



Τ.Ε.Ι. ΠΑΤΡΑΣ



ΜΟΝΑΔΑ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΕΠΙΧΕΙΡΗΜΑΤΙΚΟΤΗΤΑΣ (ΜΟΚΕ)

Πρόσκληση σε διάλεξη κ. Βασιλείου Μακιά

Η Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας (ΜΟΚΕ) του ΤΕΙ Πάτρας αποτελεί δομή που υλοποιείται στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος «Εκπαίδευση και Δια Βίου Μάθηση» και συγχρηματοδοτείται από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο) και από Εθνικούς πόρους (ΕΣΠΑ 2007-2013). Έχοντας ως στόχο την **ενθάρρυνση και προώθηση της επιχειρηματικής κουλτούρας** στους σπουδαστές του ΤΕΙ Πάτρας, οργανώνει κύκλο διαλέξεων και σεμιναρίων με καλεσμένους διακεκριμένους και έμπειρους entrepreneurs, start-up founders, επιχειρηματίες, φορείς και ακαδημαϊκούς.

Στην έναρξη του κύκλου αυτού, η ΜΟΚΕ έχει την χαρά και την τιμή να φιλοξενεί την **Δευτέρα 5 Νοεμβρίου 2012 στις 9:30 πμ στο Συνεδριακό Κέντρο του ΤΕΙ Πάτρας τον κ. Βασίλειο Μακιά**, γενικό διευθυντή της Μονάδας Ανάπτυξης Ελληνικού Τεχνολογικού Συνεργατικού Σχηματισμού στο Ερευνητικό Κέντρο «ΑΘΗΝΑ» (Corallia) ο οποίος θα δώσει ανοιχτή διάλεξη σε όλα τα μέλη της ακαδημαϊκής κοινότητας με τίτλο:

Συνεργατικοί Σχηματισμοί (clusters) για την Ανάπτυξη και Δημιουργία Καινοτομίας Corallia Clusters Initiative

Η παρουσία σας θα αποτελέσει μεγάλη τιμή για εμάς.

Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να επικοινωνείτε με την Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας του ΤΕΙ Πάτρας στο τηλέφωνο: 2610 369093.

Σύντομο Βιογραφικό Σημείωμα του ομιλητή

Ο κ. Βασίλειος Μακιάς, γενικός διευθυντής της Μονάδας Ανάπτυξης Ελληνικού Τεχνολογικού Συνεργατικού Σχηματισμού στο Ερευνητικό Κέντρο «ΑΘΗΝΑ» (Corallia) γεννήθηκε στην Καβάλα το 1938. Έλαβε το δίπλωμα του Ηλεκτρολόγου Μηχανικού από το Πολυτεχνείο του Μονάχου της Δυτ. Γερμανίας το 1962 και το Ph.D (Dr. Ing.) από το Max Planck Institut fur Plasmaphysik Garching και το Πολυτεχνείο του Μονάχου το 1966. Από το 1962 ως το 1967 ήταν επιστημονικός συνεργάτης στο Max Planck Institut fur Plasmaphysik στο Μόναχο. Δούλεψε ως επίκουρος καθηγητής από το 1967 ως το 1970, αναπληρωτής καθηγητής από το 1970 ως το 1973 και ως καθηγητής από το 1973 ως το 1977 στο Τμήμα Ηλεκτρονικών του Carleton University στην Οτάβα του Καναδά, όπου ασχολήθηκε με



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΟΙΝΩΝΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ

διδασκαλία και έρευνα στα ακόλουθα πεδία: μικροκυματικές και οπτικές τηλεπικοινωνίες, τεχνολογία ραντάρ, ανάπτυξη laser CO2. Από το 1977 είναι επίτιμος καθηγητής στο Carleton University.

Το 1975 εξελέγη καθηγητής και διευθυντής του Εργαστηρίου Θεωρητικής Ηλεκτροτεχνίας και Παραγωγής του τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Τεχνολογίας Υπολογιστών του Πανεπιστημίου Πατρών, όπου ασχολείται με τη διδασκαλία και την έρευνα στα εξής θέματα: μικροκύματα και οπτικές επικοινωνίες, δίκτυα επικοινωνιών, LAN, MAN, B-ISDN και ATM Τεχνολογία, με έμφαση σε κατασκευαστικές εφαρμογές και κατασκευές πρωτοτύπων. Το εργαστήριό του συμμετέχει ενεργά σε ερευνητικά προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (ACTS & ESPRIT R&D projects, όπως LION, DISTIMA, PANORAMA, COBUCO κ.ά.). Από τον Οκτώβριο του 2000 είναι επιστημονικός υπεύθυνος της Ερευνητικής Μονάδας 7 (Επικοινωνίες και Ενσωματωμένα Συστήματα) του Ερευνητικού Ακαδημαϊκού Ινστιτούτου Τεχνολογίας Υπολογιστών. Έχει περισσότερες από 140 δημοσιεύσεις ενώ παράλληλα κατέχει πολυάριθμα διεθνή διπλώματα ευρεσιτεχνίας.

Τι είναι το Corallia

Το Corallia Clusters Initiative είναι μια πρωτοποριακή και δυναμική πρωτοβουλία που λειτουργεί ως καταλύτης μεταξύ παραγόντων καινοτομίας, προωθώντας τη δημιουργία ενός συνολικού και ανταγωνιστικού οικοσυστήματος καινοτομίας. Σχεδιάζει και συμβάλλει στην ανάπτυξη clusters (Συνεργατικών Σχηματισμών) καινοτομίας, σε τομείς υψηλής τεχνολογίας και έντασης γνώσης, τα οποία διαθέτουν τη δυναμική να ενισχύσουν την ανταγωνιστικότητά τους, να προαγάγουν την εξωστρέφειά τους και τελικά να οδηγηθούν προς ένα μοντέλο παροχής υπηρεσιών «υψηλής προστιθέμενης αξίας». Ένα μοντέλο, δηλαδή, ικανό να δημιουργήσει τις συνθήκες εκείνες ώστε τα ελληνικά clusters να μπορούν να ανταγωνίζονται με ίσους όρους στο σημερινό παγκοσμιοποιημένο περιβάλλον. Το Corallia Clusters Initiative αποτελεί Μονάδα του Ερευνητικού Κέντρου Αθηνά, τελεί υπό την αιγίδα του υπουργείου Παιδείας, Διά Βίου Μάθησης και Θρησκευμάτων και του υπουργείου Οικονομίας, Ανταγωνιστικότητας και Ναυτιλίας. Συγχρηματοδοτείται από το Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης της Ευρωπαϊκής Ένωσης και Εθνικούς Πόρους στο πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος Ανταγωνιστικότητα και Επιχειρηματικότητα 2007-2013 και των Περιφερειακών Επιχειρησιακών Προγραμμάτων 2007-2013. Περισσότερα μπορείτε να βρείτε στο www.corallia.org.



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΙΔΕΙΑΣ & ΘΡΗΣΚΕΥΜΑΤΩΝ, ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ & ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης

