



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΗΜΕΡΙΔΑΣ LRI

- 9:30 - 10:00 Έναρξη – Εισαγωγή
Καθ. Α.Ι. Καράμπελας, Διευθυντής Εργαστηρίου Φυσικών Πόρων και Εναλλακτικών Μορφών Ενέργειας, Ινστιτούτο Τεχνικής Χημικών Διεργασιών, ΕΚΕΤΑ
- 10:00 – 11:00 Το πρόγραμμα χρηματοδότησης Long Range Research Initiative (LRI) του Διεθνούς Συμβουλίου Χημικών Βιομηχανιών
Dr. Bruno Hubesch, Επιστημονικός Συντονιστής του LRI, CEPIC
- 11:00 – 11:30 Διάλειμμα καφέ
- 11:30 – 12:00 Το ερευνητικό πρόγραμμα TAGS (Tiered Aggregate Exposure to Chemical Substances)
Αναπλ. Καθ. Δ.Α. Σαρηγιάννης, Εργαστήριο Περιβάλλοντος, Τμήμα Χημικών Μηχανικών, Πολυτεχνική Σχολή, ΑΠΘ
- 12:00 – 12:30 Το ερευνητικό πρόγραμμα INTERA (Indoor Environments and Risk Assessments)
Dr. A. Gotti, Εργαστήριο Φυσικών Πόρων και Εναλλακτικών Μορφών Ενέργειας, Ινστιτούτο Τεχνικής Χημικών Διεργασιών, ΕΚΕΤΑ
- 12:30 – 13:00 Συζήτηση με το κοινό για τις πρακτικές πλευρές της υποβολής προτάσεων για χρηματοδότηση από το πρόγραμμα LRI
- 13:00 – 13:30 Παρουσίαση του Βραβείου Καινοτομίας για Νέους Επιστήμονες της Ευρωπαϊκής Ένωσης Χημικών Βιομηχανιών
Dr. Bruno Hubesch, Επιστημονικός συντονιστής του LRI, CEPIC

