

Η ερευνήτρια του IMBB Παναγιώτα Ποϊράζη εκλέχθηκε πρόεδρος του FENS-KAVLI Network of Excellence



Η Δρ. Παναγιώτα Ποϊράζη, Διευθύντρια Ερευνών στο IMBB-ITE είναι η πρώτη εκλεγμένη πρόεδρος του Δικτύου Αριστείας FENS-KAVLI Network of Excellence.

Το FENS-KAVLI NETWORK OF EXCELLENCE είναι ένα δίκτυο αριστείας υψηλού κύρους που αποτελείται από 30-35 εξαιρετικούς νέους νευρο-επιστήμονες στην Ευρώπη οι οποίοι αναγνωρίζονται ως οι πλέον ταλαντούχοι της γενιάς τους. Το Δίκτυο υποστηρίζεται από το Ίδρυμα KAVLI και την Ομοσπονδία των Ευρωπαϊκών Εταιριών για τις Νευροεπιστήμες (Federation for European Neuroscience Societies - FENS). Τα πρώτα 20 μέλη επιλέχθηκαν τον Δεκέμβριο του 2014 και τα επόμενα 10-15 θα επιλεγούν τον Ιούλιο του 2016.

Το Δίκτυο άρχισε την λειτουργία του τον Μάιο του 2015. Το όραμά του είναι να συμβάλει στη διαμόρφωση του μέλλοντος των Νευροεπιστημών «δίνοντας το τιμόνι» στους Νέους επιστήμονες. Αυτό θα επιτευχθεί μέσω ενεργειών που αυξάνουν τις ευκαιρίες για νέους επιστήμονες, επηρεάζουν την πολιτική για την έρευνα και ενισχύουν την σύνδεση της επιστήμης με την κοινωνία. Μέχρι σήμερα, το Δίκτυο έχει προβεί σε ένα πλήθος ενεργειών προς αυτή την κατεύθυνση που συμπεριλαμβάνουν:

- 1) Τη **δημοσίευση μίας σειράς από άρθρα** στο έγκριτο επιστημονικό περιοδικό European Journal of Neuroscience (EJN) σχετικά με τις δυσκολίες και τους καθοριστικούς παράγοντες μια επιτυχημένης καριέρας στις Νευροεπιστήμες.
- 2) Την οργάνωση **σειράς δραστηριοτήτων** κατά την διάρκεια του μεγαλύτερου συνεδρίου για Νευροεπιστήμες στην Ευρώπη, του **FENS Forum** που θα γίνει στην Κοπεγχάγη το 2016. Οι δραστηριότητες περιλαμβάνουν την ίδρυση βραβείων ακαδημαϊκής αριστείας και καλύτερου μέντορα, εκλαϊκευμένες ομιλίες για το ευρύ κοινό, δραστηριότητες που προωθούν την ισότιμη αντιμετώπιση γυναικών στον ερευνητικό/ακαδημαϊκό χώρο κτλ.
- 3) **Συναντήσεις με υψηλά στελέχη πολιτών όπως ο Carlos Moedas**, Ευρωπαϊκός Επίτροπος για την Έρευνα, την Επιστήμη και την Καινοτομία και ανάλυση των δυσκολιών και ευκαιριών που υπάρχουν για νέους επιστήμονες στην Ευρώπη.

Η έρευνα της Δρ. Ποϊράζη εστιάζεται στην κατανόηση της συμβολής των δενδριτών στην επεξεργασία πληροφοριών στον εγκέφαλο, την μάθηση και την δημιουργία μνημών μέσω της χρήσης υπολογιστικών μοντέλων. Η Δρ. Ποϊράζη έχει τιμηθεί με πολλά βραβεία για την συμβολή της στις Νευροεπιστήμες, συμπεριλαμβανομένων του βραβείου Νέων Ερευνητών του EMBO το 2005, δυο υποτροφίες Marie Curie (2002 & 2008), τη βραβείο Starting Grant του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου Έρευνας (ERC) το 2012 και το βραβείο Νέων Κυπρίων Ερευνητών «Μανώλης Χριστοφίδης» το 2014. Είναι μέλος του AcademiaNet, ενός Ευρωπαϊκού δικτύου εξαιρετικών γυναικών επιστημόνων και της Ευρωπαϊκής Ακαδημίας Νέων Ερευνητών. Είναι μέλος της Κοινότητας Νέων Επιστημόνων (40 εξαιρετικοί νέοι επιστήμονες στον κόσμο) του Παγκόσμιου Οικονομικού Οργανισμού (World Economic Forum) από το 2014.

Για περισσότερες πληροφορίες επισκεφτείτε την ιστοσελίδα του FENS-Kavli Network of Excellence site: <http://www.fens.org/Outreach/FENS-Kavli-Network-of-Excellence/>

Η σελίδα του εργαστηρίου της Δρ. Ποϊράζη στο IMBB-ITE: www.dendrites.gr