

ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΗ ΑΡΧΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Πρόγραμμα ενεργειακών εκδηλώσεων της ΡΑΕ στο πλαίσιο της 83ης ΔΕΘ

Η παρουσία της ΡΑΕ στη Διεθνή Έκθεση Θεσσαλονίκης αποτυπώνει τη δέσμευση της Αρχής να εδραιώσει ένα ισχυρό δίαυλο επικοινωνίας με την ενεργειακή αγορά, τους καταναλωτές και την κοινωνία των πολιτών, αναδεικνύοντας τις νέες επιλογές που δημιουργούνται μέσα από την αναδιοργάνωση του ενεργειακού τομέα.

<p>Δευτέρα 10.09.2018 Ώρα: 19:00-21:30</p>	<p>Καταναλωτές</p> <p>Ρευματοκλοπές: Υφιστάμενη κατάσταση και τρόποι αντιμετώπισης <i>Νικόλαος Δρόσος, Δ/ντης Χρηστών Δικτύου, ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ</i></p> <p>Έξυπνοι μετρητές <i>Κωνσταντίνος Ανδρεάδης, Δ/ντης Κλάδου Μετρήσεων, Διεύθυνσης Δικτύου, ΔΕΔΔΗΕ ΑΕ</i></p> <p>Εργαλεία σύγκρισης τιμών (PCT) στον τομέα της ενέργειας – Τρέχουσα κατάσταση και μελλοντικές εξελίξεις <i>Ευαγγελία Γκότζου, Οικονομολόγος, Ειδ. Επιστήμονας, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Προστασίας Καταναλωτών, Περιβάλλοντος και λιανικών αγορών, ΡΑΕ</i></p> <p>Συζήτηση με την αγορά: Προκλήσεις των λιανικών αγορών. Προτάσεις βελτίωσης του ρυθμιστικού πλαισίου <i>Συμμετοχή εκπροσώπων εταιρειών</i></p>	<p>ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ</p>
<p>Τρίτη 11.09.2018 Ώρα: 19:00-21:30</p>	<p>Ηλεκτρισμός</p> <p>Η πορεία εφαρμογής του Μοντέλου Στόχου στην Ελλάδα (Target Model) <i>Αγγελική Μουρτζίκου, Ειδ. Επιστήμονας, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Παρακολούθησης Αγορών & Ανταγωνισμού, ΡΑΕ</i></p> <p>Χρηματιστήριο Ενέργειας: Η λειτουργία του στο πλαίσιο της αναδιάρθρωσης της αγοράς ηλεκτρικής ενέργειας στην Ελλάδα <i>Ευτέρπη Λαμπαδίτου, Στέλεχος Διεύθυνσης Λειτουργίας Αγορών EXE Α.Ε.</i></p> <p>Εξέλιξη του μηχανισμού δημοπρασιών προθεσμιακών προϊόντων και ανάλυση βασικών παραμέτρων κόστους χονδρεμπορικής αγοράς <i>Βασίλειος Ζούβιας, Οικονομολόγος, Ειδ. Επιστήμονας, Προϊστάμενος Τμήματος Εποπτείας & Παρακολούθησης Ενεργειακών Αγορών Χονδρικής, ΡΑΕ</i></p>	<p>ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ</p>

<p>Τετάρτη 12.09.2018 Ωρα: 19:00-21:30</p>	<p>Ανανεώσιμες Πηγές Ενέργειας (ΑΠΕ)</p> <p>Τα αποτελέσματα των πρόσφατων ανταγωνιστικών διαδικασιών έργων ΑΠΕ στην Ελλάδα και οι επόμενοι διαγωνισμοί που θα πραγματοποιηθούν από τη ΡΑΕ / Δημόσια διαβούλευση</p> <p>Δρ. Διονύσιος Παπαχρήστου, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Ειδ. Επιστήμονας, Συντονιστής Ομάδας Διαγωνιστικών διαδικασιών ΑΠΕ, Δ/ντης Γραφείου Τύπου & Δημοσίων Σχέσεων, ΡΑΕ</p> <p>Παρουσίαση του συστήματος ηλεκτρονικών δημοπρασιών έργων ΑΠΕ.</p> <p>Αθανάσιος Πετμεζάς, Δ/νων Σύμβουλος cosmoONE A.E.</p> <p>Χρηματοδοτήσεις νέων έργων ΑΠΕ στην Ελλάδα.</p> <p>Δρ. Αδαμαντία Βέρρα, Οικονομολόγος, Προϊσταμένη Διεύθυνσης Αδειοδοτήσεων και Μητρώων, ΡΑΕ</p> <p>Συζήτηση στρογγυλής τραπέζης με τη συμμετοχή εκπροσώπων των Τραπεζών:</p> <ul style="list-style-type: none"> Εθνική Τράπεζα της Ελλάδος Τράπεζα Πειραιώς Eurobank Alpha Bank Ταμείο Παρακαταθηκών και Δανείων EIB 	<p>ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ</p>
<p>Πέμπτη 13.09.2018 Ωρα: 19:00-21:30</p>	<p>Μη Διασυνδεδεμένα Νησιά</p> <p>Η πολιτική της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την καθαρή ενέργεια στα νησιά. Η πρόταση της ΡΑΕ για τις διασυνδέσεις των νησιών.</p> <p>Απόστολος Γκιζάς, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Ειδ. Επιστήμονας, Προϊστάμενος Τμημάτων Πολιτικής Ανάπτυξης ΑΠΕ & Αποθήκευσης Ενέργειας - Ηλεκτρικών Δικτύων & Τεχνολογιών Έξυπνων Δικτύων, ΡΑΕ</p> <p>Smart Grids – Smart Islands</p> <p>Ειρήνη Σταυροπούλου, Δ/ντρια Διαχείρισης Νησιών, ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε.</p> <p>Το πιλοτικό έργο «Άη Στράτης - Πράσινο νησί»</p> <p>Παναγιώτης Ζορλός, Υπεύθυνος Τμήματος Ανάπτυξης Μελετών, ΚΑΠΕ</p>	<p>ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ</p>

<p>Παρασκευή 14.09.2018 Ώρα: 19:00-21:30</p>	<p>Φυσικό Αέριο</p> <p>Ασφάλεια εφοδιασμού <i>Μαρία Κερκίδου, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Προϊσταμένη τμήματος ενεργειακού σχεδιασμού και ασφάλειας εφοδιασμού, ΡΑΕ</i></p> <p>Πρόγραμμα Ανάπτυξης ΔΕΣΦΑ ΑΕ <i>Δημήτριος Καρδοματέας, Δ/ντης Δραστηριοτήτων Στρατηγικής & Ανάπτυξης και Οικονομικών Υπηρεσιών, ΔΕΣΦΑ Α.Ε.</i></p> <p>Παρουσίαση των Προγραμμάτων Ανάπτυξης ΕΔΑ ΘΕΣΣ ΑΕ, ΕΔΑ Αττικής ΑΕ, ΔΕΔΑ ΑΕ <i>Μιχαήλ Στεργιόπουλος, Δ/ντης Ανάπτυξης Δικτύου και Νέων Συνδέσεων, ΕΔΑ ΘΕΣΣ Α.Ε.</i> <i>Χρήστος Σκουλίδας, Τεχνικός Διευθυντής ΕΔΑ Αττικής Α.Ε.</i> <i>Κωσταντίνος Διονυσόπουλος, Δ/ντης Στρατηγικού Σχεδιασμού, Ανάπτυξης και Χρηματοδοτήσεων, ΔΕΔΑ Α.Ε.</i></p> <p>Συζήτηση για την ανάπτυξη του CNG στην Ελλάδα <i>με τη συμμετοχή εκπροσώπων των φορέων ΕΔΑ ΘΕΣΣ Α.Ε., ΕΔΑ Αττικής Α.Ε., ΔΕΔΑ Α.Ε., Περιφερειών και Δήμων</i></p> <p><i>Ειρήνη Ιακωβίδου, Οικονομολόγος, Ειδ. Επιστήμονας, Προϊσταμένη Τμήματος Δικτύων Φυσικού Αερίου, ΡΑΕ</i></p>	<p>ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ</p>
<p>Σάββατο 15.09.2018 Ώρα: 12:00-14:00</p>	<p>Ειδική ενεργειακή διαδραστική εκδήλωση για τους μαθητές Λυκείου/Γυμνασίου</p> <p><i>Σκοπός της εκδήλωσης είναι να ενημερωθούν και να αποκτήσουν ενεργειακή συνείδηση οι σημερινοί μαθητές-καταναλωτές ηλεκτρικής ενέργειας: Το φαινόμενο της Κλιματικής Αλλαγής, οι ΑΠΕ και τα οφέλη τους, η εξοικονόμηση ενέργειας και «εικόνες από το μέλλον»: έξυπνα δίκτυα, έξυπνα σπίτια, ηλεκτρικά αυτοκίνητα.</i></p> <p>Δρ. Διονύσιος Παπαχρήστου, Ηλεκτρολόγος Μηχανικός, Ειδ. Επιστήμονας, Δ/ντης Γραφείου Τύπου & Δημοσίων Σχέσεων, ΡΑΕ</p>	<p>Συνεδριακό Κέντρο «Ν. Γερμανός» αίθ. Α</p>

ΜΑΚΕΔΟΝΙΚΟ ΜΟΥΣΕΙΟ ΣΥΓΧΡΟΝΗΣ ΤΕΧΝΗΣ: Εντός της ΔΕΘ, πλησίον του περιπτέρου 13.

