια βιομηχανική εταιρεία στον χώρο της κατασκευής ηλιακών θερμικών συστημάτων. Δραστηριοποιείται στην εταιρεία για περισσότερα από 20 χρόνια έχοντας διατελέσει Υπεύθυνος Πωλήσεων για την Ελλάδα και Υπεύθυνος Εξαγωγών επιτυγχάνοντας ανάπτυξη δικτύου σε περισσότερες από 40 χώρες παγκοσμίως. Είναι υπέρμαχος των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, της αειφόρου ανάπτυξης και της απανθρακοποίησης, συμμετέχοντας ενεργά σε φόρουμ, στρογγυλά τραπέζια και συνέδρια με στόχο την προώθηση των υψηλών δυνατοτήτων της ηλιοθερμίας σε Εθνικό, Ευρωπαϊκό αλλά και διεθνές επίπεδο.



Είναι Πρόεδρος της Ευρωπαϊκής Τεχνικής Επιτροπής TC 312 από το 2018, Αντιπρόεδρος της Ένωσης Βιομηχανιών Ηλιακής Ενέργειας (ΕΒΗΕ) και μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου του Global Solar Certification Network (GSCN).

Γεννήθηκε το 1978 στην Αθήνα και αποφοίτησε το 2001 από την ΑΣΕΤΕΜ-ΣΕΛΕΤΕ ως Μηχανολόγος. Μιλάει Ελληνικά, Αγγλικά, Ισπανικά.

### **Βιβή Κουτσογιάννη, Air Conditioning and Energy Spec In & Sales Engineer Supervisor, LG Electronics Hellas Business Solutions**



Αποφοίτησα από το τμήμα Μηχανολόγων Μηχανικών του Τεχνολογικού Εκπαιδευτικού Ιδρύματος Πειραιά.

Μέλος ASHRAE, πρώην γραμματέας στο Δ.Σ του Ελληνικού Παραρτήματος της ASHRAE

E- learning Courses:

ASHRAE Training program on HVAC related modules.

Introduction to Marketing – Wharton University.

Foundations of Bus.Strategy – University of Virginia.

Business Metrics for Data Driven Companies – Duke University

Μάιος 2005- Δεκέμβριος 2007: απασχολήθηκα στην Trane Hellas ως μηχανικός υποστήριξης πωλήσεων.

Δεκέμβριος 2007 – Ιούνιος 2010: απασχολήθηκα στην ILVA S.A ως μηχανικός εργοταξίου.

Σεπτέμβριος 2010 – σήμερα : LG Electronics Hellas S.A - Spec In & Sales Engineer Supervisor στο τμήμα B2B.

Οι κύριες αρμοδιότητές μου έχουν να κάνουν με την υποστήριξη των μελετητικών γραφείων H/M, τον συντονισμό της ομάδας τεχνικής υποστήριξης πριν και μετά την πώληση. Βασική επίσης αρμοδιότητα είναι και η ενημέρωση των μηχανικών με θέματα της αγοράς HVAC όπως κανονισμοί. Πρόγραμματα ενεργειακών αναβαθμίσεων τύπου Εξοικονομώ κτλ.

### **Ιωάννης Γεωργούσης, CEO, Διπλ. Μηχανολόγος,Μηχανικός, MPhil, MSc, NOVATECH**



Ο Ιωάννης Γεωργούσης είναι Διπλωματούχος Μηχανολόγος Μηχανικός & Αεροναυπηγός της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών με μεταπτυχιακές σπουδές στη Διοίκηση Ολικής Ποιότητας (MPhil Cranfield University, U.K) και στη Ναυτική Μηχανολογία (MSc Newcastle University, U.K.).

Είναι ιδιοκτήτης της NOVATECH Engineering η οποία είναι τεχνική-εμπορική εταιρεία με μεγάλη εμπειρία στο χώρο των ενεργειακών

κατασκευών. Στα πλαίσια της διεύρυνσης των εργασιών της, η εταιρεία δραστηριοποιείται πλέον και στους τομείς της εγκατάστασης συστημάτων Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού-Θερμότητας και της Ανάπτυξης Υποδομών Φόρτισης Ηλεκτρικών Αυτοκινήτων. Η NOVATECH Engineering είναι Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος, Εισαγωγέας και Εγκαταστάτης για την Ελλάδα των Συστημάτων Συμπαραγωγής Ηλεκτρισμού-Θερμότητας (ΣΗΘΥΑ) της εταιρείας EC POWER Δανίας, ενώ υπέγραψε πρόσφατα συμφωνία συνεργασίας με την Ολλανδική EVBOX B.V., μία από τις μεγαλύτερες εταιρίες παγκοσμίως στην κατασκευή Σταθμών Φόρτισης Ηλεκτρικών Αυτοκινήτων και την Ανάπτυξη Λογισμικού Τηλεμετρίας για τη διαχείριση τους. Η NOVATECH Engineering είναι Εξουσιοδοτημένος Αντιπρόσωπος, Εισαγωγέας και Εγκαταστάτης των προϊόντων της EVBOX B.V. για την Ελλάδα.

## 6η Συνεδρία: Βιώσιμη και Πράσινη Χρηματοδότηση

**Θώμας Λαμνίδης, Δικηγόρος, LAMNIDIS LAW, Εταίρος IENE, Πρόεδρος Επιτροπής International Advisory Board, IENE**



Ο Θωμάς Λαμνίδης είναι δικηγόρος. Είναι πτυχιούχος της Νομικής Σχολής του Εθνικού και Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών και κατέχει μεταπτυχιακό τίτλο στο Ευρωπαϊκό Δίκαιο από το Πανεπιστήμιο των Βρυξελλών. Εξειδικεύεται στους τομείς της ενέργειας, των μεταφορών, των επενδύσεων, των εταιρικών αναδιαρθρώσεων, των ιδιωτικοποιήσεων, των κόκκινων δανείων και των αντιδικιών. Μιλά Αγγλικά, Γαλλικά, Ρωσικά και Γερμανικά. ([www.LamnidisLaw.eu](http://www.LamnidisLaw.eu))

**Λίλιαν Γεωργοπούλου, Αναπληρώτρια Επιτελική Διευθύντρια Σχέσεων, Όμιλος Ελληνικά Χρηματιστήρια**

Η Λίλιαν Γεωργοπούλου είναι Αναπληρώτρια Επιτελική Διευθύντρια Σχέσεων με Εκδότριες στον Όμιλο του Χρηματιστηρίου Αθηνών.



Πριν ενταχθεί στον Όμιλο τον Οκτώβριο του 2022, ήταν Senior Investment Specialist στην BNP Paribas Asset Management στο Λονδίνο. Ξεκίνησε την καριέρα της στο City του Λονδίνου στην Deutsche Bank, ενώ αργότερα εργάστηκε στο London Stock Exchange, όπου ήταν υπεύθυνη για την ανάπτυξη της αγοράς ομολόγων. Παράλληλα ασχολήθηκε με θέματα ESG και ηγήθηκε πρωτοβουλιών σχετικές με τα πράσινα ομόλογα (Green Bonds). Έχει πάνω από 14

χρόνια εμπειρίας στις διεθνείς κεφαλαιαγορές, χτίζοντας ένα εκτεταμένο διεθνές δίκτυο επαφών με σημαντικούς επενδυτικούς οίκους.

Έχει πτυχίο BSc στα Οικονομικά από το UCL (University College London), καθώς επίσης και μεταπτυχιακό M.Phil στα Χρηματοοικονομικά από το Judge Business School, University of Cambridge. Επιπλέον, είναι κάτοχος των πιστοποιήσεων CFA Certificate in ESG Investing και CFA Certificate in Climate and Investing. Γεννήθηκε και μεγάλωσε στην Αθήνα.

### **Αλέξανδρος Παναγιωτάκης, Head of Project Finance, Τράπεζα Πειραιώς**



- Alexandros Panagiotakis is Senior Director, Head of Project Finance in Piraeus Bank .
- Having worked for the last 25 years for financial institutions responsible for activities both in Greece as well as abroad, Alexandros has extensive experience in various areas of banking including corporate and project finance, as well as restructuring.
- Over the last 7 years with Piraeus Bank, Alexandros has served in Project Finance and is currently responsible for the Project Finance unit specializing in project finance with a lending portfolio that covers an extensive range of infrastructure (renewable projects (solar, wind, hydro & biogas projects), power generation from natural gas (CCGT plants), airport and motorways concession projects, mining, etc.)
- Prior to the Project Finance, Alexandros was a Director in Task Force in Piraeus Bank, where he was responsible for large corporate restructuring projects
- Before joining Task Force, Alexandros was Head of Debt Capital Markets at Geniki Bank (subsidiary of Piraeus Bank), where among others participating with Co-Manager position in a Eurobond issuance of a Greek listed company, being responsible for all syndicated transactions of the bank

#### **Prior experience:**

Eurobank, Senior Banker in International Division of Global Corporate Clients (6 years), Hypovereinsbank / Unicredit (Corporate Finance – 8,5 years).

#### **Education:**

- Master of Science – Economics and Finance, Warwick Business School, UK
- Bachelor of Science – Management Science, London School of Economics, London, UK