

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ

**Νανοεπιστήμες, νανοτεχνολογίες, υλικά και νέες βιομηχανικές διεργασίες (NMP)
του 7^{ου} Προγράμματος Πλαισίου για την Έρευνα & την Τεχνολογική Ανάπτυξη
της Ευρωπαϊκής Κοινότητας**

Θεσσαλονίκη, Παρασκευή 21 Νοεμβρίου 2008

Αίθουσα Α31, Τμήμα Φυσικής, Αριστοτέλειο Πανεπιστήμιο Θεσσαλονίκης

- 14:00 - 14:30 Προσέλευση - Εγγραφή συμμετεχόντων**
- 14:30 - 14:40 Εισαγωγή - Χαιρετισμός**
Εκπρόσωποι Γενικής Γραμματείας Έρευνας και Τεχνολογίας, Δικτύου ΠΡΑΞΗ, Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
- 14:40 - 14:55 Μηχανισμός αναζήτησης ερευνητικών εταίρων για ελληνικές προτάσεις. Αξιοποίηση των Δικτύων επαφών του Δικτύου ΠΡΑΞΗ.**
Δρ. Αναστασία Κωνσταντίνου, Σύμβουλος Μεταφοράς Τεχνολογίας Δικτύου ΠΡΑΞΗ Εθνικό Σημείο Επαφής NMP
- 14:55 - 15:05 Ο ρόλος του Εθνικού Εκπροσώπου και πώς μπορεί να επηρεάσει η Ελλάδα το πρόγραμμα εργασίας του προγράμματος NMP**
Δρ. Αναστασία Κωνσταντίνου, Δίκτυο ΠΡΑΞΗ για τον Δρ. Κωνσταντίνο Κεφαλά, Διευθυντή Ερευνών ΙΘΦΧ/ΕΙΕ, Εθνικό Εκπρόσωπο για το NMP
- 15:05 - 15:25 Παρουσίαση των αποτελεσμάτων της ετήσιας προκήρυξης 2008 του προγράμματος NMP**
Δρ. Ιωάννης Αναστασίου, Directorate G: Industrial Technologies, Unit G1 : Strategy and Policy
- 15:25 - 15:45 Ερωτήσεις & συζήτηση**
- 15:45 - 16:15 Διάλειμμα καφέ**
- 16:15 - 16:35 Αξιοποίηση ερευνητικών αποτελεσμάτων και Enterprise Europe Network**
Δρ. Απόστολος Δημητριάδης, Σύμβουλος Μεταφοράς Τεχνολογίας Δικτύου ΠΡΑΞΗ
- 16:35 - 16:55 Παρουσίαση ετήσιας προκήρυξης 2009 της θεματικής προτεραιότητας 4, Νανοεπιστήμες, νανοτεχνολογίες, υλικά και νέες βιομηχανικές διεργασίες**
Δρ. Ιωάννης Αναστασίου, Directorate G: Industrial Technologies, Unit G1 : Strategy and Policy
- 16:55 - 17:15 Ερωτήσεις & συζήτηση**
- 17:15 - 17:45 Κλειστές συναντήσεις για προσχέδια προτάσεων και για συμβουλές σε νομικά και οικονομικά θέματα**