



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ, ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑΣ,
ΥΠΟΔΟΜΩΝ, ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ ΚΑΙ ΔΙΚΤΥΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΟΔΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ ΟΧΗΜΑΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ Δ'

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ

Παπάγου , 16 Απριλίου 2013

ΕΠΕΙΓΟΝ

Αρ. Πρωτ. : οικ .18569/1472

Ταχ. Δ/ση : Αναστάσεως 2 & Ι. Τσιγάντε **ΠΡΟΣ :** Πίνακας διανομής
Τ.Κ. : 101 91 ΠΑΠΑΓΟΥ
Πληροφορίες : Ν. Κοτρωνάκη
Τηλέφωνο : 2106508558
FAX : 2106508485

ΘΕΜΑ : Διοργάνωση σεμιναρίου Επιμόρφωσης Πραγματογνωμόνων ADR

Σχετ. : α) Ο ν. 3897/2010 (ΦΕΚ 208/Α')
β) Η αριθμ. 32591/3257/2001 (ΦΕΚ 703/Β') υ.α.
γ) Η ΦΓ1/15964/1146/2008 (ΦΕΚ 839/Β') υ.α.
δ) Η αριθμ. οικ.55427/4105/12/2013 πρόσκληση ενδιαφέροντος

Μετά την (δ) σχετική πρόσκληση ενδιαφέροντος για συμμετοχή σε προγραμματιζόμενο σεμινάριο επιμόρφωσης πραγματοποιημένων ADR και ύστερα από την υποβολή σχετικών αιτημάτων ενδιαφερομένων, σας γνωρίζουμε τα εξής :

α. Το σεμινάριο θα διεξαχθεί από το Υπουργείο Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων σε συνεργασία με το Εργαστήριο Τεχνικής Μηχανικής & Ταλαντώσεων του Τμήματος Μηχανολόγων και Αεροναυπηγών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Παν/μίου Πατρών και το Εργαστήριο Γενικής Χημικής Τεχνολογίας του Τμήματος Χημικών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του ΑΠΘ από 27/5/2013 έως και 8/6/2013 (της ημέρας του Σαββάτου συμπεριλαμβανομένης) από 08:30 έως και 15:45 στην αίθουσα σεμιναρίων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων, Αναστάσεως 2 & Ι. Τσιγάντε, 101 91 Παπάγου (Στάση Μετρό Εθνική Άμυνα). Η αρχική εξέταση θα διενεργηθεί στις 12/6/2012 (γραπτές εξετάσεις), 13/6/2013 και 14/6/2013 (προφορικές εξετάσεις), ενώ η επαναληπτική εξέταση θα πραγματοποιηθεί στις 19/6/2013 (επαναληπτική γραπτή εξέταση), 20/6/2013 και 21/6/2013 (επαναληπτική προφορική εξέταση).

β. Οι ενδιαφερόμενοι, πρέπει για τα διαδικαστικά να απευθυνθούν στην Γραμματεία του Εργαστηρίου Τεχνικής Μηχανικής και Ταλαντώσεων του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής του Πανεπιστημίου Πατρών (κ. Λυμπεράτου Μ. τηλ.:2610969443, fax:2610969417, e-mail:milymper@mech.upatras.gr ή jk@mech.upatras.gr).

γ. Για τους ενδιαφερομένους προερχόμενους από χώρες μέλη της Ε.Ε. θα χορηγηθεί βεβαίωση επιτυχούς παρακολούθησης σεμιναρίου επιμόρφωσης πραγματοποιημένων ADR. Οι απόφοιτοι Πολυτεχνικών ή Τεχνολογικών ιδρυμάτων που δεν έχουν λάβει ακόμα το δίπλωμα ή το πτυχίο τους μπορούν να συμμετέχουν στο σεμινάριο αρκεί να προσκομίσουν βεβαίωση της σχολής τους να

αναφέρει ρητά ότι κρίνονται άξιοι διπλώματος ή πτυχίου αντίστοιχα. Η πιστοποίηση αυτών θα γίνει μετά και την προσκόμιση των παραπάνω αναφερόμενων τίτλων σπουδών.

δ. Το αναλυτικό ωριαίο πρόγραμμα θα καθοριστεί με ευθύνη των Φορέων εκπαίδευσης και θα ανακοινωθεί στους ενδιαφερόμενους την πρώτη ημέρα του σεμιναρίου.

ε. Η αρμόδια Διεύθυνση Τεχνολογίας Οχημάτων του Υπουργείου Ανάπτυξης, Ανταγωνιστικότητας, Υποδομών, Μεταφορών και Δικτύων έχει και την εποπτεία του όλου προγράμματος. Η εξέταση (προφορική και γραπτή) πραγματοποιείται από την εξεταστική επιτροπή η οποία συγκροτείται ως εξής :

Ανδρέας Λάτσινος, Πρόεδρος της επιτροπής

Κουλοχέρης Δημήτριος, μέλος

Λουλάς Μηνάς, μέλος

Καλαϊτζόγλου Ιάκωβος, μέλος

Κουρουπάκης Παρασκευάς, μέλος

Την Γραμματειακή υποστήριξη θα έχει η κ. Λυμπεράτου Μ. από το Παν. Πατρών / Εργαστήριο Τεχνικής Μηχανικής και Ταλαντώσεων του Τμήματος Μηχανολόγων & Αεροναυπηγών Μηχανικών της Πολυτεχνικής Σχολής και σε περίπτωση απουσίας της, την αναπληρώνει η Κοτρωνάκη Νίκη υπάλληλος της Δ/σης Τεχνολογίας Οχημάτων του Υπουργείου.

στ. Η εξέταση διενεργείται διαδοχικά σε δύο φάσεις, γραπτά και προφορικά. Επιτυχών στην γραπτή φάση θεωρείται ο υποψήφιος που θα συγκεντρώσει βαθμολογία τουλάχιστον δεκαπέντε (15) με άριστα το είκοσι (20). Ο επιτυχών στην γραπτή εξέταση συνεχίζει στην προφορική εξέταση. Επιτυχών στη προφορική εξέταση θεωρείται ο υποψήφιος που θα λάβει βαθμό τουλάχιστον επτάμιση (7,5) με άριστα το δέκα (10). Αυτή η βαθμολογία προκύπτει ως ο μέσος όρος των βαθμολογιών των εξεταστών.

ζ. Οποιαδήποτε δαπάνη, βαρύνει τους εκπαιδευτικούς φορείς.

η. Η Δ/ση Οργάνωσης και Πληροφορικής παρακαλείται για την ανάρτηση της παρούσας στον ιστότοπο του Υπουργείου και για την δέσμευση της αίθουσας σεμιναρίων για τις προαναφερόμενες ημερομηνίες.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ

ΝΙΚΟΣ ΣΤΑΘΟΠΟΥΛΟΣ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΔΙΑΝΟΜΗΣ

Αποδέκτες προς ενέργεια

1. Παν/μιο Πατρών,
Τμήμα Μηχ/γων και Αεροναυπηγών Μηχ/κών
Εργαστ. Τεχνικής Μηχανικής & Ταλαντώσεων
Παν/πολη Ρίου
265 00, Πάτρα

Ακριβές Αντίγραφο

Π. Μπακρατσάς

2. ΑΠΘ
Πολυτεχνική Σχολή
Τμήμα Χημικών Μηχανικών
Εργαστήριο Γενικής Χημικής Τεχνολογίας
ΤΘ 1520

540 06 Θεσσαλονίκη

3. Ενδιαφερόμενους (διαμέσου του Παν. Πατρών
Εργαστήριο Τεχνικής Μηχανικής και Ταλαντώσεων)

Αποδέκτες προς κοινοποίηση :

1. Γραφείο Υπουργού.
2. Γραφείο Αναπληρωτή Υπουργού
3. Γραφείο Γενικού Γραμματέα Μεταφορών
4. Γραφείο Αναπλ. Γενικού Δ/ντή Οδικής Ασφάλειας
5. Δ/νση Οδικής Κυκλοφορίας
6. Δ/νση Οργάνωσης και Πληροφορικής
Τμήμα Εκπαίδευσης

Εσωτερική Διανομή :

Δ/νση Τεχνολογίας Οχημάτων (2)