



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΝΟΤΙΟΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΕΥΡΩΠΗΣ

4η Εβδομάδα Ενέργειας
22-27 Νοεμβρίου 2010

2010

4η
ΕΒΔΟΜΑΔΑ
ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Η 4η Εβδομάδα Ενέργειας του ΙΕΝΕ 22-27 Νοεμβρίου 2010

Αναγνωρίζοντας τον σημαντικό ρόλο που παίζει η ενέργεια στην οικονομία της χώρας και της περιοχής της ΝΑ Ευρώπης γενικότερα, το Ινστιτούτο Ενέργειας ΝΑ. Ευρώπης (ΙΕΝΕ) οργανώνει την «4η Εβδομάδα Ενέργειας» από 22-27 Νοεμβρίου 2010 στην Αθήνα. Η «4η Εβδομάδα Ενέργειας» διοργανώνεται υπό την αιγίδα του Υπουργείου Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής και του Υπουργείου Εξωτερικών σε συνεργασία με το World Energy Council (WEC).

Η ενέργεια συγκαταλέγεται στους πλέον δυναμικούς κλάδους της οικονομίας τόσο στη χώρα μας όσο και διεθνώς. Ο εντυπωσιακός ρυθμός ανάπτυξης του ενεργειακού τομέα τα τελευταία είκοσι και πλέον χρόνια οφείλεται κατά κύριο λόγο στην ραγδαία αύξηση της ενεργειακής ζήτησης, αποτέλεσμα της βελτίωσης των συνθηκών διαβίωσης, και τις πολύ μεγάλες επενδύσεις σε ενεργειακές υποδομές οι οποίες απαιτούνται σε συνεχή βάση. Με την αύξηση της ενεργειακής κατανάλωσης άμεσος είναι ο αντίκτυπος στο περιβάλλον η προστασία του οποίου αποτελεί πλέον προτεραιότητα και εξετάζεται στο πλαίσιο της πολιτικής για την Κλιματική Αλλαγή. Οι διάφορες ενεργειακές επενδύσεις και έργα υποδομής ενώ μελετώνται σε άμεση συνάρτηση με την προστασία του περιβάλλοντος.

Το 15ο Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας «Ενέργεια & Ανάπτυξη 2010»

Στόχος της Εβδομάδας Ενέργειας είναι η παρουσίαση των τελευταίων εξελίξεων, ανταλλαγή απόψεων, η εξαγωγή κατάλληλων και χρήσιμων συμπερασμάτων και η ανάλυση των τάσεων και των προοπτικών στο χώρο της ενέργειας και του περιβάλλοντος στην Ελλάδα και διεθνώς. Βασική εκδήλωση της Εβδομάδας Ενέργειας είναι το Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας, το «Ενέργεια & Ανάπτυξη» που εφέτος κλείνει 15 χρόνια συνεχούς οργάνωσης. Το κυρίαρχο θέμα του φετινού Συνεδρίου αναφέρεται στην «Χρηματοδότηση Ενεργειακών Υποδομών στην Συγκυρία της Οικονομικής Κρίσης».

Το Συνέδριο περιλαμβάνει εισηγήσεις και τοποθετήσεις από διακεκριμένους ομιλητές από την Ελλάδα και το εξωτερικό ενώ εφέτος για πρώτη φορά θα γίνουν παρουσιάσεις από πανεπιστημιακούς και άλλους ερευνητές με τη διαδικασία υποβολής εργασιών - call for papers (βλέπε ξεχωριστή ανακοίνωση). Ακόμη, θα οργανωθούν συζητήσεις στρογγυλής τραπέζης (panel discussion) με την συμμετοχή γνωστών παραγόντων της αγοράς.

Το λεπτομερές πρόγραμμα για το 15ο Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας και το «Ενέργεια B2B», καθώς και οι όροι συμμετοχής θα ανακοινωθούν σύντομα μέσω του www.iene.gr.

ΕΝΕΡΓΕΙΑ BUSINESS TO BUSINESS

Η Επιχειρηματική Συνάντηση «Ενέργεια B2B 2010»

Άλλη μία σημαντική εκδήλωση η οποία εντάσσεται στο πρόγραμμα δραστηριοτήτων της Εβδομάδας Ενέργειας αποτελεί η Επιχειρηματική Συνάντηση «Ενέργεια B2B 2010», που καλύπτει τις τελευταίες εξελίξεις στον τομέα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ), της Εξοικονόμησης Ενέργειας, Συμπαράγωγής αλλά και στις αγορές ηλεκτρισμού και φυσικού αερίου. Στο πλαίσιο του «Ενέργεια B2B 2010» θα δοθεί ιδιαίτερη σημασία στις νέες ενεργειακές τεχνολογίες που είναι φιλικές προς το περιβάλλον και οδηγούν στην βιώσιμη ανάπτυξη.

Στο «Ενέργεια B2B 2010» θα δοθεί έμφαση στις παρουσιάσεις των προϊόντων, υπηρεσιών και projects των εταιρειών υπό μορφή σεμιναρίων όπου δυνατότητα συμμετοχής θα έχουν μόνο οι επαγγελματίες επισκέπτες και οι εταιρείες και οργανισμοί που θα συμμετέχουν στο Ενέργεια B2B. Ουσιαστικά πρόκειται για μια κλειστή συνάντηση με διευρυσμένο αριθμό συμμετεχόντων που θα έχουν περάσει από την προβλεπόμενη διαδικασία εγγραφής.

Ακόμα ένα συγκριτικό πλεονέκτημα του «Ενέργεια B2B 2010» είναι η προσέλκυση και συμμετοχή ξένων και ελληνικών funds, χρηματοπιστωτικών συμβούλων, Τραπεζών και αμοιβαίων κεφαλαίων ώστε να γνωρίσουν από κοντά τις εταιρείες και οργανισμούς που συμμετέχουν στο B2B. Το IENE μέσω ειδικού γραφείου που έχει συστήσει προωθεί την οργάνωση συναντήσεων και επαφών των εκπροσώπων των funds με τις συμμετέχουσες εταιρείες.

Οργάνωση

Υπεύθυνο για την οργάνωση της Εβδομάδας Ενέργειας, η οποία θα πραγματοποιηθεί στο Εκθεσιακό Κέντρο Εθνικής Ασφαλιστικής, Λεωφ. Συγγρού 103-105, στην Αθήνα, είναι το Ινστιτούτο Ενέργειας Ν.Α. Ευρώπης (IENE) το οποίο δραστηριοποιείται σε όλο το φάσμα της ενέργειας με ιδιαίτερη έμφαση στην ενημέρωση για τις εξελίξεις στον τομέα, την προώθηση διαλόγου, την διατύπωση τεκμηριωμένων προτάσεων και την μελέτη στρατηγικών.

Περισσότερες πληροφορίες και το πλήρες πρόγραμμα της Εβδομάδας Ενέργειας δίδονται μέσω του web site του IENE στο www.iene.gr (βλέπε ειδικό banner).



4η Εβδομάδα Ενέργειας IENE (22-27 Νοεμβρίου 2010)

Συνεδριακό Κέντρο της Εθνικής Ασφαλιστικής, Αθήνα

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΩΝ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΣΤΗΝ ΣΥΓΚΥΡΙΑ ΤΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΚΡΙΣΗΣ

Πρόγραμμα Συνεδρίου

1η Ημέρα Δευτέρα, 22/11		2η Ημέρα Τρίτη, 23/11	
09:00 - 10:00	ΕΓΓΡΑΦΕΣ	09:00-11:00	4η Συνεδρία
10:00 - 13:00	1η Συνεδρία Εισαγωγικά Σχόλια από τους Οργανωτές και Ομιλίες από την Πολιτική Ηγεσία για την «Νέα Ενεργειακή και Περιβαλλοντική Πολιτική»		Η Περιφερειακή Διάσταση της Ενεργειακής Αγοράς Παρουσίαση Μελέτης IENE. "S.E. Europe Energy Outlook" Συζήτηση Στρογγυλής Τραπέζης (Panel Discussion)
13:00-14:30	Buffet Lunch	11:00-11:30	Διάλειμα - Καφέ
14:30-16:30	2η Συνεδρία Συζήτηση Στρογγυλής Τραπέζης (Panel Discussion) με θέμα την «Ημερήσια Αγορά Ηλεκτρικής Ενέργειας» με τη συμμετοχή παραγόντων της αγοράς	11:30-13:30	5η Συνεδρία Η Διεθνής Σκηνή Παρουσιάσεις από Διεθνείς Οργανισμούς συμπεριλαμβανομένων των IEA, EE, Eurelectric και CGES
16:30-16:45	Διάλειμα - Καφέ	13:30-15:15	Επίσημο Γεύμα Συνεδρίου με Προσκεκλημένο Ομιλητή Ανώτερο Στέλεχος του Ενεργειακού Τομέα (Ξενοδοχείο Athenaeum Intercontinental)
16:45-19:30	3η Συνεδρία Συζήτηση Στρογγυλής Τραπέζης (Panel Discussion) με θέμα «Το Άνοιγμα Αγοράς Φυσικού Αερίου στην ΝΑ Ευρώπη» Συζήτηση Στρογγυλής Τραπέζης (Panel Discussion) με θέμα «Δίκτυα και Επενδύσεις στις ΑΠΕ»	15:15-17:00	6η Συνεδρία Τμήμα Α Οδικός Χάρτης για το 2010: Κρίσιμες Επενδύσεις και Τεχνολογίες Παρουσιάσεις επιλεγμένων εργασιών
19:30-21:00	Cocktail Reception	17:00-18:00	Παρουσιάσεις Posters και Διάλειμα - Καφέ
		18:00-19:30	7η Συνεδρία Τμήμα Β Οδικός Χάρτης για το 2010: Κρίσιμες Επενδύσεις και Τεχνολογίες Παρουσιάσεις επιλεγμένων εργασιών
		19:30-20:00	Συμπεράσματα - Κλείσιμο Συνεδρίου
		20:00-21:00	Farewell Cocktail Reception
			Συνεδριακό Κέντρο Εθνικής Ασφαλιστικής

Η Επιχειρηματική Συνάντηση «Ενέργεια B2B 2010»

Άλλη μία σημαντική εκδήλωση η οποία εντάσσεται στο πρόγραμμα δραστηριοτήτων της Εβδομάδας Ενέργειας αποτελεί η Επιχειρηματική Συνάντηση «Ενέργεια B2B 2010», που καλύπτει τις τελευταίες εξελίξεις στον τομέα των Ανανεώσιμων Πηγών Ενέργειας (ΑΠΕ), της Εξοικονόμησης Ενέργειας, Συμπαράγωγής αλλά και στις αγορές ηλεκτρισμού και φυσικού αερίου. Στο πλαίσιο του «Ενέργεια B2B 2010» θα δοθεί ιδιαίτερη σημασία στις νέες ενεργειακές τεχνολογίες που είναι φιλικές προς το περιβάλλον και οδηγούν στην βιώσιμη ανάπτυξη.

Το «Ενέργεια B2B 2010» αποτελεί ουσιαστικά μια ενημερωτική και διαδραστική πλατφόρμα εκδηλώσεων που προσφέρει πολλαπλές επιλογές τόσο στις συμμετέχουσες εταιρίες και οργανισμούς όσο και για τους επισκέπτες επαγγελματίες, επιχειρηματίες και επενδυτές. Το «Ενέργεια B2B 2010» απευθύνεται πρωτίτως σε επαγγελματίες που επιθυμούν να επενδύσουν στον πολλά υποσχόμενο ενεργειακό τομέα αλλά και να εξοικειωθούν με τις προσφερόμενες υπηρεσίες, προϊόντα και συστήματα με σκοπό να τα εντάξουν στα επιχειρηματικά τους project.

Στο «Ενέργεια B2B 2010» θα δοθεί έμφαση στις παρουσιάσεις των προϊόντων, υπηρεσιών και projects των εταιριών υπό μορφή σεμιναρίων όπου δυνατότητα συμμετοχής θα έχουν μόνο οι επαγγελματίες επισκέπτες και οι εταιρείες και οργανισμοί που θα συμμετέχουν στο Ενέργεια B2B. Ουσιαστικά πρόκειται για μια κλειστή συνάντηση με διευρυμένο αριθμό συμμετεχόντων που θα έχουν διαπιστευτεί μέσα από την προβλεπόμενη διαδικασία εγγραφής.

Στόχος των οργανωτών είναι η προσέλκυση ενός ικανού αριθμού εταιριών από την Ελλάδα και το εξωτερικό, οι οποίες θα έχουν τη δυνατότητα να παρουσιάσουν τα προϊόντα και τις υπηρεσίες τους σ' ένα αυστηρά επιλεγμένο επαγγελματικό κοινό το οποίο θα προσέλθει στη Συνάντηση με στόχο να γνωρίσει τις νέες τεχνολογίες και το νέο επιχειρηματικό περιβάλλον που αναπτύσσεται και σχετίζεται με την πράσινη ανάπτυξη και γενικότερα με την αγορά ενέργειας, να κάνει επαφές και να ενημερωθεί σε βάθος για τις τελευταίες εξελίξεις και να συζητήσει επενδυτικές δυνατότητες.

Ενα συγκριτικό πλεονέκτημα του «Ενέργεια B2B 2010» είναι η προσέλκυση και συμμετοχή ξένων και ελληνικών funds, χρηματοπιστωτικών συμβούλων, Τραπεζών και αμοιβαίων κεφαλαίων που θα προσέλθουν στην εκδήλωση για να γνωρίσουν από κοντά τις εταιρείες και οργανισμούς που συμμετέχουν στο B2B. Το IENE μέσω ειδικού γραφείου που έχει συστήσει προωθεί την οργάνωση συναντήσεων και επαφών των εκπροσώπων των funds με τις συμμετέχουσες εταιρείες.

Η συμμετοχή των εταιριών βασίζεται σε πέντε διαφορετικά οικονομικά πακέτα, ανάλογα με το εύρος των προσφερομένων υπηρεσιών και του διαθέσιμου εξοπλισμού. Το κόστος του κάθε πακέτου ξεκινάει από 2.000€ ανά εταιρεία και φθάνει τα 9.000€. Ετσι υπάρχει δυνατότητα συμμετοχής ακόμα και για μία εταιρεία που δεν διαθέτει υψηλό budget για θέματα προβολής. Για περισσότερες πληροφορίες για τα προσφερόμενα πακέτα και τους όρους συμμετοχής βλέπε στο [HYPERLINK "http://www.iene.gr"](http://www.iene.gr) www.iene.gr.

Άλλες Εκδηλώσεις

Στο πλαίσιο της 4ης Εβδομάδας Ενέργειας υπάρχει δυνατότητα και για πραγματοποίηση αρκετών άλλων εκδηλώσεων οι οποίες θα οργανωθούν με την ευθύνη των συμμετεχόντων εταιριών και οργανισμών. Οι εκδηλώσεις αυτές συμπεριλαμβάνουν σεμινάρια, workshops, ειδικές παρουσιάσεις, συνεντεύξεις τύπου κλπ. Επίσης, Εταιρείες και Οργανισμοί που συμμετέχουν στην 4η Εβδομάδα Ενέργεια πρόκειται να παραθέσουν επιχειρηματικά γεύματα και δεξιώσεις κατά την διάρκεια της Εβδομάδας Ενέργειας. Το λεπτομερές πρόγραμμα όλης της Εβδομάδας Ενέργειας θα ανακοινωθεί εγκαίρως μέσω του [HYPERLINK "http://www.iene.gr"](http://www.iene.gr) www.iene.gr.

Συνοπτικό Πρόγραμμα 4ης Εβδομάδας Ενέργειας (22-27/11/2010)

Δευτέρα, 22/11	Τρίτη, 23/11	Τετάρτη, 24/11
15ο Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας «Ενέργεια & Ανάπτυξη 2010»	15ο Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας «Ενέργεια & Ανάπτυξη 2010»	12:00 Συνέντευξη Τύπου IENE
9:00-10:00 Εγγραφές	9:00-13:30 4η και 5η Συνεδρία	
10:00-10:30 Εναρκτήριο Συνεδρία		
Ελαφρύ Γεύμα	13:30-15:15 Επίσημο Γεύμα Συνεδρίου (Ξενοδοχείο Intercontinental)	
14:30-20:00 2η και 3η Συνεδρία	15:15-19:00 6η και 7η Συνεδρία	
19:00-21:00 Δεξίωση Cocktail's	20:00-21:00 Αποχαιρετιστήριο Cocktail	Κοινωνικές Εκδηλώσεις Χορηγών Εταιριών για την Εβδομάδα Ενέργειας
ΕΘΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ	ΕΘΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ	Ξενοδοχείο Intercontinental

Πέμπτη, 25/11	Παρασκευή, 26/11	Σάββατο, 27/11
Ενέργεια B2B	Ενέργεια B2B	Ενέργεια B2B
(11:00-20:00)	(10:00-20:00)	(10:00-20:00)
Παρουσιάσεις Εταιριών και Workshops*	Παρουσιάσεις Εταιριών και Workshops*	Workshops*
19:00-21:00 Δεξίωση IENE για Συμμετέχουσες Εταιρίες στο B2B & μέλη του IENE (Ξενοδοχείο Intercontinental)	Κοινωνικές Εκδηλώσεις Συμμετεχουσών Εταιριών	
ΕΘΝΙΚΗ ΑΣΦΑΛΙΣΤΙΚΗ		

*Βλέπε λεπτομερές πρόγραμμα για τα Workshops και τις Παρουσιάσεις των εταιριών

4η Εβδομάδα Ενέργειας IENE (22-27 Νοεμβρίου 2010)

ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΗ ΣΥΝΑΝΤΗΣΗ «ΕΝΕΡΓΕΙΑ Β2Β» (25-27 ΝΟΕΜΒΡΙΟΥ 2010)

ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΕΩΝ ΚΑΙ WORKSHOPS

Πέμπτη, 25/11		Παρασκευή, 26/11	
10:00-10:30	Ομιλίες - Παρουσιάσεις	09:00-13:00	Workshops Ηλιακής Ενέργειας
<p style="text-align: center;">ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΑΓΟΡΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ: Εισαγωγικές ομιλίες και τοποθετήσεις στελεχών του κώρου</p> <p>ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ: Εισαγωγές Εφαρμογές και οφέλη</p> <p>ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ : Παραγωγή Δίκτυα Μεταφορά - Διανομής, πρόσβαση και σύνδεση στα δίκτυα Εμπορία, Feed-in tariff, τέλος ΑΠΕ</p>		<p>ΗΛΙΑΚΑ ΘΕΡΜΙΚΑ Νερό Χρήσης Κεντρική Θέρμανση Παραγωγή Ηλεκτρισμού (STE/CSP)</p> <p>ΦΩΤΟΒΟΛΤΑΙΚΑ: Παρουσιάσεις Φωτοβολταϊκών Projects & Φωτοβολταϊκών Προϊόντων Παραγωγή Φωτοβολταϊκών - Νέα Προϊόντα Οικιακά Συστήματα BIPV και εφαρμογές στις στέγες Μεσαίες και Μεγάλες Μονάδες Παραγωγής Ηλεκτρισμού</p>	
15:00-20:00 Workshops		15:00-20:00 Ομιλίες - Παρουσιάσεις	
<p style="text-align: center;">ΣΥΜΠΑΡΑΓΩΓΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΘΕΡΜΟΤΗΤΑΣ ΜΙΚΡΑ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ, ΑΝΑΣΤΡΕΨΙΜΑ ΥΔΡΟΗΛΕΚΤΡΙΚΑ (ΥΒΡΙΔΙΚΑ)</p>		<p>ΑΙΟΛΙΚΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑ ΒΙΟΜΑΖΑ (συλλογή και αξιοποίηση, pallets, παραγωγή θερμότητας, ηλεκτρισμού) ΥΓΡΑ ΒΙΟΚΑΥΣΙΜΑ WORKSHOP ΓΙΑ ΥΒΡΙΔΙΚΑ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΙΚΑ ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΑ (συνεργασία με το δίκτυο)</p>	

Σάββατο, 27/11	
09:00-14:00	Workshops
<p>ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΤΙΚΟΤΗΤΑ: Μεταφορές Βιομηχανία</p> <p>ΠΑΡΑΓΩΓΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ ΑΠΟ ΑΣΤΙΚΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ:</p> <p>ΓΕΩΘΕΡΜΙΑ: Αβαθής Γεωθερμία (για θέρμανση-ψύξη σε κτίρια) (Shallow Geothermal Energy, γεωθερμία χαμηλής ενθαλπίας για παραγωγή και χρήση θερμότητας) Γεωθερμία υψηλής ενθαλπίας (Παραγωγή Ηλεκτρισμού και Θερμότητα - Deep Geothermal Energy)</p>	

Οργανωτική & Επιστημονική Επιτροπή Συνεδρίου

Υπεύθυνη για την οργάνωση του συνεδρίου, την επιλογή της θεματολογίας και των ομιλητών είναι η Οργανωτική και Επιστημονική Επιτροπή του συνεδρίου, η οποία αποτελείται από διακεκριμένα μέλη του ενεργειακού τομέα. Η Επιτροπή συνεδριάζει σε τακτά χρονικά διαστήματα και αποφασίζει για τις λεπτομέρειες της οργάνωσης και την επιλογή της θεματολογίας του Συνεδρίου. Η σύνθεση της Επιστημονικής και Οργανωτικής Επιτροπής του Συνεδρίου έχει ως εξής:

Δρ. Γιάννης Δεσούρης, Πρόεδρος ΙΕΝΕ & Δ/ντής, Δ/νση Θεσμικών & Ρυθμιστικών Θεμάτων-Μέλος Δ.Σ., PROTERGIA A.E.,

Κωστής Σταμπολής, Συντονιστής Οργανωτικού Τομέα, Αντιπρόεδρος και Γενικός Διευθυντής ΙΕΝΕ.

Γιάννης Χατζηβασιλειάδης, Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος, Ανεξάρτητος Σύμβουλος, Γενικός Γραμματέας ΙΕΝΕ, Επικεφαλής της Επιτροπής ΑΠΕ.

Καθηγ. Παντελής Κάπρος, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχ. και Μηχανικών Υπολογιστών Ε.Μ.Π., Συντονιστής Επιστημονικού Τομέα.

Θωμάς Λαμνίδης, Δικηγόρος, Δικηγορική Εταιρεία Καλλιμόπουλος, Λουκόπουλος, Χιωτέλλης, Μέλος της Δ.Ε. ΙΕΝΕ.

Καθηγ. Εμμανουήλ Κακαράς, Τμήμα Ηλεκτρολόγων Μηχανικών, ΕΜΠ και Μέλος Δ.Ε. ΙΕΝΕ.

Αλέξανδρος Βραχνός, τ. Πρόεδρος της Επιτροπής Πράσινων Μεταφορών, Υπουργείο Μεταφορών και Επικοινωνιών, Μέλος της Δ.Ε. ΙΕΝΕ.

Γιώργος Πεπόνης, Δ/νων Σύμβουλος, EGL HELLAS AE.

Γιώργος Καμάρας, Δ/ων Σύμβουλος, Helesco AE.

Αλέξης Αθανασόπουλος, Χημικός Μηχανικός, Μέλος ΔΣ, ΕΛΠΕ ΑΕ.

Κώστας Αλεξόπουλος, Μηχανολόγος Ηλεκτρολόγος, Πρόεδρος Συλλόγου Μελετητών Ελλάδας

ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ ΣΤΗΝ ΕΒΔΟΜΑΔΑ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Συμμετοχή στο Συνέδριο «Ενέργεια & Ανάπτυξη 2010»

Μέλη του ΙΕΝΕ: 350€ + ΦΠΑ 23% (430,50€)

Μη Μέλη: 650€ + ΦΠΑ 23% (799,50€)

Φοιτητής, μέλος ΙΕΝΕ: Δωρεάν

Φοιτητής μη μέλος ΙΕΝΕ: 100€ (συμπερ. ΦΠΑ 23%)

Διδακτικό προσωπικό μη μέλος: 150€ + ΦΠΑ 23% (184,50€)

Διδακτικό προσωπικό, μέλος ΙΕΝΕ: Δωρεάν

Επιχειρηματική Συνάντηση «Ενέργεια B2B»

Η συμμετοχή στην Επιχειρηματική Συνάντηση ανέρχεται στα 100€ συμπερ. ΦΠΑ 23%. Οι συμμετέχοντες στο «Ενέργεια & Ανάπτυξη 2010» καθώς και τα μέλη του ΙΕΝΕ εγγράφονται δωρεάν.

Για περισσότερες πληροφορίες ή διευκρινήσεις για εγγραφή στις ανωτέρω εκδηλώσεις, παρακαλείστε όπως επικοινωνήσετε με τα γραφεία του ΙΕΝΕ ή / και επισκεφτείτε τις ιστοσελίδες www.iene.gr και www.energia.gr

ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ν.Α. ΕΥΡΩΠΗΣ (ΙΕΝΕ)

Αλεξ. Σούτσου 3, 106 71 Αθήνα

τηλ.: (210) 3628457, 3640278

3624245, fax: (210-3646144

e-mail: marketing@iene.gr, info@iene.gr

site: www.iene.gr

ΔΕΛΤΙΟ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

Όνοματεπώνυμο

.....

Εταιρεία / Οργανισμός

.....

Ταχυδρομική Διεύθυνση

.....

Ηλεκτρονική Διεύθυνση

.....

(τηλέφωνο, fax, e-mail):

.....

15ο Εθνικό Συνέδριο Ενέργειας, «Ενέργεια & Ανάπτυξη 2010»
(22-23/11/2010)

Επιχειρηματική Συνάντηση «Ενέργεια B2B» (25-27/11/2010)

Συνολικό ποσό πληρωμής (συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ)*

.....

Υπογραφή

.....

Πληρωμή Συμμετοχής μέσω:

ALPHA BANK Αριθμός Λογαριασμού :124 00 2002 003 200
IBAN - GR78 0140 1240 1240 0200 2003 200
SWIFT NUMBER GRBAGRAA XXX

*Αποδείξεις και τιμολόγια θα σταλούν ταχυδρομικώς μετά το πέρας της Εβδομάδας Ενέργειας

ΧΟΡΗΓΟΙ

ΟΜΙΛΟΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ 
ΜΥΤΙΛΗΝΑΙΟΣ



**ΕΛΛΗΝΙΚΑ
ΠΕΤΡΕΛΑΙΑ**

ΥΠΟΣΤΗΡΙΚΤΕΣ



ΧΟΡΗΓΟΙ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ

 **Η ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ**



ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ21
ΠΡΩΤΟ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΤΟ 2021

**ΑΕΡΙΟ+
ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΣ**
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΓΙΑ ΤΟ 2021

ΑΝΕΜΟ
100gr

Το ΙΕΝΕ έχει ως κύριο σκοπό να αποτελέσει τον πόλο γύρω από τον οποίο τα ενεργειακά θέματα θα μπορούν να αναλύονται να συντίθενται και να προβάλλονται στις επιστημονικές-τεχνολογικές κοινότητες, τις κοινωνικές και οικονομικές δυνάμεις και τους θεσμοθετημένους φορείς της πολιτείας χωρίς δεσμεύσεις, με αντικειμενικότητα και διαφάνεια που θα διασφαλίζεται από το επιστημονικό και διοικητικό του κύρος και την απόλυτη διαφάνεια που θα διέπει κάθε του δράση. Απώτερος στόχος είναι το Ινστιτούτο να συμβάλλει σε διεργασίες σε εθνικό αλλά και σε περιφερειακό επίπεδο, ιδιαίτερα στην περιοχή της Ν.Α. Ευρώπης, που έχουν σχέση με την εκλογικευμένη παραγωγή και εκμετάλλευση ενέργειας, από όλες τις δυνατές πηγές ενέργειας, κλασικές και ανανεώσιμες και νέα καύσιμα φιλικά προς το περιβάλλον, ώστε να εξυπηρετεί τους θεμελιώδεις στόχους της ενεργειακής πολιτικής, δηλαδή την ασφάλεια του ενεργειακού εφοδιασμού, την οικονομική ανάπτυξη και ανταγωνιστικότητα και την προστασία του περιβάλλοντος. Το Ινστιτούτο φιλοδοξεί να παίξει έναν καθοριστικό ρόλο στην ενημέρωση και διαμόρφωση της Ελληνικής και διεθνούς κοινής γνώμης για θέματα ενέργειας, περιβάλλοντος και βιώσιμης ανάπτυξης.

Ενας από τους βασικούς στόχους του Ινστιτούτου είναι η ανάδειξη του ηγετικού ρόλου της Ελλάδας στον ενεργειακό τομέα στην ευρύτερη περιοχή της ΝΑ Ευρώπης όπου η χώρα μας ήδη αναπτύσσει σημαντική δραστηριότητα στα πλαίσια διμερών αλλά και διεθνών συνεργασιών (πρωταγωνιστικός ρόλος Ελλάδος στην διαπραγμάτευση και υπογραφή της Συνθήκης ECSEE, στην κατασκευή του πετρελαιοαγωγού Burgas-Αλεξανδρούπολη, στη δημιουργία του Ελληνο-Τουρκικού αγωγού φυσικού αερίου κλπ.). Παράλληλα το Ινστιτούτο μέσα στα πλαίσια των δραστηριοτήτων του ευελπιστεί να προσφέρει την κατάλληλη πλατφόρμα για συζήτηση και προβληματισμό στα κρίσιμα θέματα της ενέργειας και του περιβάλλοντος που απασχολούν σήμερα την Ελληνική όσο και τη διεθνή κοινότητα. Η προσέγγιση του Ινστιτούτου, στην προσπάθεια του να διευρύνει το διάλογο για την ενέργεια και το περιβάλλον, βασίζεται στη δημιουργία κατάλληλης υποδομής που να επιτρέπει την προβολή θέσεων και την ανταλλαγή απόψεων μέσα από έντυπα, και ηλεκτρονικά μέσα (κυρίως διαδικτυακούς χώρους) αλλά και μέσα από εκδηλώσεις (δημόσιες συζητήσεις, σεμινάρια, συνέδρια).

Οι τομείς και οι δραστηριότητες του ΙΕΝΕ είναι οι ακόλουθοι :

- Παραγωγή, μεταφορά και διανομή ηλεκτρικής ενέργειας.
- Έρευνα, παραγωγή και εκμετάλλευση υδρογονανθράκων, συμπ. και του Φ. Αερίου .
- Αστική κατανάλωση ενέργειας και μεταφορές.
- Αξιοποίηση των ΑΠΕ για μεγαλύτερη διείσδυση στο ενεργειακό ισοζύγιο.
- Θέρμανση, ψύξη και δροσισμός κτιρίων.
- Διαχείριση απορριμμάτων και αποβλήτων σε σχέση με την παραγωγή και χρήση ενέργειας.
- Καθαρές τεχνολογίες ηλεκτροπαραγωγής με συμβατικά καύσιμα.
- Παραγωγή και αξιοποίηση υδρογόνου ως νέου ενεργειακού καυσίμου.
- Η προστασία του περιβάλλοντος u963 σε συνάρτηση με την παραγωγή ενέργειας

