

[english](#)



- [Αρχή](#)
- [Παρουσίαση](#)
 - [Χαιρετισμός Διευθυντή](#)
 - [Σκοπός](#)
 - [Οργανόγραμμα](#)
 - [Ανθρώπινο Δυναμικό](#)
 - [Οικονομικές Επιδόσεις](#)
- [Έρευνα & Ανάπτυξη](#)
- [Δημοσιεύσεις](#)
 - [Βιβλία - Κεφάλαια Βιβλίων](#)
 - [Περιοδικά](#)
 - [Συνέδρια](#)
- [Έργα](#)
 - [Ευρωπαϊκά Ερευνητικά](#)
 - [Εθνικά Ερευνητικά](#)
 - [Αναπτυξιακά](#)
- [Προϊόντα/Υπηρεσίες](#)
- [Νέα](#)

- [Επικοινωνία](#)

- [Δελτία Τύπου](#)
- [Διακηρύξεις](#)
- [Προκηρύξεις](#)



Δελτία Τύπου

Συνέδριο Λήξης του έργου I3E στην Αθήνα, 28 Μαΐου [2012](#)

Η Ευρωπαϊκή πρωτοβουλία για τη Νοτιοανατολική Ευρώπη αποσκοπεί στην υλοποίηση

διαρθρωτικών παρεμβάσεων σε μία περιοχή που χαρακτηρίζεται από σημαντική ετερογένεια, περιλαμβάνοντας τη Βαλκανική και Ιταλική χερσόνησο, χώρες της Κεντρικής Ευρώπης όπως η Αυστρία, η Ουγγαρία και η Σλοβακία, γειτνιάζουσες χώρες της πρώην Σοβιετικής Ένωσης όπως η Ουκρανία και η Μολδαβία. Οι διαφορετικές διαδρομές που ακολούθησαν οι χώρες αυτές πολιτικά και οικονομικά και το διαφορετικό εθνολογικό και πολιτισμικό τους υπόβαθρο θέτουν ιδιαίτερες προκλήσεις όσον αφορά στη μελλοντική ολοκλήρωσή τους εντός της Ευρωπαϊκής Ένωσης.

Μια νέα θεώρηση της περιοχής ως ενιαίας γεωγραφικής ενότητας και μέτρα για την ενίσχυση κοινών δράσεων θα μπορούσαν να βοηθήσουν προς την κατεύθυνση της άμβλυνσης των ανισομερειών που σήμερα παρουσιάζονται και την προώθηση της ολοκλήρωσης των κρατών της περιοχής. Η οικονομική ανάπτυξη ώστε η περιοχή να προσεγγίσει το μέσο όρο της Ευρωπαϊκής Ένωσης αποτελεί ζητούμενο.

Η καινοτομία θα μπορούσε να παίζει σημαντικό ρόλο σε αυτή την πορεία δημιουργώντας ανταγωνιστικά πλεονεκτήματα στις τοπικές επιχειρήσεις ώστε να μπορέσουν να αντέξουν το διεθνή ανταγωνισμό και να ενισχύσουν τη θέση τους στην παγκόσμια αγορά. Αντί ωστόσο της εθνικής προσέγγισης, όπου κάθε χώρα υλοποιεί συγκεκριμένα μέτρα αποκλειστικά για την προώθηση της καινοτομίας εντός των συνόρων της, μια ολοκληρωμένη προσέγγιση για όλη την περιοχή θα μπορούσε να οδηγήσει σε πιο σημαντικά αποτελέσματα, δημιουργώντας αφ' ενός την κρίσιμη μάζα που είναι αναγκαία για την επανατοποθέτηση της περιοχής στον Ευρωπαϊκό χάρτη καινοτομίας, αφ' ετέρου δε αναδεικνύοντας συνέργειες μεταξύ εθνικών ερευνητικών ομάδων που αλληλοσυμπληρώνονται ή επικαλύπτονται προς κοινούς ερευνητικούς στόχους.

Το έργο I3E κινείται προς αυτήν ακριβώς την κατεύθυνση μέσω των κυρίων παραδοτέων του που είναι η Στρατηγική Ατζέντα Έρευνας για την περιοχή και ο Μεθοδολογικός Οδηγός για την Καινοτομία. Η Στρατηγική Ατζέντα Έρευνας αποτελεί προϊόν μιας διαδικασίας δημιουργίας συναίνεσης στην περιοχή της Νοτιοανατολικής Ευρώπης και αποκρυσταλλώνει τις ερευνητικές κατευθύνσεις που προκρίθηκαν από τους συμμετέχοντες ως πιο σημαντικές για την περιοχή, καθώς και τις αντίστοιχες εφαρμογές τους σε δύο θεματικές περιοχές στρατηγικής σημασίας: τα Ενσωματωμένα Συστήματα και τη Βιομηχανική Πληροφορική. Ο Μεθοδολογικός Οδηγός για την Καινοτομία αναγνωρίζει το λεγόμενο «Ευρωπαϊκό παράδοξο» δηλαδή την υστέρηση της Ευρώπης ως παγκόσμιου πόλου όσον αφορά στο μετασχηματισμό της έρευνας σε καινοτομία και προτείνει μία βήμα προς βήμα διαδικασία ώστε μία ερευνητική ομάδα με ένα σημαντικό ερευνητικό αποτέλεσμα να μπορέσει να το μετατρέψει σε καινοτόμο προϊόν / υπηρεσία και να το λανσάρει στην αγορά.

Το έργο I3E χρηματοδοτήθηκε από την πρωτοβουλία της Νοτιοανατολικής Ευρώπης και από Ελληνικής πλευράς συμμετέχει το Ινστιτούτο Βιομηχανικών Συστημάτων, που αποτελεί και τον επί κεφαλής εταίρο, το Περιφερειακό Ταμείο Ανάπτυξης της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδος και το Πανεπιστήμιο Πατρών. Το συνέδριο λήξης του έργου θα πραγματοποιηθεί στις 28 Μαΐου 2012 στην Αθήνα, στους χώρους του Κέντρου Καινοτομίας Corallia, στο Μαρούσι με ταυτόχρονη ζωντανή μετάδοση στο χώρο του Corallia InnoHub στην Πάτρα. Το συνέδριο έχει ως στόχο την παρουσίαση των αποτελεσμάτων του έργου και τη συμβολή σε μία παραγωγική συζήτηση σχετικά με την έρευνα και την καινοτομία.

Βασικοί ομιλητές του συνεδρίου θα είναι ο Έραστος Φίλος, υπεύθυνος τομέα για την Ευρωπαϊκή πρωτοβουλία «Εργαστάσιο του Μέλλοντος», ο Αθανάσιος Πουλακίδας, εκπρόσωπος της Ελληνικής Αεροπορικής Βιομηχανίας στη σύμπραξη ARTEMISIA που αφορά στην Ευρωπαϊκή βιομηχανία Ενσωματωμένων Συστημάτων και ο Gerhard Fohler από το Τεχνικό Πανεπιστήμιο του Καϊξερσλάουτερν που θα μιλήσει για τις προκλήσεις

και τα οράματα στον τομέα των Ενσωματωμένων Συστημάτων.

Η πλήρης ατζέντα του συνεδρίου είναι διαθέσιμη [εδώ](#) ενώ η προεγγραφή των συμμετεχόντων μπορεί να γίνει από [εδώ](#)

[Δελτίο Τύπου - 24/10/2011](#)

[Δελτίο Τύπου - 20/06/2011](#)

[Δελτίο Τύπου - 13/12/2007](#)

Copyright © 1998-2007, Ινστιτούτο Βιομηχανικών Συστημάτων - designed by [ellogic.gr](#)