

Το Ινστιτούτο Διάρκους Επιμόρφωσης Επιχειρήσεων Αυτοκινήτου (ΙΔΕΕΑ) σας Προσκαλεί στην Ενημερωτική Τεχνική Ημερίδα με θέμα:



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΔΙΑΡΚΟΥΣ
ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ

Νέες τάσεις κίνησης οχημάτων με εναλλακτικά καύσιμα

Φυσικό Αέριο - Μοχλός Ανάπτυξης & Επιχειρηματικότητας



Η Ημερίδα
θα πραγματοποιηθεί
Κυριακή 20/11/16
ώρα **9.30 - 15.00**

στην Αίθουσα του
Επιμελητηρίου Φθιώτιδας
Όθωνος 3
Πλατεία Λαού, Λαμία

Πρόγραμμα Ημερίδας

Στους συμμετέχοντες
θα δοθεί βεβαίωση παρακολούθησης:



Ώρες	Θέμα	Περιεχόμενα
9:30 - 10:00	Προσέλευση	Καφές
10:00 - 10:15	Έναρξη	Χαιρετισμοί Επισήμων.
10:15 - 10:45	Φυσικό αέριο κίνησης. Ένα απόλυτα ασφαλές και περιβαλλοντικά φιλικό καύσιμο	Φυσικά και χημικά χαρακτηριστικά, ιδιότητες, Τι είναι το CNG, LNG, Κρυογονική κατάσταση φυσικού αερίου. Σύγκριση της ενέργειας μεταξύ NG, CNG και LNG με τη βενζίνη και το ντίζελ και PLG. Σύγκριση του κόστους μεταξύ των προαναφερόμενων καυσίμων, περιβαλλοντικά και οικονομικά οφέλη.
10:45 - 11:15	Μετατροπή οχημάτων για κίνηση με Φυσικό Αέριο (Bi-Fuel/Dual Fuel)	Τεχνολογίες και διαδικασίες μετατροπής βενζινοκίνητων οχημάτων για κίνηση με Φυσικό Αέριο (Bi-Fuel/Dual Fuel). Εργοστασιακά οχήματα φυσικού αερίου.
11:15 - 11:45	Μετατροπή οχημάτων για κίνηση με Φυσικό Αέριο (Bi-Fuel/Dual Fuel)	Τεχνολογίες και διαδικασίες μετατροπής πετρελαιοκίνητων οχημάτων για κίνηση με Φυσικό Αέριο (Bi-Fuel/Dual Fuel). Εργοστασιακά οχήματα φυσικού αερίου.
11:45 - 12:05	Φιάλες Φυσικού αερίου – Τεχνολογία και ασφάλεια	Φιάλες Φυσικού αερίου. Είδη φιαλών, τεχνολογίες κατασκευής, ασφάλεια, εγκατάσταση.
12:05 - 12:15	Οδηγίες Εγκατάστασης Κατασκευαστή σε Βαρέα Οχήματα	Οδηγίες Εγκατάστασης Κατασκευαστή – Σημεία Προσοχής.
12:15 - 12:45	Διάλειμμα	Καφές
12:45 - 13:05	Πιλοτική Μετατροπή Φορτηγού οχήματος με εικόνες	Η πρώτη πιλοτική εκπαιδευτική μετατροπή πετρελαιοκίνητου οχήματος σε όχημα διπλού καυσίμου (DIESEL-CNG / Dual Fuel). Όλες οι διαδικασίες μετατροπής του οχήματος ... με εικόνες.
13:05 - 13:25	Πρατήρια Φυσικού Αερίου – Οφέλη από την χρήση του Φυσικού Αερίου	Διαδικασία αδειοδότησης Πρατηρίων φυσικού Αερίου. Περιβαλλοντικά – Οικονομικά Οφέλη από την χρήση του Φυσικού Αερίου στις μεταφορές.
13:25 - 13:45	Συνεργεία Αερίων καυσίμων	Συνεργεία Φυσικού Αερίου – Διαδικασία αδειοδότησης – Υποχρεώσεις Συνεργείων.
13:45 - 14:00	Παρουσίαση Κιτ Ανάμειξης Πετρελαίου με Φυσικό Αέριο	Παρουσίαση τεχνικών χαρακτηριστικών Κιτ ανάμειξης Πετρελαίου με Φυσικό Αέριο – Επιδείξη εξαρτημάτων.
14:00 - 14:20	Τεχνικός έλεγχος οχημάτων φυσικού Αερίου	Διαδικασίες Τεχνικού ελέγχου οχημάτων (ΚΤΕΟ), σημεία έλεγχου ασφάλειας εγκαταστάσεων, απαιτούμενα έγγραφα, υποχρεώσεις συνεργείου και κατόχου οχήματος.
14:20 - 14:50	Νέες επερχόμενες Τεχνολογίες	Τεχνολογικές εξελίξεις αυτοκινήτων & συνεργείων από την Διεθνή Έκθεση Automechanika 2016
14:50 - 15:00	Ερωτήσεις – Απαντήσεις	Ερωτήσεις – Απαντήσεις – Απονομή βεβαιώσεων.

Χορηγοί

Αρωγός

Συνδιοργανωτές

Χορηγός Επικοινωνίας

Οργάνωση- Διεξαγωγή



ΟΜΟΣΠΟΝΔΙΑ
ΕΠΑΓΓΕΛΜΑΤΙΩΝ
ΒΙΟΤΕΧΝΩΝ & ΕΜΠΟΡΩΝ
ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ



Σ.Ι.Σ.Α.Λ.
ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΣΥΝΕΡΓΕΙΩΝ
ΑΥΤ/ΤΩΝ ΛΑΜΙΑΣ & ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ
ΤΟΥ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ



www.idea.gr