

Από την εταιρεία Advent στο Northeastern

# Κέντρο καινοτομίας

Σημαντική η συμβολή του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών, για την ανάπτυξη της έρευνας

**Μ**ε προίκα τη χρηματοδότηση και τους ενισχυμούς για την ανάπτυξη της Έρευνας και της Καινοτομίας άξους των συμφωνιών που συνυπέγραψαν το Πανεπιστήμιο του Northeastern, το Επιστημονικό Πάρκο Πατρών, και η εταιρεία Advent, ξεκίνησε η λειτουργία του Κέντρου Καινοτομίας του Northeastern σήμερα μετά το κλείνισμά του στις 29 Ιανουαρίου.

Το ιστορικό για την ίδρυση του συγκεκριμένου Κέντρου Καινοτομίας αρχίζει με την πρωτοβουλία κορυφαίων επιστημόνων του συγκεκριμένου Πανεπιστημίου οι οποίοι με την καθοδήγηση του Ελληνοαμερικανού εκτελεστικού Γιώργου Μπεχράκη (βραβεύτηκε πρόσφατα από τον πρόεδρο της Δημοκρατίας), προσέβαλαν την υπογραφή συμφωνίας μεταφοράς Τεχνολογίας μεταξύ Northeastern και Ελλάδας.

Πρώτος αυτής της πρωτοβουλίας ήταν η μόνη ομάδα ερευνητικής συνεργασίας της εταιρείας Advent που στεγάζεται στο ΕΠΠ.

Η συμφωνία ανέπτυξε επίσημα με το μνημόνιο που συνυπέγραψαν ο πρόεδρος του Πανεπιστημίου prof. J. Aoun και ο γ. γ. Έρευνας και Τεχνολογίας καθηγ. Ι. Α. Τσοκαλίδης στις 8 Φεβρουαρίου, παρουσία διακεκριμένων οργάνων ασφαλιστικών και καθηγητών καθένας και του πρωτοπύργου της όλης μεγαλοεπιχειρηματίας καθηγ. G. Behrakis. Επίκεντρο αυτής της συμφωνίας ήταν ένα πρόγραμμα ανταλλαγής τεχνολογίας μέσα από την ίδρυση Κέντρου Καινοτομίας Πανεπιστημίου Northeastern - Ελλάδας, ισχύοντος στο ΕΠΠ, για την ίδρυση του οποίου συνυπέγραψαν εκ μέρους του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών ο πρόεδρος του καθηγ. Π. Γρομιάς και ο αντιπρόεδρος του Northeastern Α. Abdelal.

Εξάρα και οστά απέκτησε το Κέντρο Καινοτομίας με την τελική των εγκαινίων του στο πλαίσιο της Εβδομάδας Έρευνας και Καινοτομίας, όπου ανακεφαλαιώθηκαν και οι όροι της συμφωνίας από τον πρόεδρο του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών καθηγ. Γρομιάς. Στο πλαίσιο της συμφωνίας προβλέπεται αρχικά η φιλοξενία του Ερευνητικού Κέντρου στο ΕΠΠ. Στη συνέχεια θα ακολουθήσει η πο-



Ο διευθύνων σύμβουλος της εταιρείας Advent Β. Γρηγορίου με τον καθηγ. του Πανεπιστημίου του Northeastern G. Jones

ρεύση από το ΕΠΠ ιδιαιτέρως έκτασης του για την ανέγερση κτιριακών εγκαταστάσεων συνολικού εμβαδού 1.000 τ.μ. με δαπάνες που θα αφορούν από την αναμεταδοτικότητα οργάνων της βοήθειας και του Υπουργείου Ανάπτυξης. Το Κέντρο Καινοτομίας θα κατοστήσει δωρεάν την απολαγή επιστημονικού δυναμικού (ερευνητών-φοιτητών) που επιθυμούν να συμμετάσχουν στην διαδικασία μεταφοράς Έρευνας και Τεχνολογίας, σε κοινά προγράμματα, και παράλληλα θα διευκολύνει την μεταφορά Τεχνολογίας ώστε να υπάρξουν ερευνητικά και οικονομικά οφέλη. Μεταξύ των πεδίων της Έρευνας περιλαμβάνονται Ενέργεια Ναυτοτεχνολογία, Βιοτεχνολογία, Τεχνολογία Φαρμάκων κ.ά.

Ο κ. Γρομιάς επιστήμης όπως η συγκεκριμένη συμφωνία στοχεύει στην ανάπτυξη Νέων Τε-

χνολογιών στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας και στην Ελλάδα γενικότερα, ώστε η χώρα μας να λειτουργήσει ως Κέντρο Προώθησης των προσνοσηφθέντων πεδίων στην ευρύτερη περιοχή των Βαλκανίων και της Ανατολικής Μεσογείου.

Από την πλευρά του ο εκπρόσωπος του Northeastern καθηγητής G. Jones στην ομιλία του στην τελετή εγκαινίων, εξέφρασε τον ενθουσιασμό του για τον τρίτο λειτουργία του Επιστημονικού Πάρκου Πατρών, και επισήμανε πως προσβλέπει ότι η στενή συνεργασία με ΕΠΠ θα αποδώσει νέα καινοτόμα προϊόντα και σημαντικά αποτελέσματα στην έρευνα, καθώς το Πανεπιστήμιο του Northeastern οπάζει στην Έρευνα και την Καινοτομία.

### Πρώτος στόχος το έδαφος της ερευνητικής

Η δραστηριότητα του Κέντρου Καινοτομίας έχει

ρευσταίνος που στην συνέχεια θα παραφερθούν στην Advent.

Ο διευθύνων Σύμβουλος της Advent dr Βασίλης Γρηγορίου, δήλωσε ευχαριστήσιμος για τους στόχους της Ελλάδας, τελεθρόδωτος της εταιρείας στην Advent να συνεργαστεί με έναν διεθνώς κίρνος Ερευνητικό Οργανισμό το Πανεπιστήμιο του Northeastern και επιπλέον επιπλέον στην έμφαση του να επικεντρώσει την παρουσία της στην Β. Αμερική.

Τέλος, αξίζει να αναφερθεί πως ο καθηγητής Jones

ο οποίος κερδίζεται εκ μέρους του Northeastern το συγκεκριμένο θέμα στην Ελλάδα, στο πλαίσιο των καθηκόντων της Εβδομάδας Έρευνας και Καινοτομίας είχε την ευκαιρία να επισκεφθεί τον πρώην του Πανεπιστημίου Πατρών Σπύρο Κοκκιμά Παράλληλα συναντήθηκε με τον αντιπρόεδρο του Πανεπιστημίου Αθηνών Δ. Ασημακόπουλο. Κατά την διάρκεια αυτών των συναντήσεων είχε την ευκαιρία να πληροφορηθεί για τις δυνατότητες των Ελληνικών Πανεπιστημίων.

πρόσφατα με την υπογραφή συμφωνίας της Advent μιας δυναμικής εταιρείας που στεγάζεται στο ΕΠΠ (Βλ. Εταιρείες-Advent στην ιστοσελίδα ΕΠΠ [www.epi.gov.gr](http://www.epi.gov.gr) και στο site της Advent technologies [www.kadventech.gr](http://www.kadventech.gr)) με το Πανεπιστήμιο του Northeastern και αφορά στην συνεργασία τους στην περιοχή ευρυπλάτων κτισμάτων. Η Advent ασκείται με την έρευνα, ανάπτυξη, και εμπορευματοποίηση νέων πλοίων και συστημάτων για ανανεώσιμες πηγές ενέργειας, όπως οι κορπές κωπηλατών και φωτοβολταϊκών συστημάτων.

Εκδοίτερο στο πλαίσιο της συνεργασίας τους το Northeastern θα φιλοξενήσει αρχικά (στην επόμενη χρονιά) επιστήμονες-ερευνητές της Advent για να διεξάγουν έρευνα.

Αυτή η προσέγγιση θα επιτρέψει την από κοινού απόκτηση έδαφους ερευνητικής