

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	Συnergεία Αερίων καυσίμων	Συnergεία Φυσικού Αερίου – Διαδικασία αδειοδότησης – Υποχρεώσεις Συnergείων.
13:45 - 14:00	Παρουσίαση Kit Ανάμειξης Πετρελαίου με Φυσικό Αέριο	Παρουσίαση τεχνικών χαρακτηριστικών Kit ανάμειξης Πετρελαίου με Φυσικό Αέριο – Επίδειξη εξαρτημάτων.
14:00 - 14:30	Τεχνικός έλεγχος οχημάτων φυσικού Αερίου	Διαδικασίες Τεχνικού ελέγχου οχημάτων (ΚΤΕΟ), σημεία έλεγχου ασφάλειας εγκαταστάσεων, απαιτούμενα έγγραφα, υποχρεώσεις συnergείου και κατόχου οχήματος.
14:30 - 15:00	Ερωτήσεις – Απαντήσεις	Ερωτήσεις – Απαντήσεις – Απονομή βεβαιώσεων.

Φυσικό Αέριο Κίνησης (CNG)

Υπό την Αιγίδα

Αργός

Συνδιοργανωτές

Χορηγοί
Επικοινωνίας

Οργάνωση
Διεξαγωγή



Περιφέρεια
Κεντρ. Μακεδονίας



OBEAMME



ΒΙΟΤΕΧΝΙΚΟ
ΕΠΙΜΕΛ. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ



ΣΥΛΛΟΓΟΣ ΠΤΥΧ. ΜΗΧΑΝ. ΙΔΙΟΚΤ.
ΣΥΝΕΡΓ. ΑΥΤ/ΤΩΝ Ν. ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ



ΣΑΜΑΡΑΣ & ΣΥΝΕΡΓΑΤΕΣ
ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ ΜΗΧΑΝΙΚΟΙ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΕΣ ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΥΤΙΚΕΣ ΥΠΗΡΕΣΙΕΣ



ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΔΙΑΚΟΝΩΣΕΩΣ
ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ



ΙΝΣΤΙΤΟΥΤΟ
ΔΙΑΡΚΟΥΣ
ΕΠΙΜΟΡΦΩΣΗΣ
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ
ΑΥΤΟΚΙΝΗΤΟΥ

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

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

**Νέες τάσεις κίνησης οχημάτων με εναλλακτικά καύσιμα
Φυσικό Αέριο - Μοχλός Ανάπτυξης και Επιχειρηματικότητας**

**Ενημερωτική
τεχνική
ημερίδα**

**Νέες τάσεις
κίνησης οχημάτων
με εναλλακτικά καύσιμα**

**Φυσικό Αέριο - Μοχλός Ανάπτυξης &
Επιχειρηματικότητας**



που θα πραγματοποιηθεί την
Κυριακή 14/5/17
ώρα **9.30 - 15.00**

στο Αμφιθέατρο
του Οργανισμού Λιμένος Θεσ/νικης
Αποθήκη Δ - Θεσσαλονίκη

Πληροφορίες:

Τηλ.: 210 2825611

Fax: 210 2842420

web: www.ideea.gr

email: ntp@ideea.gr