



Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)
Ινστιτούτο Τεχνικής Χημικών Διεργασιών (ΙΤΧΗΔ)

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΣΕΜΙΝΑΡΙΟΥ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗΣ

με Θέμα:

«Τρόποι αξιοποίησης βιομάζας για παραγωγή εναλλακτικών καυσίμων και χημικών προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας»

Το Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης, Ινστιτούτο Τεχνικής Χημικών Διεργασιών (ΕΚΕΤΑ/ΙΤΧΗΔ) διοργανώνει Σεμινάριο Κατάρτισης με τίτλο: «**Τρόποι αξιοποίησης βιομάζας για παραγωγή εναλλακτικών καυσίμων και χημικών προϊόντων υψηλής προστιθέμενης αξίας**» στα πλαίσια του Προγράμματος-Δικτύου «**Κατάλυση: Ζωτικό Εργαλείο για την Αναβάθμιση του Περιβάλλοντος και την Παραγωγή Ενέργειας**» (Μέτρο 8.3, Δράση 8.3.6 «Ανθρώπινα Δίκτυα Ερευνητικής & Τεχνολογικής Επιμόρφωσης» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**Ανταγωνιστικότητα**» του Υπουργείου Ανάπτυξης, Γενική Γραμματεία Έρευνας & Τεχνολογίας).

Το Σεμινάριο θα περιλαμβάνει **θεωρητικό** (30 ώρες: 5 ημέρες, 6 ώρες ανά ημέρα) και **πρακτικό** (30 ώρες: 5 ημέρες, 6 ώρες ανά ημέρα) μέρος, και θα πραγματοποιηθεί από τη **Δευτέρα 3-12-2007 έως και την Παρασκευή 14-12-2007**, στις εγκαταστάσεις του ΙΤΧΗΔ / ΕΚΕΤΑ στο Τεχνολογικό Πάρκο Θεσσαλονίκης. Το σεμινάριο απευθύνεται σε νέους ερευνητές, μεταπτυχιακούς φοιτητές και πτυχιούχους ΑΕΙ & ΤΕΙ με ειδικότητες σχετικές με το αντικείμενο του σεμιναρίου (π.χ. Χημικού Μηχανικού, Μηχανολόγου Μηχανικού, Χημικού, Τεχνολόγου Πετρελαίου, Περιβαλλοντολόγου, κ.α.) καθώς και σε στελέχη/εργαζομένους επιχειρήσεων.

Κριτήρια επιλογής καταρτιζομένων:

- Η επιλογή των μεταπτυχιακών φοιτητών θα γίνει με βάση τη συνάφεια της μεταπτυχιακής τους έρευνας με το αντικείμενο του σεμιναρίου.
- Για τους πτυχιούχους ΑΕΙ & ΤΕΙ, κριτήριο για την επιλογή θα είναι ο βαθμός πτυχίου σε συνδυασμό με την ειδίκευση κατά τη διάρκεια των προπτυχιακών σπουδών, και πιθανή, σχετική με το αντικείμενο, μεταπτυχιακή εμπειρία. Για την κατάταξη των υποψηφίων καταρτιζομένων θα λαμβάνονται επίσης υπόψη γενικότερες γνώσεις και δεξιότητες τους.
- Για τους καταρτιζομένους από τις επιχειρήσεις, η επιλογή θα γίνει από την ίδια την ενδιαφερόμενη επιχείρηση εφαρμόζοντας κριτήρια σχετικότητας με το αντικείμενο και ουσιαστικό αναμενόμενο όφελος από την παρακολούθησή του.

Το Σεμινάριο είναι επιδοτούμενο για τους πτυχιούχους και τους μεταπτυχιακούς φοιτητές ενώ γενικά για τη συμμετοχή σ' αυτό δεν απαιτείται οικονομική συνδρομή.

Ως προθεσμία εκδήλωσης ενδιαφέροντος ορίζεται η **Τετάρτη, 28 Νοεμβρίου 2007**. Παρακαλούνται οι ενδιαφερόμενοι όπως αποστέλλουν τις αιτήσεις συμμετοχής συνοδευόμενες από σύντομο βιογραφικό σημείωμα στην παρακάτω διεύθυνση:

Εθνικό Κέντρο Έρευνας και Τεχνολογικής Ανάπτυξης (ΕΚΕΤΑ)
Ινστιτούτο Τεχνικής Χημικών Διεργασιών (ΙΤΧΗΔ)
Εργαστήριο Περιβαλλοντικών Καυσίμων & Υδρογονανθράκων (ΕΠΚΥ)
6° Χιλ. Οδού Χαριλάου-Θέρμης, Τ.Θ. 361 Θέρμη, 57001 Θεσ/νίκη
fax. 2310 - 498380 e-mail: eh@cperi.certh.gr

Πληροφορίες: Αν. Καθ. Αγγελική Α. Λεμονίδου (2310 996273)
Δρ. Ελένη Φ. Ηλιοπούλου (2310 498312)



Συγχρηματοδοτείται κατά 75% από το Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο (ΕΚΤ) και κατά 25% από εθνικούς πόρους, στο πλαίσιο του Μέτρου 8.3 «Ανθρώπινο Ερευνητικό και Τεχνολογικό Δυναμικό», Δράση 8.3.6 «Ανθρώπινα Δίκτυα Ερευνητικής και Τεχνολογικής Επιμόρφωσης» του Επιχειρησιακού Προγράμματος «**ΑΝΤΑΓΩΝΙΣΤΙΚΟΤΗΤΑ**»-Γ' Κοινοτικό Πλαίσιο Στήριξης 2000-2006.

