



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ

**23^ο Εθνικό Συνέδριο
ΕΝΕΡΓΕΙΑ & ΑΝΑΠΤΥΞΗ 2018**

**23rd National Conference
ENERGY & DEVELOPMENT 2018**

Βιογραφικά Σημειώματα Συντονιστών και Ομιλητών

Curriculum Vitae of Moderators and Speakers

Πρόγραμμα Συνεδρίου - Conference Programme

23^ο Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας

«Ενέργεια & Ανάπτυξη 2018: Στρατηγικός Σχεδιασμός και Ανάπτυξη Ενεργειακών Αγορών»

Ίδρυμα Ευγενίδου, Αθήνα, 22-23 Νοεμβρίου, 2018

Πρόγραμμα

1η Μέρα - Πέμπτη, 22 Νοεμβρίου, 2018

13:00 – 14:00

Εγγραφές - Καφές

14:00 – 14:30

Εισαγωγικά σχόλια οργανωτών

- κ. Ιωάννης Χατζηβασιλειάδης: Πρόεδρος, IENE
- κ. Κωστής Σταμπολής: Αντιπρόεδρος και Εκτελεστικός Διευθυντής, IENE
- καθ. Παντελής Κάπρος: Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου, IENE και Διευθυντής του Εργαστηρίου E3M Lab, ΕΜΠ

14:30 - 16:30

1^η Συνεδρία: «Οι Διεθνείς Αγορές Ενέργειας σε Μετασχηματισμό»

Συντονιστής: κ. Κωνσταντίνος Παπαμιχαλόπουλος: Β' Αντιπρόεδρος, IENE και Partner KG Law Firm

- Mr. Kieran McNamara: Senior Analyst, International Energy Agency, Paris
- Ms. Paula Ceballos - Coloma: Policy Officer, Unit B2, DG Energy, Brussels
- Dr. Leo Drollas: Independent Energy Consultant, London, UK
- Dr. Narsi Ghorban: Secretary to the Environment and Energy Commission of the International Chamber of Commerce, Iran Committee, Tehran

Ερωτήσεις

16:30 – 17:00

Διάλειμμα – καφές

17:00 - 19:00

2^η Συνεδρία: «Εξελίξεις στην Αγορά Ηλεκτρικής Ενέργειας σε Ευρώπη και Ελλάδα»

Θεματολογία:

- Η Νέα Αγορά Ηλεκτρικής Ενέργειας – Target Model
- Χρηματιστήριο Ενέργειας – Νέοι Παίκτες και Νέες Υπηρεσίες
- Επέκταση και Ενίσχυση Διασυνδέσεων

Συντονιστής: κ. Ανδρέας Πετροπουλέας: Πρόεδρος Επιτροπής Ηλεκτρισμού, IENE και Διευθυντής Διαχείρισης Ενέργειας, Elpedison

- **κ. Ιωάννης Ρετσούλης:** Senior Advisor Wholesale Markets & Network Codes, Eurelectric, Brussels (**Keynote Speaker**)
- **Δρ. Νεκταρία Καρακατσάνη:** Member of the Board, **ΡΑΕ**
- **κ. Ιωάννης Καμπούρης:** Γενικός Διευθυντής Λειτουργίας Υποδομών & Αγοράς, **ΑΔΜΗΕ**
- **κ. Αντώνης Κοντολέων:** Μέλος ΔΣ, **ΕΒΙΚΕΝ**
- **κα. Μελίτζα Ασημακοπούλου:** Υπεύθυνη Ρυθμιστικών Θεμάτων, **ΗΡΩΝ ΑΕ**
- **κα. Σοφία Αναστασοπούλου:** Διευθύντρια Κλάδου Λιανικών Ενεργειακών Αγορών, **ΔΕΗ**

Ακολουθεί συζήτηση στρογγυλής τραπέζης με τη συμμετοχή των ανωτέρω.

19:00 – 20:00

Cocktail Reception

2^η Μέρα - Παρασκευή, 23 Νοεμβρίου, 2018

08:30 – 09:00

Εγγραφές - Καφές

09:00 – 10:30

3^η Συνεδρία: «Ο Κρίσιμος Ρόλος του Φυσικού Αερίου και των ΑΠΕ στον Μετασχηματισμό της Ελληνικής Ενεργειακής Αγοράς»

Συντονιστής: **Δρ. Ιωάννης Δεσύπρης**, τέως Πρόεδρος **IENE** και Διευθυντής Ρυθμιστικών Θεμάτων, **ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε.**

- **κ. Αναστάσιος Τόσιος:** Πρόεδρος Επιτροπής Φυσικού Αερίου, **IENE** και Commercial Director, **ΕΔΑ Αττικής (Keynote Speaker)**
- **κ. Ιωάννης Χατζηβασιλειάδης:** Πρόεδρος, **IENE (Keynote Speaker)**

Ακολουθεί συζήτηση στρογγυλής τραπέζης με τη συμμετοχή των:

- **κ. Παναγιώτης Λαδακάκος:** Πρόεδρος, **ΕΛΕΤΑΕΝ**
- **κ. Στυλιανός Λουμάκης:** Πρόεδρος, **ΣΠΕΦ**
- **κ. Γιώργος Πολυχρονίου:** Συντονιστής Διευθυντής Δραστηριοτήτων Στρατηγικής, Ανάπτυξης, Διοικητικών και Πληροφορικής, **ΔΕΠΑ**
- **κ. Δημήτρης Καρδοματέας:** Division Director for Strategy, Development & Regulation, **ΔΕΣΦΑ**
- **κ. Μιχάλης Θωμαδάκης:** Director of Energy Sector, **Grant Thornton Greece**

10:30 – 11:00

Διάλειμμα - καφές

11:00 – 14:00

4^η Συνεδρία: «Η Ενεργειακή Μετάβαση σε Ελλάδα και ΝΑ Ευρώπη»

Συντονιστής: **κ. Κωστής Σταμπολής:** Αντιπρόεδρος και Εκτελεστικός Διευθυντής, **IENE**

Ομιλία του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας: κ. Γιώργου Σταθάκη

Ακολουθούν ομιλίες και τοποθετήσεις των:

- **κ. Μανώλης Παναγιωτάκης:** Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος, **ΔΕΗ**
- **κ. Ευστάθιος Τσοτσόρος:** Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος, **ΕΛΠΕ Α.Ε**
- **κ. Μανούσος Μανουσάκης:** Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος, **ΑΔΜΗΕ**
- **κ. Μιχάλης Φιλίππου:** Διευθύνων Σύμβουλος, **Ελληνικό Χρηματιστήριο Ενέργειας**

Σύντομο Διάλειμμα	
	<ul style="list-style-type: none"> • κ. Ντίνος Μπενρουμπή: Γενικός Διευθυντής του Τομέα Ηλεκτρικής Ενέργειας - PROTERGIA, ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. • κ. Δημήτρης Τζώρτζης: Διευθύνων Σύμβουλος, ΔΕΠΑ • κ. Ιωάννης Μπασιάς: Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος, ΕΔΕΥ • κ. Δημήτρης Γόντικας: Διευθύνων Σύμβουλος, Energean, Greece <p>Ερωτήσεις</p>
14:00 – 15:00	Ελαφρύ Γεύμα
15:00 – 17:00	<p>5^η Συνεδρία: «Βασικές Προκλήσεις για την Ευρωπαϊκή και Ελληνική Ενεργειακή Αγορά»</p> <p>Θεματολογία:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Μακροχρόνιος Ενεργειακός Σχεδιασμός (Ενεργειακή Ασφάλεια, Προμήθεια Καυσίμων, Ευρωπαϊκοί Μηχανισμοί Στήριξης και Διαχείρισης Κρίσεων) – Απανθρακοποίηση του Ηλεκτρικού Συστήματος – Επενδύσεις σε Ενεργειακές Υποδομές <p>Συντονιστής και κύριος ομιλητής με θέμα <i>τις εξελίξεις στην ΕΕ: καθ. Παντελής Κάπρος:</i> Πρόεδρος Επιστημονικού Συμβουλίου, IENE και Διευθυντής του Εργαστηρίου E3M Lab, ΕΜΠ</p> <ul style="list-style-type: none"> • κ. Μιχάλης Βερροιάπουλος: Γενικός Γραμματέας Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών ΥΠΕΝ (Keynote Speaker) • Mr. Nicola Battilana: Country Manager Greece, SNAM • κα. Μαρία Κουλουβάρη: Αναπληρώτρια Διευθύντρια , Διεύθυνση Εγγυήσεων Προέλευσης & Ενεργειακού Μείγματος, Διαχειριστής ΑΠΕ & Εγγυήσεων Προέλευσης (ΔΑΠΕΕΠ ΑΕ) • Δρ. Σάββας Σεϊμανίδης: Εκπρόσωπος ΕΣΗΑΠΕ και Αντιπρόεδρος EREF • κ. Κωστής Σταμπολής: Αντιπρόεδρος και Εκτελεστικός Διευθυντής, IENE <p>Ακολουθεί συζήτηση Στρογγυλής Τραπέζης με τη συμμετοχή των ανωτέρω.</p>
17:00 - 17:15	Διάλειμμα - καφές
17:15 - 19:00	<p>6^η Συνεδρία: «Ενεργειακή Αποδοτικότητα, Έξυπνα Κτίρια και Έξυπνες Πόλεις»</p> <p>Θεματολογία:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Βελτίωση Ενεργειακής Αποδοτικότητας στο Κτιριακό Περιβάλλον - Αντιμετωπίζοντας την Ενεργειακή Φτώχεια - Ηλεκτροκίνηση στις Μεταφορές - Ψηφιοποίηση στην Ενέργεια (Energy Digitalization) <p>Συντονιστής: κ. Κωνσταντίνος Θεοφύλακτος: Πρόεδρος Επιτροπή Ενεργειακής Αποδοτικότητας και Γενικός Γραμματέας IENE</p> <ul style="list-style-type: none"> • κα. Σοφία Πολιτοπούλου: Διευθύντρια Κλάδου Ρυθμιστικών Θεμάτων, ΔΕΔΔΗΕ • κ. Σπύρος Κιαρτζής: Director Alternative Energy Sources and New Technologies, ΕΛΠΕ

- **Δρ. Γιώργος Αγερίδης:** Προϊστάμενος Διεύθυνσης, **Διεύθυνση Ενεργειακής Αποδοτικότητας, ΚΑΠΕ**
- **Δρ. Παναγιώτης Κτενίδης:** Καθηγητής, Εργαστήριο Ήπιων Μορφών Ενέργειας και Προστασίας Περιβάλλοντος, **Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής**
- **Δρ. Αθανασία Αλωνισιώτη:** Καθηγήτρια, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνίας, **Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών**
- **κ. Δημήτρης Μεζαρτάσογλου:** Διευθυντής Μελετών, **ΙΕΝΕ**

Ακολουθεί συζήτηση Στρογγυλής Τραπέζης με Θέμα: «Ενεργειακή Αυτάρκεια και Έξυπνα Νησιά», με τη συμμετοχή των ανωτέρω.

Κλείσιμο Συνεδρίου από τον Αντιπρόεδρο και Εκτελεστικό Διευθυντή ΙΕΝΕ, κ. Κωστή Σταμπολή

19:00 – 20:00

Αποχαιρετιστήριο Ποτό

23rd National Energy Conference

Energy and Development 2018: Strategic Planning and Energy Markets Development

Eugenides Foundation, Athens, November 22-23, 2018

Programme

Day 1 - Thursday, 22 November 2018	
13:00 - 14:00	Registration - Coffee
14:00 - 14:30	Introductory remarks by the organizers <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mr. John Chadjivassiliades: Chairman, IENE ▪ Mr. Costis Stambolis: Deputy Chairman and Executive Director, IENE ▪ Prof. Pantelis Capros: Chairman of the Scientific Council, IENE and Director of E3M Lab, NTUA
14:30 – 16:30	Session I: “Energy Markets in Transition” Coordinator: Mr. Gus Papamichalopoulos: Deputy Chairman, IENE and Partner, KG Law Firm <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mr. Kieran McNamara: Senior Analyst, International Energy Agency (IEA), Paris ▪ Ms. Paula Ceballos - Coloma: Policy Officer, Unit B2, DG Energy, Brussels ▪ Dr. Leo Drollas: Independent Energy Consultant, London, UK ▪ Dr. Narsi Ghorban: Secretary to the Environment and Energy Commission of the International Chamber of Commerce, Iran Committee, Tehran Q+A
16:30 – 17:00	Coffee Break
17:00 – 19:00	Session II: “Latest Developments in the European and Greek Electricity Market” Topics: <ul style="list-style-type: none"> – The New Electricity Market-Target Model – Energy Exchange - New Players and New Services – Expanding and Reinforcing Electricity Interconnections Coordinator: Mr. Andreas Petropouleas: Chairman of IENE’s Electricity Committee and Director of Energy Management, Elpedison <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mr. Ioannis Retsoulis: Senior Advisor Wholesale Markets & Network Codes, Eurelectric, Brussels (Keynote Speaker)

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Dr. Nektaria Karakatsani: Member of the Board, Regulatory Authority of Energy (RAE) ▪ Dr Ioannis Kambouris: General Director of Greece's TSO, Independent Power Transmission Operator (IPTO) ▪ Mr. Antonis Kontoleon: Member of the Board, Hellenic Union of Industrial Consumers of Energy (UNICEN) ▪ Ms. Meliza Asimakopoulou: Manager of Regulatory Affairs, HERON SA ▪ Ms. Sofia Anastasopoulou: Director of Retail Energy Markets, Public Power Corporation S.A (PPC) <p>A round table discussion follows with the participation of the above speakers.</p>
19:00 – 20:00	Cocktail Reception
Day 2 - Friday, 23 November 2018	
08:30 - 09:00	Registration - Coffee
09:00 – 10:30	<p>Session III: “The Critical Role of Natural Gas and Renewables in Transforming the Greek Energy Markets: The Case of Greece”</p> <p>Coordinator: Dr Ioannis Desypris: former Chairman, IENE, and Director of Regulatory Affairs, Mytilineos SA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mr. Anastasios Tosios: Chairman of IENE's Natural Gas Committee and Commercial Director, EDA Attica (Keynote Speaker) ▪ Mr. John Chadjivassiliades: Chairman, IENE (Keynote Speaker) <p>A round table discussion follows with the participation of:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mr. Panagiotis Ladakakos: Director, Hellenic Wind Energy Association (HWEA) ▪ Mr. Stylianos Loumakis: Director, Hellenic Association of Photovoltaic Energy Producers (SPEF) ▪ Mr. George Polychroniou: Coordinating Director of Strategic, Development, Administrative and Informational Activities, Public Gas Corporation (DEPA) ▪ Mr. Dimitris Kardomateas: Division Director for Strategy, Development & Regulation, Hellenic Gas Transmission System Operator S.A. (DESFA) ▪ Mr. Michalis Thomadakis: Director of Energy Sector, Grant Thornton Greece
10:30 – 11:00	<i>Coffee Break</i>
11:00 – 14:00	<p>Session IV: “Energy Transition in Greece and SE Europe”</p> <p>Coordinator: Costis Stambolis: Vice Chairman and Executive Director, IENE</p> <p style="background-color: #002060; color: white; text-align: center;">Address by H.E. the Minister of Environment and Energy Mr. George Stathakis</p> <p>Speeches and Presentations to follow by:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mr. Manolis Panagiotakis: Chairman and CEO, Public Power Corporation S.A (PPC) ▪ Mr. Eustathios Tsotsoros, Chairman and CEO, Hellenic Petroleum (HELPE) ▪ Mr. Manousos Manousakis, Chairman and CEO, Independent Power Transmission Operator (IPTO) ▪ Mr. Michalis Philippou: CEO, Hellenic Energy Exchange
	<i>Small Break</i>

	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mr. Dinos Benroubi: General Manager – Electric Power B.U./ PROTERGIA, Mytilineos S.A. ▪ Mr. Dimitris Tzortzis: CEO, Public Gas Corporation (DEPA) ▪ Dr Yannis Bassias: President and CEO, Hellenic Hydrocarbon Resources Management (HHRM) ▪ Mr. Dimitris Gontikas: Managing Director, Energean, Greece <p>Q+A</p>
14:00 – 15:00	<i>Light Lunch</i>
15:00 – 17:00	<p>Session V: “Major Challenges for the European and Greek Energy Markets”</p> <p>Topics:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Long Term Energy Planning (Energy Security, Fuel Supply, European Solidarity Mechanisms Crisis Management) ▪ Decarbonization of Electricity System ▪ Investments in Energy Infrastructure <p>Coordinator and Keynote speaker on latest developments in the EU: Prof. Pantelis Capros, Chairman of the Scientific Council, IENE, Director of E3M Lab, NTUA</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mr. Michalis Verroioopoulos: Secretary General for Energy and Mineral Resources, Ministry of Environment, Energy and Climate Change (Keynote Speaker) ▪ Mr. Nicola Battilana: Country Manager Greece, SNAM ▪ Ms. Maria Koulouvari: Deputy Director, Department of Guarantees of Origin & Energy Disclosure, Operator of RES & Guarantees of Origin (DAPEEP SA) ▪ Dr. Savvas Seimanidis: Representative of Greek Association of Renewable Energy Producers (GAREP) and Deputy Chairman, European Renewable Energies Federation (EREF) ▪ Mr. Costis Stambolis: Deputy Chairman and Executive Director, IENE <p>A round table discussion to follow with the participation of the above speakers.</p>
17:00 – 17:15	<i>Coffee Break</i>
17:15 – 19:00	<p>Session VI: “Energy Efficiency, Smart Buildings and Smart Cities*”</p> <p>Topics:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Improving Energy Efficiency for Buildings – Confronting Energy Poverty – Electric Mobility and the Transportation Sector – Energy Digitalization <p>Coordinator: Mr. Constantinos Theofylaktos: Chairman of Energy Efficiency Committee and Secretary-General, IENE</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ms. Sofia Politopoulou: Director of the Regulatory Division, Hellenic Electricity Distribution Network Operator S.A. (HEDNO) ▪ Mr. Spiros Kiartzis: Director Alternative Energy Sources and New Technologies, Hellenic Petroleum (HELPE) ▪ Dr George Ayeridis: Head of Division, Energy Efficiency Directorate, CRES ▪ Dr Panagiotis Ktenidis: Professor, Soft Energy Applications and Environmental Protection Laboratory, University of West Attica

	<ul style="list-style-type: none">▪ Dr. Athanasia Alonistioti: Professor, Department of Informatics and Telecommunications, National and Kapodistrian University of Athens▪ Mr. Dimitris Mezartasoglou: Head of Research, IENE <p>A round table discussion to follow on “<i>Energy Self-Sufficiency and Smart Islands</i>” with the participation of the above speakers.</p>
	Conference Summing Up by Conference Coordinator, Mr. Costis Stambolis, Deputy Chairman and Executive Director, IENE
19:30- 20:00	Farewell Cocktail Reception

**Βιογραφικά Σημειώματα Συντονιστών και Ομιλητών
Moderator and Speaker Biographies**

**Ιωάννης Χατζηβασιλειάδης****Μηχ/γος – Ηλ/γος, Πρόεδρος ΙΕΝΕ**

Ο Ιωάννης Χατζηβασιλειάδης είναι Διπλωματούχος Μηχανολόγος-Ηλεκτρολόγος του ΕΜΠ (1960) και ασχολήθηκε με την ανάπτυξη των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας και αιεφόρων ηλεκτρικών συστημάτων. Εργάστηκε στην ΔΕΗ (1962-1990), στην παραγωγή ηλεκτρικής ενέργειας ως διευθυντής υδροηλεκτρικών σταθμών Λούρου και Άγρα-Εδεσσαίου-Ναούσης-Βεροίας-Σερρών, στην μελέτη-κατασκευή μεγάλων υδροηλεκτρικών και λιγνιτικών σταθμών και σε γεωθερμικές έρευνες. Από το 1975 ανέλαβε την ανάπτυξη της αιολικής και ηλιακής ενέργειας για ηλεκτροπαραγωγή με διεθνείς συνεργασίες, που οδήγησαν στην εγκατάσταση του αιολικού πάρκου στην Κύθνο, του πρώτου στην Ευρώπη και του πρώτου φωτοβολταϊκού σταθμού, με μεγάλη διεθνή απήχηση, συμβάλλοντας στην ανάπτυξη καινοτόμων τεχνολογιών.

Από το 1990 εργάστηκε ως Σύμβουλος Μηχανικός, ειδικότερα στην ανάπτυξη των ΑΠΕ, στην ενεργειακή απόδοση και στην αιεφόρο ανάπτυξη. Επί σειρά ετών στην Ευρωπαϊκή Επιτροπή ως αξιολογητής ερευνητικών προτάσεων και έργων, στη διαχείριση ερευνητικών προγραμμάτων στην ενέργεια και βιώσιμα ενεργειακά συστήματα και ως τεχνικός σύμβουλος σε μεγάλα ερευνητικά έργα για τα μελλοντικά ηλεκτρικά δίκτυα με ενσωμάτωση των ΑΠΕ.

Μέλος εθνικών και διεθνών αποστολών για συνεργασία στην επιστημονική έρευνα και τεχνολογία στον ενεργειακό τομέα και μέλος επιστημονικών επιτροπών διεθνών και εθνικών συνεδρίων όπου και παρουσίασε πάνω από 80 εργασίες. Ιδρυτικό μέλος της European Wind Energy Association (EWEA, 1982) και επί σειρά ετών μέλος του ΔΣ, ιδρυτικό μέλος του ΙΕΝΕ και Γενικός Γραμματέας, Εθνικός Αντιπρόσωπος στην Ευρωπαϊκή Τεχνολογική Πλατφόρμα Φωτοβολταϊκών, μέλος της Επιστημονικής Επιτροπής Πανελληνίου Συλλόγου Διπλωματούχων Μηχανολόγων-Ηλεκτρολόγων (ΠΣΔΜΗ) και έφεδρος ταγματάρχης Τεχνικού Σώματος.

Έλαβε τιμητικές διακρίσεις: «Βραβείο Αίολος» σε αναγνώριση του έργου και της προσφοράς του στην ανάπτυξη της αιολικής ενέργειας, από την Ελληνική Επιστημονική Ένωση Αιολικής Ενέργειας (2009) και τον τίτλο του «Διακεκριμένου Μηχανικού» για τη συμβολή του στην έρευνα και στην ανάπτυξη των ανανεώσιμων πηγών ενέργειας, του Παραρτήματος Ισχύος & Ενέργειας (PES Chapter Outstanding Engineer 2010) του IEEE (Institute of Electrical and Electronic Engineers).

**Κωστής Σταμπολής****Εκτελεστικός Διευθυντής, Ινστιτούτο Ενέργειας ΝΑ Ευρώπης (ΙΕΝΕ)**

Απόφοιτος του Κολλεγίου Αθηνών, με σπουδές στην Φυσική, την Αρχιτεκτονική, στην Στρατηγική και Καινοτομία σε Λονδίνο (University of London, NELP, Architectural Association) και Οξφόρδη (Said Business School, University of Oxford).

Με έδρα το Λονδίνο εργάστηκε επί σειρά ετών 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 (1975-1982). Έχει ασχοληθεί ιδιαίτερα με θέματα καινοτομίας και εφαρμογών ΑΠΕ σε αναπτυσσόμενες χώρες. Έχει διατελέσει σύμβουλος σε διεθνείς οργανισμούς, μεγάλες εταιρείες και κυβερνήσεις πάνω σε θέματα ενεργειακών υποδομών και αγορών και ενεργειακής πολιτικής.

Έχει διδάξει ως επισκέπτης καθηγητής σε Πανεπιστήμια και εκπαιδευτικούς οργανισμούς σε Ελλάδα, ΗΠΑ, Ευρώπη και Ασία. Έχει αρθρογραφήσει εκτενώς για θέματα ενέργειας, περιβάλλοντος και τεχνολογίας στους Financial Times, στην Καθημερινή, στην Ημερήσια και σε πολλές άλλες εφημερίδες και περιοδικά στην Ελλάδα και στο εξωτερικό. Υπήρξε εκδότης και διευθυντής του περιοδικού «Ενέργεια» (1994-2002), ενώ από το 2001 μέχρι σήμερα διευθύνει τον εξειδικευμένο διαδικτυακό χώρο www.energia.gr. Ίδρυσε και οργανώνει ανελλιπώς από το 1996 μέχρι σήμερα το ετήσιο εθνικό συνέδριο «Ενέργεια & Ανάπτυξη».

Ιδρυτικό μέλος του Ινστιτούτου Ενέργειας Ν.Α. Ευρώπης (ΙΕΝΕ), (2003), του οποίου εξελέγη δύο φορές πρόεδρος (2003, 2005), ενώ σήμερα είναι Αντιπρόεδρος και Εκτελεστικός Διευθυντής. Έχει λάβει μέρος σε πολλά επιστημονικά συνέδρια στην Ελλάδα και το εξωτερικό ως προσκεκλημένος ομιλητής και έχει δημοσιεύσει πολλές εργασίες σε επιστημονικά περιοδικά και έχει εκδώσει βιβλία σχετικά με ενεργειακά θέματα.



Καθηγ. Παντελής Κάπρος

Πρόεδρος Επιστημονικής Επιτροπής ΙΕΝΕ και Διευθυντής Ε3Μ Lab, Ε.Μ.Π.

Ο Παντελής Κάπρος είναι καθηγητής Ενεργειακής Οικονομίας και Επιχειρησιακής Έρευνας στη Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου Αθηνών.

Από το 2000 έως το τέλος 2004 ήταν Πρόεδρος της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας της Ελλάδος. Χρημάτισε μέλος του Διοικητικού Συμβουλίου της ΔΕΗ για 5 χρόνια (1995-2000).

Έχει διατελέσει επιστημονικός υπεύθυνος σε πολλά ερευνητικά προγράμματα στους τομείς της Ενέργειας, Μακροοικονομίας, Επιχειρησιακής Έρευνας και Μαθηματικού Προγραμματισμού.

Έχει κατασκευάσει και χρησιμοποιήσει μεγάλης κλίμακας μαθηματικά μοντέλα για τις Ενεργειακές Αγορές, το Περιβάλλον και τη Γενική Οικονομική Ισορροπία και έχει εικοσιπενταετή επαγγελματική πείρα ως σύμβουλος επιχειρήσεων και κυβερνήσεων στον τομέα της Ενεργειακής και Οικονομικής πολιτικής.

1^η Συνεδρία: Οι Διεθνείς Αγορές Ενέργειας σε Μετασχηματισμό
1st Session: Energy Markets in Transition



Gus Papamichalopoulos

Partner, KG Law Firm, Secretary General IENE

Gus heads the Energy, Infrastructure and Utilities Practice Group. His main area of expertise is on the energy industry and he has been involved in the liberalization of the Greek electricity market and gas market. Due to the complexity of the issues associated with the electricity market regulations he advises on major regulatory issues of the electricity, natural gas and RES market.

As a business lawyer focusing on the energy sector, key international energy companies investing in Greece have mandated Gus in the early stages of their investment program for the implementation of important energy projects (infrastructure projects such as oil and gas investments, the licensing and development of gas pipelines, the establishment of power generation plants, wind parks, low pressure gas distribution networks, etc). Another element of his practice is the public sector-privatization projects, in which he has acted for both the Greek State and the private sector (e.g. privatization of State-owned companies, concession agreements, public private partnerships relating to parking stations, toll roads, etc). Project finance is a strong section of his practice, since major local financial and credit institutions and private equity funds are instructing the team for the financing of energy infrastructure projects. Gus also serves as one of the managing partners of KG Law Firm, has acted as co-chair of SEE LEGAL Group for two years and currently serves as General Secretary of the Institute of Energy of South East Europe (IENE).

Practice Areas:

Corporate Law
 Energy, Natural Resources and Utilities
 Public Law – Environmental Law
 Public Sector Projects

Quotes & Awards

Gus Papamichalopoulos is ranked as a leading lawyer in the IFLR1000.

Gus Papamichalopoulos is ranked as a leading lawyer in Chambers & Partners Europe and Chambers & Partners Global.

“This “world-class team” of energy specialists receives extremely high praise from clients for its skills in regulation and negotiation. With a wealth of experience in this sector, the firm provides prompt delivery and a “wonderfully professional and hugely practical” service. Gus Papamichalopoulos is regarded as an energy pioneer who possesses an intimate knowledge of the regulatory framework”.

“Gus Papamichalopoulos remains a “well-respected and well-known” energy practitioner, with many peers placing him at the top of the market”.

Professional Associations:

Member of the American Bar Association (1998)
 Member of the Athens Bar Association since (1991)
 Member of the International Bar Association (1995)
 Member of the Board and General Secretary of the Institute of Energy of South East Europe – IENE

Education:

Aristotelian University of Thessaloniki (LL.B)

Languages:

Greek and English



Kieran McNamara

Senior Energy Analyst, International Energy Agency (IEA), Paris

Kieran McNamara is a senior energy analyst in the IEA's Directorate of Sustainability, Technology and Outlooks. As part of the World Energy Outlook team, he contributes the development of the energy efficiency, renewables and electricity outlooks. Previously, Kieran was a senior analyst in the Directorate for Energy Markets and Security with responsibility for energy policy reviews of IEA member countries. Prior to joining the IEA, he worked with the Commission for Regulation of Utilities in Ireland.



Paula Ceballos - Coloma

Policy Officer, Unit B2, DG Energy, Brussels

Sep 2018 - Present Policy Officer

European Commission, DG ENER B2 – Wholesale markets; electricity and gas

- Monitor and support to the implementation of the electricity market guidelines and network codes (CACM; FCA; balancing).
- Drafting and managing the adoption of binding Commission decisions (exemptions from competition rules; certifications of grid operators, etc.)
- Assessment of national energy policies and legislation of Greece as to their compatibility with EU law.

May 2016 – Jul 2018 Wholesale electricity market pricing analyst

Gas Natural Comercializadora, Madrid – Spain.

- Prepare the economical proposals for competitive bidding processes of the electricity supply of big business/industrial clients in Spain and Portugal.
- Support the selling force in understanding the functioning of the electricity spot and forward markets, the price formation process, etc.
- Analyse the impacts of regulatory changes in our price-formation tools and update them accordingly.
- Analyse the competition and the electrical market tendencies in general.

Nov 2010–Apr 2016 - International business development - Bidding and contracts (energy)

Gas Natural Fenosa Engineering, Madrid – Spain.

Led, coordinated and supervised the preparation of international proposals for energy projects, mainly for multilateral institutions (European Commission, World Bank, etc.), carrying the following tasks:

- Coordination of the work of all the counterparts: international partners, technical units, financial unit, legal unit, etc.
 - Review of technical proposals.
 - Elaboration/review of economic proposals, including fiscal analysis.
 - Drafting of MOUs and consortium agreements; negotiation of terms and conditions with our business partners.
- Contributed to the business development plan performing studies of the energy markets of key countries for the company.

Oct 2009 – Oct 2010-Trade & Investment Advisor in charge of the energy and environmental sectors

Commercial Office of the Spanish Embassy, Kuala Lumpur - Malaysia.

- Analysed the Malaysian macroeconomic situation and business environment.

- Represented Spain in congresses, fairs and in the Euro-Malaysian Chamber of Commerce.
- Cooperated with the Delegation of the European Union for the preparation of a knowledge-transfer session in renewable energies.
- Searched business opportunities in the energy and environment sectors.
- Elaborated market study: “Renewable Energy and Energy Efficiency in Malaysia”.

May 2008 – Jan 2009 - Consultant

Altana, IT company

Nov 2007 – May 2008 - Consultant

Denodo, IT company

EDUCATION AND TRAINING

Sep 2016 – Ongoing Economics and Politics BSc.

University of London/ London School of Economics



Leo Drollas

Independent Energy Consultant, London, UK

A cum laude graduate of Athens College, Leo Drollas attended the London School of Economics where he gained his B.Sc. (Econ) and M.Sc. (Econ), and completed a doctorate. After leaving the LSE in 1975, Leo Drollas worked in London at the Commodities Research Unit and then joined British Petroleum in 1977 as the company's first econometrician. At BP he managed the energy and economic modelling team in the company's Corporate Planning Department (1980-86) and was responsible for many studies on various aspects of the oil market. Whilst at BP, Leo Drollas was seconded for two years to the Confederation of British Industry (1986-88), where he held the post of Deputy Director of Economics. In 1989 Leo Drollas joined as its Chief Economist the Centre for Global Energy Studies (CGES), a think-tank founded in that year by Sheikh Yamani, the former Oil Minister of Saudi Arabia.

Leo Drollas was the Deputy Director and Chief Economist at the CGES from 1989 until 2011, becoming in that year the CGES' Director. During his time at the CGES, which ceased formal operations in January 2014, Leo dealt with many diverse subjects in the oil and gas sphere. Over a career spanning 41 years, Leo Drollas has written many articles and studies on oil, energy and economics in general, and co-authored “Oil – the Devil's Gold” with Jon Greenman. He has spoken at numerous conferences all over the world and has appeared frequently on TV and radio programmes and been quoted regularly on the main wire services and leading financial newspapers.



Narsi Ghorban

Secretary to the Environment and Energy Commission of the International Chamber of Commerce, Iran Committee, Tehran

Dr. Narsi Ghorban is currently the Managing Director of Narkangan Gas To Liquid International Company, Chairman of Doran Energy and Director of International Institute for Caspian Studies (IICS). He is also the secretary to the commission on Environment and Energy of International Chamber of Commerce (Iran branch).

Dr. Ghorban has a B.Sc. from the American University of Beirut, an M.Phil from Brunel University, UK, and a Ph.D. in Petroleum Economics from the University of London.

Dr. Ghorban has been an independent energy consultant in UK and Iran since 1979 in which position he has consulted several organizations and international companies including OPEC. He has also worked with the Institute for Political and International Studies, the Institute for International Energy Studies and a number of Iranian companies engaged in oil, gas and petrochemicals business in Iran.

Dr. Ghorban is a fellow of the Energy Institute (IE) London, a member of the Royal Institute of International Affairs (RIIA), London, a member of the International Institute of Strategic Studies (IISS), London, a member of the Iran Association of Energy Economics (IAEE), Tehran as well as a member of the International Institute for Caspian Studies (IICS) Tehran. Dr. Ghorban has published many articles and scientific papers in various international journals.



Andreas Petropoulos

Chairman of IENE's Electricity Committee and Director of Energy Management, Elpedison

PROFESSIONAL EXPERIENCE

February 2010 – Present: ELPEDISON S.A. (Joint Venture of EDISON SpA & HELLENIC PETROLEUM S.A.)

Position: Energy Management Director (refers to the CEO)

- o Management of the commercial operation & economic optimisation of the current asset infrastructure (Two Power Plants of 830MW installed capacity)
- o Management of the Dispatching Team/Strategy
- o Management of the Daily/Monthly/Yearly settlement of the Production
- o Management of the Cross Border Activity (IT,TR,BG,AL,FYROM,GR) & CFDs
- o Carrying out of any opportune and/or necessary communication to RAE, ADMIE, LAGIE or to any other competent authority in connection with the company's activities.
- o Ensure that all relevant assets have the requires supporting interface agreements prepared and in place
- o Management of the Market simulation for Budgeting, Planning, Analysis, and Reporting
- o Arrangement & Management of long- and short-term Energy Hedging activities
- o Management of operational forecasts
- o Optimization in management of Plants' N.G. supply contract
- o Arrangement and management of contracts for the purchase and sale of CO2
- o Preparing documentation to public consultations regarding wholesale market or/and recommendations to RAE or other official relevant bodies related to the improvement of the market rules

June 2005 – January 2010: ELPEDISON Power S.A. (Former: Thessaloniki Power S.A)

Position: Commercial Manager

Responsible for the commercial organization and business development of the first IPP, 400MW CCGT, in Greece.

The position referred in CEO. Main duties and responsibilities relate to the following subjects:

- o Analyzing domestic and neighbouring to Greece electricity markets, regulatory, business and financial framework and relevant issues,
- o Develop and present solutions and recommendations to Regulatory Authority of Energy (RAE) for the improvement of the current legislation, market rules and Power Exchange Code,
- o Monitor contractual arrangements associated with power plant operational and transmission constraints, Natural Gas and electricity market conditions as well as regulatory requirements relevant to the Day-Ahead wholesale power transactions,
- o Formulate daily(Day Ahead Market), monthly, seasonal, annual, and multi-year sales strategy,
- o Negotiate terms and conditions of NG, CO2 & CFD contracts,
- o Organize and perform Cross Border Electricity trade
- o Prepare future penetration into the retail electricity market

January 2003 – June 2005: Hellenic Transmission System Operator (HTSO)

Position: Senior Energy Analyst in the Power Exchange Department responsible for wholesale and retail market measurements. Main duties and responsibilities related to the following subjects:

- o Settlement & Monitoring the operation of the Wholesale and Retail Energy markets,
- o Participation in the legislative process through recommendation to RAE of the appropriate measures related to compliance with Market rules and to the overall protection of the energy market participants,
- o Collection and processing of information from companies in the energy sector,
- o Advice, under the form of a simple opinion, concerning modifications of the Electricity Grid Operation Code, the Power Exchanges Code & the Distribution Network Operation Code.

June 2001 – January 2003: TITAN Cement S.A.

Position: Project Engineer

Responsibilities involved in system studies, design and project management of new projects of the TITAN Cement factories in Greece and abroad.

November 1999 - June 2001: ALSTOM (Greek Branch)

Position: Sales Engineer

Responsibilities involved promotion of Power Generation and T&D products like: Medium voltage Indoor and outdoor Switchgear for primary and secondary distribution, Distribution and Power transformers, M.V & H.V Substations. Furthermore, was responsible for the after sales service and customer care of MV & HV transformers.

June 2005 – June 2008: Member of the Transmission and Distribution Networks committee of National Technical Chamber (TEE) of Greece

June - August 1999: Contribution to Master Plan research into the International airports of Corfu in cooperation with the **Spiekermann GMBH** (consulting engineers).

March – June 2001: Working part-time for the Business Plan of the Ithaca Airport in cooperation with the **Spiekermann GMBH** (consulting engineers).

October 1998 - October 1999: at **M.A.K** (Airforce Construction Company) as Energy Systems Engineer participated in electrical-mechanical studies with a total budget of **1.000.000 Euro**.



Mr. Ioannis Retsoulis

Senior Advisor - Wholesale Markets & Network Codes, Eurelectric, Brussels

Ioannis Retsoulis is from Athens, Greece, and holds a Diploma in Electrical engineering from the National Technical University of Athens, covering the power sector from an engineering, economic and regulatory perspective. He has worked in the UK, Belgium and in the Netherlands, in consulting, innovation and market related activities, in a private company, an electricity transmission association, and a European organisation, with extensive knowledge in European network codes and guidelines. He joined Eurelectric in 2017 and currently works as a wholesale markets & network codes Senior Advisor, contributing to activities relevant to market design & integration, flexibility, TSO-DSO, regulation and network codes' implementation. He participates in various working/expert groups at European level inter-alia including the Market European Stakeholder Committee (MESCC), the Electricity Balancing Stakeholder Group (EBSG), and the TSO-DSO NC/GL implementation Group.



Νεκταρία Καρακατσάνη

Μέλος της Ολομέλειας, ΡΑΕ

Η Νεκταρία Καρακατσάνη είναι Μέλος της Ολομέλειας της Ρυθμιστικής Αρχής Ενέργειας (ΡΑΕ) και Αναπληρωματικό Μέλος του Συμβουλίου Ρυθμιστικών Αρχών στον ACER. Είναι κάτοχος διδακτορικού τίτλου στα Οικονομικά της Ενέργειας από το London Business School και μεταπτυχιακού τίτλου από το Oxford University. Έχει εργαστεί ως σύμβουλος σε θέματα ενέργειας στη Βρετανική Αγορά, συνεργαζόμενη και με θεσμικούς φορείς για την υλοποίηση και αξιολόγηση ενεργειακών μεταρρυθμίσεων. Το ερευνητικό της έργο εστιάζει κυρίως στην οικονομετρική μοντελοποίηση των τιμών ηλεκτρικής ενέργειας στο πλαίσιο της διαχείρισης ρίσκου, της αποτίμησης των επιπτώσεων ρυθμιστικών αλλαγών, και της ανάλυσης της στρατηγικής συμπεριφοράς των παικτών. Επιπλέον, έχει εργαστεί στην ανάλυση της αλληλεπίδρασης μεταξύ των αγορών ηλεκτρισμού και φυσικού αερίου καθώς και σε ζητήματα συμπεριφορικής χρηματοοικονομικής, όπως οι αλληλεπιδράσεις μεταξύ χρηματιστηριακών τιμών και δεικτών "ψυχολογίας" επενδυτών. Στη ΡΑΕ εργάζεται από το 2008 ως εξειδικευμένη αναλύτρια αγορών, αναπτύσσοντας εργαλεία παρακολούθησης, μεθοδολογίες και κώδικες της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας. Οι εργασίες της έχουν δημοσιευτεί σε διακεκριμένα επιστημονικά περιοδικά όπως Energy Economics, Journal of Forecasting, Oxford Handbook of Economic Forecasting και Journal of Non-linear Dynamics and Econometrics. Το διδακτικό της έργο αφορά κυρίως μεθοδολογίες πρόγνωσης (forecasting), στατιστική επιχειρήσεων, και οικονομετρία στα Πανεπιστήμια LBS, LSE και City.



Ιωάννης Καμπούρης

Γενικός Διευθυντής Λειτουργίας Υποδομών & Αγοράς, ΑΔΜΗΕ

Γεννημένος στην Αθήνα, 9 Νοεμβρίου 1962

ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΚΕΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΕΣ

- Ιούνιος 2017- σήμερα **ΑΔΜΗΕ, ΜΕΛΟΣ Δ.Σ. & ΓΕΝΙΚΟΣ ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ, ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΚΑΙ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**
- Φεβρουάριος 2017 – Ιούνιος 2017, **ΑΔΜΗΕ, ΔΙΕΥΘΥΝΩΝ ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ**
- Μάιος 2015-Φεβρουάριος 2017, **ΑΔΜΗΕ, ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ**
- Φεβρουάριος 2012-Μάιος 2015, **ΑΔΜΗΕ, ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ ΣΤΟ ΔΙΕΥΘΥΝΟΝΤΑ ΣΥΜΒΟΥΛΟ**

- Μάιος 2001 – Ιανουάριος 2012, **ΔΕΣΜΗΕ**
- Σεπτέμβριος 2006 - Ιανουάριος 2012: Δ/ντής Σχεδιασμού Συστήματος.
- Μάιος 2005-Σεπτέμβριος 2006: Βοηθός Διευθυντής Σχεδιασμού Συστήματος.
- Σεπτέμβριος 2001 - Μάιος 2005: Προϊστάμενος Υπηρεσίας Μελετών Ανάπτυξης
- Δεκέμβριος 1991 - Απρίλιος 2001, **ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ** Μηχανικός στη Διεύθυνση Μελετών Συστήματος.
- Σεπτέμβριος 1987 - Ιούνιος 1996, **ΕΜΠ, ΤΟΜΕΑΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΙΣΧΥΟΣ**. Βοηθός Διδασκαλίας και Ερευνητής

ΣΠΟΥΔΕΣ

1988-1992 **Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο**, Ιούνιος 1992: Διδακτορικό Δίπλωμα από τη Σχολή Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών Η/Υ

1979-1985 **Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο**, Νοέμβριος 1985: Δίπλωμα Ηλεκτρολόγου Μηχανικού και Μηχανικού Η/Υ

ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΙ

Μέλος ΤΕΕ από 1987. Από το 1992 μέλος της Ελληνικής Επιτροπής CIGRE, από το 2008 μέλος του ΔΣ. Μέλος IEEE (Senior Member).

Από το 2009 αναπληρωματικό μέλος του System Development Committee του ENTSO-E. Από το 2010 μέλος του Research and Development Committee του ENTSO-E. Μέλος των Ο.Ε. για την εκπόνηση του Δεκαετούς προγράμματος Ανάπτυξης του ENTSO-E (TYNDP) και της Ο.Ε. για τις λεωφόρους ηλεκτρισμού (e-Highways) του ENTSO-E. Συντονιστής της Περιφερειακής Ομάδας για το πρόγραμμα ανάπτυξης της Ν.Α. Ευρώπης (Regional Group Continental South East).

ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΕΙΣ

Συγγραφέας ή συνεργαζόμενος συγγραφέας σε περισσότερες από 150 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά, Εθνικά και διεθνή συνέδρια



Μελίζα Ασημακοπούλου

Υπεύθυνη Ρυθμιστικών Θεμάτων, ΗΡΩΝ ΑΕ

Η Μελίζα Ασημακοπούλου είναι Διευθύντρια Ρυθμιστικών Θεμάτων στην Ήρων Θερμοηλεκτρική Α.Ε. αρμόδια για θέματα σχεδιασμού χονδρεμπορικής αγοράς ηλεκτρισμού και φυσικού αερίου, αδειοδοτήσεων και συμμετοχής σε μητρώα της αγοράς, καθώς και για θέματα λιανικής αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας και φυσικού αερίου. Παράλληλα συμμετέχει ενεργά στις τεχνικές ομάδες εργασίας του Ελληνικού Συνδέσμου Ανεξάρτητων Εταιρειών Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΕΣΑΗ), καθώς και σε ευρωπαϊκές ομάδες παρακολούθησης ρυθμιστικών θεμάτων μέσω της γαλλικής εταιρείας engie. Είναι

Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, ΕΜΠ, κατέχει μεταπτυχιακό τίτλο στη Διοίκηση Επιχειρήσεων από το Πανεπιστήμιο Πειραιά και γνωρίζει τρεις ξένες γλώσσες (Αγγλικά, Γαλλικά και Γερμανικά).

Στο παρελθόν εργάστηκε επί δέκα χρόνια στον Διαχειριστή του Εθνικού Συστήματος Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας και στον Λειτουργό της Αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας έχουσα αρμοδιότητα σε θέματα της αγοράς των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας, της Προ-Ημερήσιας αγοράς του ηλεκτρισμού και στη διαμόρφωση του κανονιστικού πλαισίου για τις συναλλαγές των Προθεσμιακών Προϊόντων Ηλεκτρικής Ενέργειας. Προηγουμένως κατείχε εμπορικές θέσεις ευθύνης στις εταιρείες Info-Quest, Agilent Technologies και Kantor.



Αντώνης Κοντολέων

Μέλος ΔΣ, ΕΒΙΚΕΝ

Σπουδές:

- Πτυχιούχος Μηχανολόγος- Ηλεκτρολόγος ΕΜΠ, 1979.

Επαγγελματικές Δραστηριότητες (από 1982 – σήμερα):

- ΑΓΕΤ – ΗΡΑΚΛΗΣ (1982-2011) , σε διάφορες διευθυντικές θέσεις μεταξύ των οποίων Δ/ντής Νέων έργων (1989-2008) , και Δ/ντής Ενέργειας (2006-2011)
- Μέλος ΔΣ ΕΒΙΚΕΝ (2010-σήμερα)
- Σύμβουλος Ενέργειας (2012- σήμερα)

**John (Yannis) Desipris****Director, Regulatory Affairs, Mytilineos Holdings S.A.**

Born 1952, a Chemical Engineer (UK), PhD in fuels and energy (Leeds, UK), Member of the Hellenic Chamber of Engineers, Chartered Engineer in UK, Member of Association of CEOs in Greece, Member of BoD of Hellenic Association of Cogen Producers.

An energy business analyst and expert over the years widely known in the country. Has scientifically researched coal, then worked with oil following up with gas and currently with electricity. Currently Director for Institutional and Regulatory Affairs of Endesa Hellas, Member of the BoD of Endesa Hellas and Energy Advisor to the Chairman and CEO of Mytilineos Holdings. Member of the BoD of various companies.

In the past has worked in various companies in Greece and abroad, specifically in Greece reference is made to Mytilineos Holdings as Director General to Energy Division, Managing Director to Mytilineos Power Generation and Supplies and to all RES companies, in METKA as General Manager, and earlier in companies of HELPE Group specifically to ASPROFOS as Managing Director and in DEPA as responsible engineer for gas supply negotiations and the project of introduction of gas in Greece. Has served as member of the BoD of ASPROFOS Engineering and member of the BoD of DEPA, member of the Council of Directors of HELPE, member of the National follow up committee for natural gas introduction in the country. Has worked as Scientific Assistant for Energy in the Prime Minister's Office for Economic Affairs in 1987, and 1997 to 2000 a member of the Intra-ministerial Committee for the project management of all projects in the country.

Long professional experience in managing and introduction of new methods and applications with verified results. Member of various Boards of Directors and committees, project management in various countries of SE Europe, and co-organizer of Greek and European Conferences. Widely published and speaker in a wide range of conferences and seminars in Greece and abroad.

**Αναστάσιος Τόσιος****Μέλος ΔΣ & Πρόεδρος Επιτροπής Φυσικού Αερίου, ΙΕΝΕ & Τεχνικός Διευθυντής, ΕΠΑ ΑΤΤΙΚΗΣ**

Ο Αναστάσιος Τόσιος είναι Επιχειρησιακός Διευθυντής Διανομής της Εταιρείας Διανομής Αερίου Αττικής Α.Ε. (Ε.Δ.Α. Αττικής).

Είναι Διπλωματούχος Μηχανολόγος Μηχανικός του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης (1995), με μεταπτυχιακές σπουδές (M.Sc.) στην Τεχνολογική Αλλαγή και Βιομηχανική Στρατηγική στο University of Manchester, Μεγάλη Βρετανία (1996), καθώς και στη Διοίκηση Επιχειρήσεων στο ALBA Graduate Business School, Αθήνα (2006) και στο Harvard Business School, Η.Π.Α. (2011).

Την περίοδο 2002-2016 κατείχε διαδοχικά τις θέσεις του Προϊστάμενου Μεγάλων Λογαριασμών/Υπεύθυνου Ολυμπιακών Εγκαταστάσεων, του Διευθυντή Πωλήσεων Μεγάλων Καταναλωτών, του Διευθυντή Τεχνικής Εξυπηρέτησης Πελατών και τέλος, του Τεχνικού Διευθυντή της Ε.Π.Α. Αττικής. Προγενέστερα, κατείχε θέσεις συμβούλου επιχειρήσεων (ΑΤΛΑΝΤΙΣ Συμβουλευτική Α.Ε.), μηχανικού πωλήσεων (TECHNICOOOL Α.Ε.), ηλεκτρομηχανολογικών κατασκευών και διοίκησης (PRISMATECH Α.Ε., NEOSET Α.Ε.) στη Θεσσαλονίκη και την Αθήνα.

Είναι Αντιπρόεδρος του Διοικητικού Συμβουλίου του Ελληνικού Συνδέσμου Συμπαράγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας (Ε.Σ.Σ.Η.Θ.), Εταίρος και Μέλος της Διοικούσας Επιτροπής του Ινστιτούτου Ενέργειας Νοτιοανατολικής Ευρώπης (Ι.Ε.Ν.Ε.).



Στυλιανός Λουμάκης
Πρόεδρος, ΣΠΕΦ

Γεννήθηκε στην Αθήνα και σπούδασε Χημικός Μηχανικός στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο (ΕΜΠ) από όπου και αποφοίτησε το 1992. Απέκτησε μεταπτυχιακό τίτλο MBA (Master of Business Administration) από το Πανεπιστήμιο του Portsmouth της Μ. Βρετανίας και είναι Υποψήφιος Διδάκτωρ ΕΜΠ εκπονώντας διδακτορική διατριβή με θέμα την Λειτουργία της Χονδρεμπορικής Αγοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας και των ΑΠΕ στο Εργαστήριο Σχεδιασμού και Ανάλυσης Διεργασιών της Σχολής Χημικών Μηχανικών. Έχει παρακολουθήσει δεκάδες εξειδικευμένα σεμινάρια τεχνικής, διοικητικής και χρηματοοικονομικής κατεύθυνσης στον επαγγελματικό του βίο μέχρι σήμερα, πολλά εξ' αυτών σε τεχνικό επίπεδο και στον τομέα της παραγωγής ηλεκτρικής ενέργειας από ΑΠΕ και φωτοβολταϊκά. Είναι μέλος ΤΕΕ από το 1993 και υπηρέτησε την στρατιωτική του θητεία στο Πολεμικό Ναυτικό.

Ξεκίνησε την επαγγελματική του σταδιοδρομία παράλληλα με τις σπουδές του στα τέλη της δεκαετίας του '80 στην οικογενειακή επιχείρηση με αντικείμενο την εξαγωγή ετοιμών ενδυμάτων στις αγορές της Ευρώπης. Στα πλαίσια της επιχείρησης αυτής την δεκαετία του '90 ανέπτυξε κλάδο αντιπροσωπείας και εμπορίας παραφαρμακευτικών προϊόντων, διαγνωστικών και αναλώσιμου υγειονομικού υλικού για Ελλάδα και Κύπρο. Μετέπειτα εργάστηκε για πέντε χρόνια ως ανώτερο Διευθυντικό στέλεχος Marketing και Πωλήσεων στην πολυεθνική εταιρεία Sara Lee Household & Body Care Hellas AE και κατόπιν στην Αρτοβιομηχανία Καραμολέγκος AE. Εκ νέου στο επιχειρείν δραστηριοποιήθηκε για πέντε χρόνια στον ραγδαία αναπτυσσόμενο κλάδο της οργανωμένης εστίασης και λιανικής τροφίμων σε συνεργασία με την Αρτοβιομηχανία Κατσέλης ABEE.

Από το 2006 δραστηριοποιείται επιχειρηματικά στην αγορά ηλεκτρικής ενέργειας μέσω της ανάπτυξης κεντροποιημένων φωτοβολταϊκών μονάδων. Η εταιρεία του πρωτοπόρος στο κλάδο ολοκλήρωσε και διασύνδεσε στο δίκτυο μια από τις πρώτες Φ/Β μονάδες μόλις τον Απρίλιο του 2008. Περαιτέρω διαθέτει πλούσια μελετητική και συμβουλευτική εμπειρία ιδιαίτερα στον τομέα της χονδρεμπορικής αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας και των ΑΠΕ, ενώ την περίοδο 2014-2017 συμμετείχε στο Δίκτυο Επιχειρηματικών Αγγέλων του ΕΒΕΑ στηρίζοντας συμβουλευτικά την ανάπτυξη της επιχειρηματικότητας και σε πλείστους άλλους τομείς. Στο ΔΣ του Συνδέσμου Παραγωγών Ενέργειας με Φωτοβολταϊκά (ΣΠΕΦ, www.spef.gr) εκλέγεται συνεχόμενα από το 2009, ενώ από τον Δεκέμβριο του 2011 διατελεί Πρόεδρος επί τρεις συναπτές θητείες. Λόγω και του θεσμικού του αυτού ρόλου διαθέτει πλούσια αρθρογραφία, εκτενές μελετητικό νομο-προπαρασκευαστικό έργο, αδιάλειπτη συμμετοχή στις δημόσιες διαβουλεύσεις αλλά και συμμετοχές ως ομιλητής σε δεκάδες επιφανή συνέδρια και ημερίδες του χώρου.



Γιώργος Πολυχρονίου
Συντονιστής Διευθυντής Δραστηριοτήτων, Στρατηγικής, Ανάπτυξης, Διοικητικών & Πληροφορικής
& Εταιρικός Γραμματέας, ΔΕΠΑ ΑΕ

Ο κ. Γιώργος Πολυχρονίου γεννήθηκε στην Αθήνα το 1963 και αποφοίτησε από το Λεόντειο Λύκειο Νέας Σμύρνης το 1981. Είναι κάτοχος διπλώματος Χημικού Μηχανικού Ε.Μ.Π. (1986) και μεταπτυχιακού τίτλου Μ.Sc σε Οικονομικά Ενεργειακών Συστημάτων από το Ομοσπονδιακό Πολυτεχνείο της Λωζάννης (1994).

Εργάζεται από το 1989 στη Δημόσια Επιχείρηση Αερίου (ΔΕΠΑ) Α.Ε. έχοντας διατελέσει Γενικός Διευθυντής Εμπορίας (2004-2005), Γενικός Διευθυντής Εμπορίας, Οικονομικών και Διοικητικών (2005-2007) και Γενικός Διευθυντής Προμήθειας και Εμπορίας (2007-2009). Την περίοδο 2010-2016 ήταν Διευθυντής Δραστηριοτήτων Στρατηγικής και Εταιρικής Ανάπτυξης, ενώ από τον Απρίλιο του 2016 ανέλαβε καθήκοντα Συντονιστή Διευθυντή Δραστηριοτήτων Στρατηγικής, Ανάπτυξης, Διοικητικών και Πληροφορικής.

Από τον Δεκέμβριο του 2014 είναι Εταιρικός Γραμματέας της ΔΕΠΑ.

Ο κ. Πολυχρονίου διαθέτει σημαντική εμπειρία σε θέματα ενεργειακού σχεδιασμού, εμπορικού πλαισίου και τιμολόγησης ενεργειακών πηγών, καθώς και σε θέματα που αφορούν στο νέο θεσμικό πλαίσιο απελευθέρωσης των ενεργειακών αγορών.



Mr. Dimitris Kardomateas

Head of the Strategy & Development Division, Hellenic Gas Transmission System Operator, Greece

Mr. Kardomateas is the Head of the Strategy & Development Division of the Hellenic Gas Transmission System Operator (DESFA) S.A. since the establishment of the company in 2007. In parallel, since 2015, he is the Chief Financial Officer of the company.

He is Chemical engineer, graduate of the National Technical University of Athens, with postgraduate studies in environmental control at the University of Manchester (M.Sc.) and in Business Administration at the Hellenic Management Association.

He has 6 years' experience in process engineering & design of the energy sector and 26 years' experience in the development of new projects, including international cross-border, in gas networks regulation, in strategy formulation and corporate planning and in personnel management.

He has been executive Chairman of the Board of Directors of the Management Organization Unit (M.O.U.) S.A. for 3 years.

He has served as representative of Greece for the negotiation of the first and second gas directives and for the Trans-European Energy Networks Program.

He has been elected member of the Management Board of the European Network of Transmission System Operators for Gas (ENTSOG) for 4,5 years and of the Management Board of Gas Infrastructure Europe (GIE) for 2 years.

Since June 2016, he is elected member of the Executive Committee of Gas Transmission Europe (GTE).



Michael Thomadakis

Director of Energy Sector, Grant Thornton

Director of the Energy Sector with Grant Thornton Greece, since September 2016.

He has extensive experience in energy markets' regulation, as Vice Chairman of the Greek Regulatory Authority for Energy (RAE) and Member of the Board from 2005 to 2015, responsible for Gas and International Affairs, but also as member of the Board of Regulators of ACER, member of the CEER General Assembly, Chairman of the Gas Working Group of the Energy Community Regulatory Board and Chairman of the Investment Group of the Energy Charter Conference. He was recently selected as a Member of the Board of Appeal of ACER.

He has extensive personal involvement in the development of the gas legislation as well as the regulatory framework of the Greek gas market for the last 14 years, and was deeply involved in the corresponding developments in South East Europe. He had a leading role in the development of the regulatory framework for several gas infrastructure projects related to the Southern Gas Corridor, such as TAP, IGB and IGI.

He had active participation in the evolution of the Greek energy policy and served as Advisor to several Ministers of Energy on the evolution of energy policy, including Intergovernmental Agreements for international gas projects.

Before joining RAE, he was Deputy Head of Department in the Public Gas Corporation of Greece (DEPA SA), where he worked from the onset of the gas industry in Greece and for 7 years, as the contractual administrator of the Gas Procurement contracts from Russia (pipeline) and Algeria (LNG), the LNG transportation contracts, as well as on the development of underground gas storage, on the derivation of transportation tariffs and on the establishment of the Gas Distribution Companies in Greece. He was involved in all contractual negotiations with the gas suppliers and transporters, including price revision requests and dispute settlement with the suppliers.

In 2013 he chaired the Arbitration Tribunal which settled the electricity price dispute between a power producer and one of the biggest industrial consumers in Greece. He has a Mechanical Engineering degree from National Technical University of Athens and a PhD from the same University. He is the author of more than 30 papers and invited lecturer in many events of the energy industry worldwide.

4^η Συνεδρία: Η Ενεργειακή Μετάβαση σε Ελλάδα και ΝΑ Ευρώπη
4th rd Session: Energy Transition in Greece and SE Europe

Ομιλία του Υπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας: κ. Γιώργου Σταθάκη
Address by H.E. the Minister of Environment and Energy Mr. George Stathakis



Γεώργιος Σταθάκης

Υπουργός, Υπουργείο Περιβάλλοντος & Ενέργειας

Σπούδασε Οικονομικά στο Πανεπιστήμιο της Αθήνας και έκανε μεταπτυχιακές σπουδές στο Πανεπιστήμιο του Newcastle. Από το 1988 είναι Καθηγητής Πολιτικής Οικονομίας στο Πανεπιστήμιο Κρήτης. Έχει συνεργαστεί με το Κέντρο Ευρωπαϊκών Σπουδών του Πανεπιστημίου του Harvard και με το Κέντρο Σύγχρονων Ελληνικών Σπουδών του Queens College, City University στη Νέα Υόρκη. Είναι βουλευτής του ΣΥΡΙΖΑ από το 2012 και Αντιπρύτανης του Πανεπιστημίου Κρήτης.



Εμμανουήλ Παναγιωτάκης

Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος, ΔΕΗ Α.Ε.

Ο κος Μανόλης Παναγιωτάκης ανέλαβε καθήκοντα Προέδρου και Διευθύνοντος Συμβούλου της ΔΕΗ Α.Ε τον Απρίλιο του 2015. Εργάζεται στην επιχείρηση από το 1974, ενώ εδώ και 20 χρόνια είναι διευθυντικό της στέλεχος.

Ως διευθυντικό στέλεχος στη Διεύθυνση Οργάνωσης εκπόνησε όλες τις μελέτες οργάνωσης και λειτουργίας της ΔΕΗ, μεταξύ των οποίων την εσωτερική διάρθρωση των Διευθύνσεων, τη μετάβαση στη νέα οργάνωση της Επιχείρησης ενόψει της μετατροπής της σε Α.Ε. και στο πλαίσιο του λογιστικού διαχωρισμού των δραστηριοτήτων της (unbundling) το 2001, τη σύσταση και οργάνωση της Γενικής Διεύθυνσης Εμπορίας, τα συστήματα οικονομικών και διοικητικών δικαιοδοσιών, τον Κανονισμό Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών και το θεσμικό πλαίσιο της Εταιρικής Διακυβέρνησης.

Ήταν μέλος της επιτροπής στελεχών που επιμελήθηκε την απόσχιση του Κλάδου Διανομής από τη ΔΕΗ και τη σύσταση του ΔΕΔΔΗΕ, του οποίου εκπόνησε τη βασική οργάνωση και τα συστήματα λειτουργίας του.

Επίσης, διετέλεσε Βοηθός Διευθυντής και Διευθυντής της Διεύθυνσης Οργάνωσης, Διευθυντής της Διεύθυνσης Σχεδιασμού και Απόδοσης Διανομής, Διευθυντής Ανθρώπινου Δυναμικού Διανομής και Διευθυντής Ανθρώπινου Δυναμικού Εκπαίδευσης, Υγείας και Ασφάλειας, Οργάνωσης, Στέγασης και Γενικών Υπηρεσιών του ΔΕΔΔΗΕ.

Έχει συμμετάσχει ενεργά και από υπεύθυνες θέσεις σε όλα τα έργα εκσυγχρονισμού και αναδιοργάνωσης της ΔΕΗ, μεταξύ των οποίων τη συμφωνία «ΘΑΛΗΣ» με την ElectricitédeFrance (EDF).

Έχει εκπονήσει πληθώρα μελετών για το ενεργειακό, τη λειτουργία και τη στρατηγική της ΔΕΗ και γενικότερα των Δημόσιων Επιχειρήσεων όπως επίσης για την αγορά Ηλεκτρικής Ενέργειας στην Ελλάδα.



Ευστάθιος Τσοτσόρος

Πρόεδρος, Πρόεδρος & Διευθύνων Σύμβουλος, ΕΛΠΕ ΑΕ

Είναι διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος - Μηχανολόγος του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου, πτυχιούχος Οικονομολόγος του Τμήματος Οικονομικών Επιστημών του Πανεπιστημίου Αθηνών. Ομότιμος καθηγητής Παντείου Πανεπιστημίου (2017) και Καθηγητής με αντικείμενο την Οικονομική Ανάπτυξη και τον Κοινωνικό Μετασχηματισμό (1975-2017). Διετέλεσε μέλος του Συμβουλίου και της Συγκλήτου του Πανεπιστημίου και Διευθυντής του προγράμματος Μεταπτυχιακών Σπουδών, καθώς και του Κέντρου Οικονομικών και Κοινωνικών Ερευνών του τμήματος Κοινωνιολογίας.

Διαθέτει ιδιαίτερα σημαντική και μακρόχρονη εμπειρία σε επιτελικές θέσεις ευθύνης του Δημόσιου και του Ιδιωτικού τομέα, όπως επίσης και της Τοπικής Αυτοδιοίκησης. Έχει διατελέσει, Διευθυντής της Δ.Ε.Η., μέλος του Δ.Σ. και Διευθύνων Σύμβουλος του Οργανισμού Ανασυγκρότησης Επιχειρήσεων, Αντιπρόεδρος και Γεν. Διευθυντής του Οργανισμού Ρυθμιστικού Σχεδίου και Προστασίας Περιβάλλοντος Αθήνας, μέλος του Δ.Σ. και

Διευθύνων Σύμβουλος επιχειρήσεων του ιδιωτικού τομέα και Ιδρυτής, Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος του ραδιοτηλεοπτικού Ομίλου Alpha.

Επίσης, υπήρξε σύμβουλος του Υπουργού Ενέργειας, του Δημάρχου Αθηναίων, του Προέδρου του ΤΕΕ και Πρόεδρος της Επιτροπής Προγραμματικών Συμφωνιών και Αναπτυξιακών Συμβάσεων. Από τον Μάιο 2015 έως σήμερα είναι Εκτελεστικός Πρόεδρος του ΔΣ της ΕΛΠΕ ΑΕ και της ΕΚΟ ΑΒΕΕ και από τον Απρίλιο του 2018 Πρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της ΕΛΠΕ ΑΕ.

Έχει συμμετάσχει σε ερευνητικά προγράμματα και στην εκπόνηση τεχνικοοικονομικών μελετών, σημαντικών επενδυτικών έργων, καθώς επίσης και εθνικών και περιφερειακών αναπτυξιακών προγραμμάτων. Έργα του έχουν εκδώσει τα Μορφωτικά Ιδρύματα της Εθνικής, της Εμπορικής και της Τράπεζας Πειραιώς, καθώς επίσης το Εθνικό Ίδρυμα Ερευνών και οι Εκδόσεις Παπαζήση.



Μανούσος Μανουσάκης
Πρόεδρος & Δ/νων Σύμβουλος, ΑΔΜΗΕ

Ο κ. Μανούσος Μανουσάκης μέχρι την ανάληψη των καθηκόντων του ήταν Διευθυντής & νόμιμος εκπρόσωπος των ανώνυμων εταιρειών ειδικού σκοπού ΟΤΕ Rural North & ΟΤΕ Rural South. Οι εταιρείες ΟΤΕ Rural North & South είναι θυγατρικές εταιρείες του ομίλου εταιρειών ΟΤΕ με αντικείμενο την παροχή τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών στην χονδρική αγορά. Στο παρελθόν έχει διατελέσει μέλος του Δ.Σ. της ΟΤΕ Α.Ε. και έχει εργαστεί σε διοικητικές θέσεις στον όμιλο ΟΤΕ.

Το 2015 διετέλεσε Γενικός Γραμματέας του Υπουργείου Οικονομίας, Υποδομών, Ναυτιλίας & Τουρισμού. Κατά τη διάρκεια της θητείας του διετέλεσε μέλος του Δ.Σ. της Black Sea Trade & Development Bank. Από το 2012 έως το 2014 ήταν επιστημονικός συνεργάτης στη Βουλή των Ελλήνων για θέματα του Υπουργείου Ανάπτυξης.

Επίσης, έχει διατελέσει σύμβουλος σε τηλεπικοινωνιακά έργα για δημόσιους και ιδιωτικούς φορείς μεταξύ των οποίων είναι η ΔΕΗ Α.Ε., η Αττική Οδός Α.Ε και το Πανεπιστήμιο Ιονίων Νήσων και παρείχε συμβουλευτικές υπηρεσίες στην Αττικές Τηλεπικοινωνίες Α.Ε. για την ανάπτυξη δικτύου οπτικών ινών και τηλεπικοινωνιακών υπηρεσιών.

Είναι Διδάκτωρ καθώς και διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός και Μηχανικός Υπολογιστών από το Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο. Την περίοδο 2005-2006 εργάστηκε ως Λέκτορας στο Πανεπιστήμιο Πειραιώς και την περίοδο 2007-2010 δίδασκε σε σεμινάρια της ΟΤΕ Academy.

Συμμετείχε στη σχεδίαση βραβευμένου από το Metro Ethernet Forum μητροπολιτικού δικτύου Ethernet καθώς και σε ευρωπαϊκά και ελληνικά ερευνητικά προγράμματα ενώ έχει δημοσιεύσει invited paper στο Journal of Lightwave Technology.



Μιχάλης Φιλίππου
Διευθύνων Σύμβουλος, Ελληνικό Χρηματιστήριο

Michael Philippou was born in Athens, Greece in 1959. He received his Diploma in Electrical Engineering in 1982 from the University of Patras and his Master's degree in 1986, from Clarkson University, Potsdam, New York U.S.A.

During 1986-2001 he worked for Public Power Corporation of Greece (PPC SA) in several positions of responsibility, main of which are: Chief Dispatcher at the National Energy Control Center, Design Engineer, one of the Project Managers of the modern National Energy Control Center in Kryoneri, Attica, and Support Engineer of National Energy Control Center information systems for Production Units Automatic Control (Automatic Generation Control-AGC).

His professional involvement with LAGIE SA began in 2001 (HTSO SA at that time) being in several high ranking positions with duties relative to Electricity Market, Cross-border Trading, Renewable Energy Sources, Guarantees of Origin & Energy Mix, Cogeneration and Regulatory Affairs, whilst in 2004 he was appointed Director of the Day Ahead Scheduling Operations Department.

Following the spin-off of the HTSO, he remained at LAGIE S.A. and immediately assumed the duties of Executive Director of Power Exchange Department. As from the 8th of March 2016 he is the Chairman & CEO of LAGIE S.A., which renamed DAPEEP S.A. after the spin – off the Electricity Market.

As from 18/6/2018, following spin-off of the Electricity Market branch of LAGIE S.A., he is the CEO of Hellenic Energy Exchange S.A. (HEnEx) and its subsidiary Enex Clearing House S.A. (EnExClear). EnExGroup consist of HEnEx and EnExClear. HEnEx has been designated by the Greek Regulator as the Nominated Electricity Market Operator (NEMO) and is operating the Greek Day-Ahead Market, while working on the creation of an Intraday Electricity Market and an Energy Derivatives Market. EnExClear is responsible for the clearing and settlement of transactions concluded in the Day-Ahead and Intraday Market.

His professional experience and expertise extends to the areas of:

- Economic Dispatch, Unit Commitment and Electricity Costing,
- Ancillary Services Engineering and Market Practices,
- Automatic Generation Control –AGC (Controller design and tuning),
- Real Time Generation (Data Base Modelling, Tuning and Maintenance),
- Architecture and Design of Energy Control Center Information Systems,
- Electricity Market – Cross Border Trading & Regulatory Practices.

His scientific expertise involves more than 30 publications in journals, roundtables and International Conferences. He has served as Surveyor in European research projects:

- Esprit Project No 29172 / AMEBICA / EUROPEAN COMMISSION, DG XIII, December 1998 - June 2001, and
- Esprit Project No 27449 / INTELEC / EUROPEAN COMMISSION, DG XIII, September 1999 - May 2000,

as well as technical manager of PPC in the European research project:

- Esprit Project No/22967 VENN/EUROPEAN COMMISSION, DG XIII, January 1997-January 2000

He has served as regular member in the Market Committee of European Network of Transmission System Operators for Electricity (ENTSO-E), from its foundation until January 2012.

He is member of the Technical Chamber of Greece, member of the Hellenic Association of Mechanical and Electrical Engineering, regular member of the Greek National Committee of CIGRE and is included in Arbitrators List of the Regulatory Authority for Energy (RAE). Also, he is member of General Assembly of Europex - Association of European Energy Exchanges.



/Ντίνοσ Μπενρουμπή

Γενικός Διευθυντής του Τομέα Ηλεκτρικής Ενέργειας-PROTERGIA, ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ ΑΕ

Ο κ. Μπενρουμπή είναι Γενικός Διευθυντής του Τομέα Ηλεκτρικής Ενέργειας -PROTERGIA της ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε. Είναι επίσης Διευθύνων Σύμβουλος της KORINTHOS POWER S.A. και Πρόεδρος ή/και Διευθύνων Σύμβουλος όλων των θυγατρικών εταιριών ΑΠΕ της ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ Α.Ε.

Εργάζεται για τον Όμιλο ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ από τον Ιανουάριο 2006, όπου έχει διατελέσει Πρόεδρος Δ.Σ. και Διευθύνων Σύμβουλος της Protergia Θερμοηλεκτρική ΑΕ μέχρι την συγχώνευση της με την ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ, Πρόεδρος Δ.Σ. της ENDESA HELLAS, Γενικός Διευθυντής Μεταλλουργίας Μολύβδου-Ψευδαργύρου του ΟΜΙΛΟΥ/Διευθύνων Σύμβουλος της ΘΟΡΙΚΗΣ ΑΕΒΕ, Αντιπρόεδρος και Διευθύνων Σύμβουλος της DELTA PROJECT και Γενικός Διευθυντής Αμυντικής Βιομηχανίας του ΟΜΙΛΟΥ/Διευθύνων Σύμβουλος της ΕΛΒΟ Α.Ε.

Από τον Οκτώβριο 2012 είναι Α' Αντιπρόεδρος του Ελληνικού Συνδέσμου Ανεξάρτητων Εταιριών Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΕΣΑΗ) και από τον Νοέμβριο του 2015 έως τον Απρίλιο του 2017 ήταν επίσης Αντιπρόεδρος του Ελληνικού Συνδέσμου Ηλεκτροπαραγωγών Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΕΣΗΑΠΕ).

Ξεκίνησε την καριέρα του στην TITAN Α.Ε. όπου εργάστηκε επί 25 χρόνια, τα τελευταία από αυτά ως Διευθυντής Κλάδου Τσιμέντου Ελλάδος. Το 2004 και για τα επόμενα 2 χρόνια εργάστηκε στη ΒΙΟΧΑΛΚΟ ως Γενικός Διευθυντής της ΕΛΒΑΛ Α.Ε.

Γεννήθηκε το 1954 στη Θεσσαλονίκη. Είναι απόφοιτος του Τμήματος Μηχανολόγων Μηχανικών του Rice University (USA) και κάτοχος Μεταπτυχιακών τίτλων στη Μηχανολογία (Rice University) και στο Management (Troy State University, USA).



Yannis Bassias

President and CEO, Hellenic Hydrocarbons Resources Management, Greece

Yannis has 25 years, in the international oil and gas exploration and services business. Since 2012 advised several companies in EEZs of the Indian Ocean, Equatorial America and West Africa on geological and legal aspects of frontier hydrocarbon basins. From 1997 to 2012, as president of Georex group, he demerged the exploration assets from the service activities and established technical subsidiaries in France, United Kingdom, Tunisia and the Republic of Congo. Managed database projects on CIS reservoirs, data mergers for Total, PetroFina and Elf, seismic data transcription for Snpc and Esso. Between 1996 and 2000 he directed evaluation teams for the development of oil and gas interests in Texas and Colombia and in 2007 initiated for Poros onshore exploration portfolios with assets in the Paris basin and Tunisia. Before joining the petroleum industry had an academic career at the Free University of Berlin and was associate professor in the National Museum of Natural History, Paris, with main research focus the Precambrian of Morocco and sedimentary basins and ridges of the Indian Ocean. Geologist, PhD. in tectonics and stratigraphy, he is author of more than 30 publications in international scientific or industry journals.



Dimitris Gontikas

Greece, Managing Director, Energean Oil & Gas

Mr. Gontikas joined Energean in 2013 as Managing Director and Vice Chairman of Kavala Oil. As of 1/1/2018, Mr. Gontikas is Energean's Managing Director for all activities in Greece.

With over 25 years of senior management experience in the private and public sectors, Mr. Gontikas has successfully handled union issues as well as volatile shareholder situations.

He has served as President and CEO of Panathinaikos FC and held various administrative positions in the highly competitive media and communication market including Greek Television SA , NOVA / Supersport Channels, MACEDONIA TV, ANTENNA TV, BBDO and Mondial Promotions.

Before starting his career in media, Mr. Gontikas worked for five years as a legal advisor. He is a licensed attorney, holding a Law degree from Athens University and an LLM from Duke University, NC, USA.

5th Συνεδρία: Βασικές Προκλήσεις για την Ευρωπαϊκή και Ελληνική Ενεργειακή Αγορά
5th Session: Major Challenges for the European and Greek Energy Markets



Μιχάλης Βερροϊόπουλος

Γενικός Γραμματέας Ενέργειας και Ορυκτών Πρώτων Υλών, ΥΠΕΝ

Ο Μιχάλης Βερροϊόπουλος γεννήθηκε το 1964 στην Αθήνα. Είναι πτυχιούχος Πολιτικός Μηχανικός του Πανεπιστημίου Πατρών (1989). Το 2002 απέκτησε Master στη Διοίκηση Επιχειρήσεων (MBA) από το Οικονομικό Πανεπιστήμιο Αθηνών. Το 2000 απέκτησε Δίπλωμα στη «Διοίκηση Συστημάτων Ποιότητας» από τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Ποιότητας (E.O.Q) και την ΕΕΔΕ Από τον Ιούνιο του 2015 είναι Διευθύνων Σύμβουλος στην εταιρεία ΔΕΗ Ανανεώσιμες. Από το 2010 έως το Μάιο του 2015 εργάστηκε στην εταιρεία Ενεργειακών Συστημάτων Conergy ως Διευθυντής Μεγάλων Έργων τόσο στην Ελλάδα όσο και στο Ηνωμένο Βασίλειο. Από το 1999 έως το 2010 εργάστηκε στο Διεθνή Αερολιμένα Αθηνών Α.Ε «Ελευθέριος Βενιζέλος» όπου διετέλεσε Διευθυντής Μελετών και Κατασκευών του Αεροδρομίου Από το 1991 έως το 1999 εργάστηκε ως Διευθυντής Έργων στη Μελέτη, Κατασκευή και θέση σε Λειτουργία κτηριακών έργων και έργων υποδομής. Το 2014 εκλέχθηκε Δημοτικός Σύμβουλος στο Δήμο Βριλησίων. Είναι παντρεμένος και έχει ένα γιο και μια κόρη.



Μαρία Κουλουβάρη

Αναπληρώτρια Δ/τρια, Δ/ση Εγγυήσεων Προέλευσης & Ενεργειακού Μείγματος, Διαχειριστής ΑΠΕ & Εγγυήσεων Προέλευσης (ΔΑΠΕΕΠ) ΑΕ

Η Μ.Κουλουβάρη είναι διπλωματούχος Ηλεκτρολόγος Μηχανικός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου και κάτοχος μεταπτυχιακού διπλώματος στην Παραγωγή και Διαχείριση Ενέργειας (ΕΜΠ).

Από το 1993 έως το 2001 εργάστηκε στο Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας στο τμήμα Αιολικής Ενέργειας. Διετέλεσε στέλεχος της ΕΥΔ του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ανταγωνιστικότητα την περίοδο 2002-2003. Το 2003 προσλήφθηκε στον ΔΕΣΜΗΕ και εργάστηκε στον τομέα Μετρήτων και Μετρήσεων,

όπου διετέλεσε προϊσταμένη τμήματος από το 2006. Από το 2012 εργάστηκε στον ΛΑΓΗΕ, στην Δ/ση Εγγυήσεων Προέλευσης και Ελέγχου Ενεργειακής Αποδοτικότητας, ενώ από τον Ιούνιο 2018 είναι στέλεχος του Διαχειριστή ΑΠΕ και Εγγυήσεων Προέλευσης (ΔΑΠΕΕΠ). Εκπροσωπεί την εταιρεία στις διαδικασίες ένταξης του ΔΑΠΕΕΠ στο Association of Issuing Bodies (AIB), που είναι η Ευρωπαϊκή Ένωση Φορέων Έκδοσης ΕΠ.



Dr. Savvas G. Seimanidis

Chairman, European Renewable Energies Federation (EREF) and Representative of Greek Association of Renewable Energy Producers (GAREP)

Savvas Seimanidis has been active in the design, development, management and promotion of national and international energy projects and studies in Greece and the EU for over 25 years. He is particularly knowledgeable and experienced in the areas of renewables, natural gas and the rational use of energy. He has worked with various national and international public and private sector engineering, construction and industrial organisations and companies and has

authored or co-authored many relevant scientific and technical papers and reports. He holds a BSc (MIT), an MSc and a PhD (Tufts University) in Chemical Engineering.

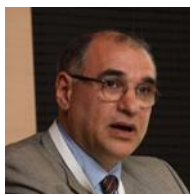
Savvas is the President of the European Renewable Energies Federation (EREF). He has been representing the Greek Association of Renewable Electricity Producers (GAREP) in the Board of Directors of EREF since May 2010 and served as EREF's Vice-President during the period May 2012 to May 2014.

EREF is a federation of national renewable associations from EU Member States, such as wind, solar, small-hydro, bio-energy, tidal, wave and geothermal sources. Established in 1999, EREF has come to represent, among others, more than 30 GW of installed renewable electrical capacity across the EU.

EREF's main goal has been to support the creation of a market environment in Europe which actively encourages independent renewable power production, renewable heating and cooling implementation, sustainable transport and which ensures a level playing field for all market participants.

As the voice of independent renewable energy producers in Brussels EREF is an active partner of all major EU Institutions.

6th Συνεδρία: Βασικές Προκλήσεις για την Ευρωπαϊκή και Ελληνική Ενεργειακή Αγορά
6th Session: Major Challenges for the European and Greek Energy Markets



Κωνσταντίνος Θεοφύλακτος

Πρόεδρος ΕΣΣΗΘ, Μέλος Διοικούσας Επιτροπής του 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 Συμπαράγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητας (2004/8/ΕΚ). Ήταν υπεύθυνος ομάδας εργασίας του ΤΕΕ για την εκπόνηση της ΤΟΤΕΕ 207101-5/2012, με τίτλο «Συμπαράγωγή 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 Συμπαράγωγής 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).



Spyros J. Kiartzis

Manager New Technologies and Alternative Energy Sources, Hellenic Petroleum S.A., Greece

Dr. Spyros Kiartzis received his Diploma and his PhD in Electrical Engineering from the School of Engineering; and his degree in Economics from the School of Law and Economics; all from the Aristotle University of Thessaloniki and finally his MBA from the Hellenic Open University. Upon graduation, he joined the Aristotle University of Thessaloniki as a researcher and later as an instructor. Occasionally he gives lectures in the International Hellenic University. His research interests are in renewable energy, in energy economics and in energy sector deregulation policy.

He joins the Hellenic Petroleum Group in 2001 where he held a range of posts in maintenance and project construction sections (including the Project Management Team for the construction of a 390 MW CCPP), before becoming Manager New Technologies and Alternative Energy Sources. He is Vice Chairman and CEO of Energiaki Pylou-Methonis SA wind park owner. He is also member of the Board of Directors of Elpedison and the “Hellenic Petroleum Renewable Energy Sources S.A.” and has served as member of the Board of Directors of “EKO Bulgaria S.A.”.



Γιώργος Αγερίδης

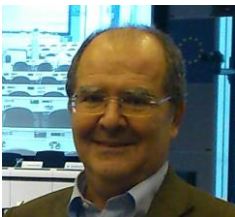
Διευθυντής της Διεύθυνσης Ενεργειακής Αποδοτικότητας στο Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ)

Είναι Διευθυντής της Διεύθυνσης Ενεργειακής Αποδοτικότητας στο Κέντρο Ανανεώσιμων Πηγών και Εξοικονόμησης Ενέργειας (ΚΑΠΕ). Από τον Φεβρουάριο μέχρι τον Σεπτέμβριο 2012 ήταν επίσης αναπληρωτής Γενικός Διευθυντής.

Είναι Διδάκτορας Μηχανολόγος Μηχανικός του Εθνικού Μετσόβιου Πολυτεχνείου.

Έχει εργαστεί στους τομείς των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας και της Προστασίας του Περιβάλλοντος ως σύμβουλος στον ιδιωτικό και τον δημόσιο τομέα. Για πολλά χρόνια ήταν πραγματογνώμονας σε ασφαλιστικές εταιρίες.

Έχει διατελέσει Πρόεδρος του Ελληνικού Συνδέσμου Συμπααραγωγής Ηλεκτρισμού και Θερμότητας – ΕΣΣΗΘ, Πρόεδρος του Ελληνικού Ινστιτούτου Ηλεκτροκίνητων Οχημάτων – ΕΛΙΝΗΟ και μέλος της Διοικούσας Επιτροπής του Ελληνικού Ινστιτούτου Διοίκησης Παραγωγής – ΕΙΔΙΠ, της Ελληνικής Εταιρείας Διοίκησης Επιχειρήσεων – ΕΕΔΕ.



Παναγιώτης Κτενίδης

Καθηγητής, Εργαστήριο Ήπιων Μορφών Ενέργειας & Προστασίας Περιβάλλοντος, ΠΑΔΑ

Διπλ. Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος ΕΜΠ. Dipl. Postgraduate Research in Fluids in Von Karman Institute, Brussels-Μεταπτυχιακός υπότροφος. Ερευνητής – Ακαδημαϊκός Σύμβουλος του Εργαστηρίου «Ήπιες Μορφές Ενέργειας και Προστασίας του Περιβάλλοντος» του Τμήματος Μηχανολόγων Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής και μέλος της Επιστημονικής Ομάδας του Μεταπτυχιακού προγράμματος MSc in Energy Heriot-Watt Un. Και του Μεταπτυχιακού MSc Energy Environment Investments. Υπεύθυνος του προγράμματος ΕΠΕΝΕΤ για την εκπαίδευση των Ενεργειακών Επιθεωρητών. Συμμετοχή σε προγράμματα και μελέτες έρευνας και ανάπτυξης στο τομέα της Ενέργειας, Προστασίας Περιβάλλοντος και των Νέων Τεχνολογιών. Μέλος της ερευνητικής ομάδας του Ευρωπαϊκού προγράμματος (7th FP) **CRISP** – Creating Innovative Sustainable Pathways με αντικείμενο το προσδιορισμό πιθανών σεναρίων και του αντίστοιχου οδικού χάρτη για την μετάβαση στην βιώσιμη-αισιόφορο Ευρώπη με ορίζοντα το 2030 και εφαρμογές στην διατροφή, τις μεταφορές και την ενέργεια του δομημένου κτιριακού αποθέματος. Μακρόχρονη εμπειρία σε έρευνα και διαχείριση έρευνας σε προγράμματα Εθνικά και Ευρωπαϊκά στο τομέα της Ενέργειας και της Προστασίας του Περιβάλλοντος. Υπεύθυνος (Chair) της πρωτοβουλίας **BRIDGE European Commission Working Group on Regulations** και με ειδική συμμετοχή στην ομάδα εργασίας Energy Islands Issues. Μέλος της ομάδας έργου **TILOS H2020 local storage** smart grid-island βραβευμένο το 2017 και της ομάδας του έργου **PHAROS** composing an integrated planning tool for small and medium size Aegean Sea Islands. Μέλος της ομάδας εργασίας των ΟΧΕ Δυτικής Αθήνας και Πειραιά με στόχευση το τομέα της ενέργειας και την αντιμετώπιση της Ενεργειακής Φτώχειας στην περιοχή. Μέλος της ομάδας σύνταξης της «**Έκθεσης μακροπρόθεσμης στρατηγικής για την κινητοποίηση επενδύσεων για την ανακαίνιση του αποτελούμενου από κατοικίες και εμπορικά κτίρια, δημόσια και ιδιωτικά, εθνικού κτιριακού αποθέματος** (Άρθρο 4, Οδηγία 27/2012/ΕΕ.).



Αθανασία Αλωνιστιώτη

Καθηγήτρια, Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών, ΕΚΠΑ

Η Νάνσυ Αλωνιστιώτη είναι Επίκουρη Καθηγήτρια στο Τμήμα Πληροφορικής και Τηλεπικοινωνιών του Εθνικού Καποδιστριακού Πανεπιστημίου Αθηνών. Έχει εκτεταμένη ερευνητική δραστηριότητα στο χώρο των κινητών επικοινωνιών και προηγμένων δικτυακών εφαρμογών (5G, connected cars κλπ), το Διαδίκτυο Νέας Γενιάς (Διαδίκτυο των πραγμάτων - IoT, Έξυπνες πόλεις κλπ), καθώς και την αξιοποίηση μηχανισμών μηχανικής μάθησης και ανάλυσης δεδομένου μεγάλου όγκου για έξυπνη διαχείριση δικτύων και προηγμένες εφαρμογές.

Έχει πάνω από 150 δημοσιεύσεις σε διεθνή περιοδικά και συνέδρια, 3 βιβλία και πάνω από 2000 ετεροαναφορές στο έργο της. Είναι επιστημονική υπεύθυνη της ερευνητικής ομάδας SCAN (software based cognitive and autonomic networking), με μεγάλη συμμετοχή σε ανταγωνιστικά Ευρωπαϊκά προγράμματα και συνεργασίες με εταιρείες και πανεπιστήμια εντός κι εκτός Ελλάδας. Επίσης είναι μέλος επιτροπών που σχετίζονται με την τυποποίηση των Ευρωπαϊκών και Εθνικών προτύπων για τις Έξυπνες πόλεις (ETSI, ELOT).



Δημήτριος Μεζαρτάσογλου

Διευθυντής Μελετών, IENE

Ο **Δημήτριος Μεζαρτάσογλου** ξεκίνησε τη συνεργασία του με το IENE το 2015 ως Επιστημονικός Συνεργάτης, ενώ σήμερα κατέχει τη θέση του Διευθυντή Μελετών. Έχει σπουδάσει οικονομικά, ενώ είναι κάτοχος δύο μεταπτυχιακών: Χρηματοοικονομικά και Τραπεζικά (MSc in Money and Banking) από το Πανεπιστήμιο Exeter και εξειδίκευση στον τομέα της ενέργειας από το Πανεπιστήμιο Strathclyde (MSc in Global Energy Management) - και τα δύο στο Ηνωμένο Βασίλειο.

Είναι μέλος της συντακτικής ομάδας της μελέτης αναφοράς του IENE “South East Europe Energy Outlook 2016-2017”. Επίσης, συμμετέχει στη διμηνιαία έκδοση ενημερωτικού δελτίου του Ινστιτούτου “Market Fundamentals and Prices”, όπως και στην μηνιαία έκδοση “Monthly Analysis”.

Παράλληλα από το 2016 συνεργάζεται με το Energia.gr συνεισφέροντας άρθρα και αναλύσεις πάνω σε θέματα χρηματοοικονομικής ανάλυσης και χρηματοοικονομικής ανάλυσης εταιρειών του ενεργειακού τομέα.

IENE Events 2018

- **“Energy Geopolitics Overview with special reference to the East Med and the Middle East”** Afternoon Colloquium, **Athens**, Thursday 25 January 2018
- **IENE’s Board of Directors General Assembly and New Year Feast, Athens**, Thursday February 6, 2018
- **“Prospects for an Expanded South Corridor”** Afternoon Colloquium, **Athens**, Athens, March 5, 2018
- **“Energy Market Integration and Transition in SE Europe”**, **Brussels**, a special half-day event in co-operation with Eurelectric, Friday, March 9, 2018
- An IENE evening lecture on **“Energy Security and Energy Transition in SE Europe”**, at the Energy Institute, **London**, Thursday March 15, 2018
- Half Day Conference on **“Electricity Markets in Transition- Latest Developments in Greece and Europe”**, **Athens**, Wednesday, March 28, 2018
- One Day Conference **“Investing in Energy Efficiency” Athens**, May 24, 2018
- **4th IENE Energy and Shipping Seminar**, Posidonia 2018, **Athens**, Friday June 8, 2018
- **11th SE Europe Energy Dialogue, Thessaloniki**, June 26-27, 2018
- **3rd Energy Tech Forum**, Tuesday, October 16, 2018
- **3rd IENE SEE Hydrocarbons Upstream Workshop, Athens**, October 30-31, 2018
- **23rd National Energy Conference “Energy & Development 2018”**, **Athens**, November 22-23, 2018
- **6th Cyprus Energy Symposium**, organized jointly by FMW-Financial Media Way of Cyprus and IENE, **Nicosia**, December 4, 2018

IENE Events Programme 1H 2019 (Tentative)

- **IENE’s Board of Directors General Assembly and New Year Feast**, Athens, Tuesday, January 22, 2019
- Special inaugural on event convened by **“Energy Centre Europe”** in co-operation with IENE on **“Key Challenges in European Energy Market Transition”**, **Vienna**, Wednesday or Thursday, February 20 or 21, 2019
- Half Day Conference on **“The Hellenic Energy Exchange and the Operation of the Electricity Market”**, **Athens**, Wednesday, March 6, 2019
- Half Day event on **“Where Europe will get its gas from?”**, in co-operation with **Eurogas**, Brussels, Wednesday or Thursday, April 3 or 4, 2019
- Special afternoon event on **“Investing in the Energy Sector”**, **Athens**, Wednesday, April 17, 2019
- **IENE Annual Awards – Special Gala Event, Athens**, Wednesday, May 8, 2019
- 3rd IENE Regional Conference on **“The Nuclear Option for SE Europe”**, in co-operation with Energy Center Europe, **Vienna**, Friday, May 16, 2019
- **12th SE Europe Energy Dialogue** with the special theme **“Energy Markets and Trading in SE Europe”**, **Athens**, Wednesday - Thursday, June 27 -28, 2019

Το 23^ο Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας «Ενέργεια & Ανάπτυξη 2018» οργανώνεται

υπό την αιγίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος & Ενέργειας



Μέγας Χορηγός

Κύριος Χορηγός



Χορηγοί Συνεδρίου



Υποστηρικτές Συνεδρίου



Χορηγοί Επικοινωνίας

