

**Παρουσίαση των Πρώτων Προκηρύξεων του 7<sup>ου</sup> Προγράμματος Πλαισίου  
για Έρευνα & Τεχνολογική Ανάπτυξη στη θεματική προτεραιότητα 4:  
Νανοεπιστήμες, νανοτεχνολογίες, υλικά και νέες βιομηχανικές διεργασίες (NMP)**

*Πέμπτη 14 Δεκεμβρίου 2006, ώρα 13.30  
Ξενοδοχείο Electra Palace, Πλατεία Αριστοτέλους, Θεσσαλονίκη*

**Πρόγραμμα Ημερίδας**

- |               |  |
|---------------|--|
| 13:30-14:00   | Προσέλευση - Εγγραφή συμμετεχόντων   |
| 14:00-14:05   | Χαιρετισμός από εκπρόσωπο της ΓΓΕΤ   |
| 14:05-14:15   | Ομιλία του Εθνικού Εκπροσώπου της Ελλάδας για το NMP   |
| 14:15-14:30   | Ο ρόλος και οι υπηρεσίες του Δικτύου ΠΡΑΞΗ ως Εθνικό Σημείο Επαφής για το NMP και άλλα προγράμματα.<br><i>Δρ Αναστασία Κωνσταντίνου, Δίκτυο ΠΡΑΞΗ</i>  |
| 14:30-15:00   | Γενική παρουσίαση του 7 <sup>ου</sup> Προγράμματος Πλαισίου (ΠΠ) για την Έρευνα και Τεχνολογική Ανάπτυξη στην Ευρώπη<br><i>Δρ. Γιώργος Καταλαγαργιανάκης, Directorate G: Industrial Technologies, Unit G2 : Products, Processes, Organisation</i>          |
| 15:00 – 15:30 | Κανόνες συμμετοχής στο 7 <sup>ο</sup> ΠΠ, νομικά και οικονομικά θέματα<br><i>Δρ Κατερίνα Τζιτζινού, Δίκτυο ΠΡΑΞΗ</i>   |
| 15:30 – 16:00 | Διάλειμμα καφέ   |
| 16:00 – 17:00 | Λεπτομερής παρουσίαση της θεματικής προτεραιότητας 4, Νανοεπιστήμες, νανοτεχνολογίες, υλικά και νέες βιομηχανικές διεργασίες.<br><i>Δρ. Γιώργος Καταλαγαργιανάκης, Directorate G: Industrial Technologies, Unit G2 : Products, Processes, Organisation</i> |
| 17:00 – 18:00 | Κλειστές συναντήσεις για προσχέδια προτάσεων.*   |

*\*Όσοι ενδιαφέρονται να συζητήσουν το προσχέδιο της πρότασής τους με τον Δρ. Καταλαγαργιανάκη και το Εθνικό Σημείο Επαφής, θα πρέπει να το αποστείλουν ηλεκτρονικά στο Δίκτυο ΠΡΑΞΗ το αργότερο έως 7 Δεκεμβρίου 2006 ([ncp@help-forward.gr](mailto:ncp@help-forward.gr)). Λόγω περιορισμένου χρόνου θα τηρηθεί αυστηρά σειρά προτεραιότητας.*