

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ

Η **Τεχνόπολη Θεσσαλονίκης**, σε συνεργασία με τη
Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας (ΜΟΚΕ)
του **Δημοκρίτειου Πανεπιστημίου Θράκης**

σας προσκαλούν σε εκδήλωση με θέμα:

«Τεχνολογίες CERN, επιχειρηματικές ευκαιρίες»

Σκοπός της εκδήλωσης είναι να ενημερώσει νέους επιστήμονες - επιχειρηματίες ή μικρές υφιστάμενες επιχειρήσεις πως να αξιοποιήσουν την τεχνογνωσία και τις τεχνολογίες που έχουν αναπτυχθεί από το CERN, για τη δημιουργία καινοτόμων προϊόντων και υπηρεσιών

Η εκδήλωση θα πραγματοποιηθεί

την **Τρίτη 19 Ιανουαρίου 2016**, στις **12.00**

στο **ΑΜΦΙΘΕΑΤΡΟ Α1** του Τμήματος Ηλεκτρολόγων Μηχανικών και Μηχανικών

Υπολογιστών της Πολυτεχνικής Σχολής του ΔΠΘ

στην Πανεπιστημιούπολη Κιμμερίων Ξάνθης

Η είσοδος είναι ελεύθερη
Τηλέφωνο: 2310 365120

Πρόγραμμα

Χαιρετισμοί

- **Δρ. Παντελής Ν. Μπότσαρης, Αναπληρωτής Καθηγητής,**
Αναπληρωτής Πρύτανη Έρευνας και Καινοτομίας
- **Αναστάσιος Τζήκας,** Πρόεδρος Τεχνόπολης Θεσσαλονίκης

Ομιλητές

- «Η εμπειρία από τη συνεργασία με Διεθνείς Οργανισμούς»
Δρ. Ευάγγελος Γαζής, Καθηγητής στο Εθνικό Μετσόβιο Πολυτεχνείο, ΕΜΠ - CERN
- «Το πρόγραμμα και οι διαδικασίες εφαρμογής του»
Δρ. Γιώργος Ασημόπουλος, PM Δράσης BiC Cern Τεχνόπολης
- Case study «Μια επιτυχημένη ερευνητική συνεργασία»
- «Συνεργασία Ελληνικών Επιχειρήσεων του CERN»
Πέτρος Σουκουλιάς, Πρόεδρος Περιφερειακού Συμβουλίου Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας, Ανατολικής Μακεδονίας Θράκης

Σύντομη παρουσίαση της δράσης

Η Τεχνόπολη Θεσσαλονίκης σε συνεργασία με τον Ευρωπαϊκό Ερευνητικό Οργανισμό CERN δημιουργεί το Business Incubation Center (Technopolis Thessaloniki BIC of CERN Technologies), το οποίο θα έχει αποστολή την υποστήριξη νέων επιστημόνων - επιχειρηματιών ώστε ν' αξιοποιήσουν την τεχνογνωσία, τις τεχνολογίες που έχουν αναπτυχθεί από το CERN και τις πατέντες που προέκυψαν από πλήθος ερευνητικών προσπαθειών, προκειμένου να δημιουργήσουν νέα και καινοτόμα προϊόντα ή και υπηρεσίες. Στο πλαίσιο αυτής της προσπάθειας η Μονάδα Καινοτομίας και Επιχειρηματικότητας (ΜοΚΕ) του Δ.Π.Θ. θα αποτελέσει Κέντρο Διάχυσης και Μεταφοράς τεχνογνωσίας των τεχνολογιών που έχουν αναπτυχθεί στον Ευρωπαϊκό Οργανισμό του CERN στην Περιφέρεια της Ανατ. Μακεδονίας και Θράκης σε συνεργασία με το BIC της Τεχνόπολης Θεσσαλονίκης.

Αν είσαι ένας νέος επιστήμονας – επιχειρηματίας, που αναζητάς μία νέα πρόκληση ή έχεις μία μικρή επιχείρηση τεχνολογίας, που αναζητάς μία τεχνική λύση, που θα σε βοηθήσει να βγάλεις στην αγορά ένα καινοτόμο προϊόν, το BIC of CERN Technologies σου εξασφαλίζει πρόσβαση στην τεχνολογία και στην τεχνογνωσία του CERN και συνεργασία με το έμπειρο και εξειδικευμένο ερευνητικό προσωπικό του μεγαλύτερου στο είδος του ερευνητικού κέντρου στον κόσμο.

Το Technopolis Thessaloniki BIC of CERN Technologies προσφέρει χρηματοδότηση, φιλοξενία, υποστήριξη και τεχνική βοήθεια σε δυνητικούς επιχειρηματίες ή μικρές επιχειρήσεις τεχνολογίας, προκειμένου να επιταχύνει τις προσπάθειες τους να δημιουργήσουν νέα προϊόντα και υπηρεσίες.

Πληροφορίες στο <http://www.technopolis.gr/pages/bic-cern>