



## Πρόγραμμα ημερίδας 11<sup>ης</sup> Οκτωβρίου, 2012, με θέμα

*Καινοτομία στον τομέα των ημιαγωγών και συνεργασία ακαδημαϊκών/ερευνητικών φορέων με την βιομηχανία*

**Χώρος Εκδήλωσης:** Αμφιθέατρο ΙΤΕ, Βασιλικά Βουτών

- 9:45-10:00 Προσέλευση
- 10:00-10:15 Έναρξη ημερίδας και χαιρετισμοί
- 10:15 Εισαγωγή ομιλιών από το Προεδρείο αποτελούμενο από την Δρ. Α. Νασιοπούλου (Πρόεδρο Επιστημονικής Εταιρείας Micro&Nano) και Δρ. Γ. Κωνσταντινίδη (Ερευνητή ΙΤΕ)
- 10:20-10:50 Γ. Κουτσογιαννόπουλος (Δνων Σύμβουλος Helic Inc): *Δημιουργία μιάς εταιρείας της Silicon Valley με Ελληνική τεχνογνωσία και διεθνή στρατηγική. Η περίπτωση της Helic αλλά και άλλων εταιρειών της Ένωσης Ελληνικής Βιομηχανίας Ημιαγωγών*
- 10:50-11:20 Δ. Βαρβιτσιώτης (Γενικός Δντής Λειτουργιών Solar Cells Hellas Group): *Η εμπειρία της μεγαλύτερης Ελληνικής Εταιρείας παραγωγής Ημιαγωγών Si (SOLAR CELLS HELLAS GROUP) σχετικά με την συνεργασία Πανεπιστημίων, έρευνας και βιομηχανικής εφαρμογής*
- 11:20-11:50 Α. Δημητριάδης (Στέλεχος ΔΙΚΤΥΟ ΠΡΑΞΗ): *Δίκτυο ΠΡΑΞΗ. Παραδείγματα μεταφοράς τεχνολογίας από την έρευνα στη βιομηχανία,*
- 11:50-12:30 Μ. Hinoul (Technology Transfer Office, Leuven Univ., Belgium): *Λουβαίν, μια περιοχή επιχειρηματικότητας καινοτομίας και υψηλής τεχνολογίας*
- 12:30-13:30 Συζήτηση στρογγυλής τραπέζης (ομιλητές, Ε. Στεφάνου, Κ. Φωτάκης, Κ. Ζεκεντές)
- 13:30 Γεύμα στο κυλικείο του ΙΤΕ για τους εγγεγραμμένους στην ημερίδα

Supported by Hellenic funds and the European Regional Development Fund (ERDF) under the Hellenic National Strategic Reference Framework (ESPA) 2007-2013, according to Contract no. MICRO2-59/E-V



Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής



## Program Workshop October 11<sup>th</sup> 2012, on

### *Innovation in the semiconductor sector and the role of collaboration between academia, research and industry*

**Location:** Main amphitheater of Foundation for Research & Technology – Hellas (FORTH), Heraklion

- 9:45-10:00 Welcome reception
- 10:00-10:15 Welcome talks
- 10:15 Introduction of speaker from the session chairs: Dr. A. Nassiopoulou (President of MicroNano) and G. Konstantinidis (FORTH researcher)
- 10:20-10:50 *Building a Silicon Valley technology startup equipped with Greek R&D and global business mindset: The case of Helic in EDA and the examples of the Hellenic Semiconductor Industry Association members* by Dr. Yorgos Koutsoyannopoulos of Helic, Greece
- 10:50-11:20 *The experience of the largest Greek Si based solar cells producing company (SOLAR CELLS HELLAS GROUP) on the cooperation between academia and industry on industrial applications* by Dimitrios Varvitsiotis of Solar Cells Hellas Group, Greece
- 11:20-11:50 *FORTH / PRAXI Network: Technology Transfer Examples from Academia to Industry* by Dr. Apostolis Dimitriadis of HELP-FORWARD Network, Greece
- 11:50-12:30 *Leuven, a region for innovation & high-tech entrepreneurship* by Dr. Martin Hinoul of Technology Transfer Office of Leuven University, Belgium
- 12:30-13:30 *Round table on collaboration between academia, research and industry* with the participation of Prof. Evripidis Stefanou (rector of University of Crete, Greece), Prof. Costas Fotakis (Chairman of FORTH)
- 13:30 Lunch at FORTH cafeteria for the workshop participants

Supported by Hellenic funds and the European Regional Development Fund (ERDF) under the Hellenic National Strategic Reference Framework (ESPA) 2007-2013, according to Contract no. MICRO2-59/E-V



Ε.Π. Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα (ΕΠΑΝ ΙΙ), ΠΕΠ Μακεδονίας – Θράκης, ΠΕΠ Κρήτης και Νήσων Αιγαίου, ΠΕΠ Θεσσαλίας – Στερεάς Ελλάδας – Ηπείρου, ΠΕΠ Αττικής