

**Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας & Βιοτεχνολογίας  
Ίδρυμα Τεχνολογίας & Έρευνας**

**ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ**

**Ηράκλειο, 21 Δεκεμβρίου 2012**

**Ο Νεκτάριος Ταβερναράκης, Διευθυντής Ερευνών στο Ινστιτούτο Μοριακής Βιολογίας και Βιοτεχνολογίας (IMBB) του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας (ΙΤΕ) και εκλεγμένος Καθηγητής στην Ιατρική Σχολή του Πανεπιστημίου Κρήτης, τιμήθηκε σήμερα με το Ακαδημαϊκό Βραβείο Επιστημονικής Αριστείας του Εμπειρίκειου Ιδρύματος.**

Το βραβείο δίνεται σε Έλληνες επιστήμονες στην Ελλάδα ή το εξωτερικό, οι οποίοι έχουν συμβάλει αποδεδειγμένα με επιστημονικές εργασίες αιχμής και επιτεύγματα στην προαγωγή των επιστημών της Ιατρικής, Βιολογίας, Φυσικής, Μαθηματικών, Χημείας και συναφών θετικών επιστημών. Αξίζει να σημειωθεί ότι αυτά τα εξαιρετικά ανταγωνιστικά βραβεία δεν απονέμονται σε τακτική βάση. Το φετινό βραβείο καλύπτει το χρονικό διάστημα μεταξύ 2009 και 2012. Δίνοντας τα βραβεία, το Ίδρυμα έχει ως στόχο να ενισχύσει το δημιουργικό έργο των Ελλήνων επιστημόνων, να ανταμείψει τη συνεχή και συνεπή προσπάθειά για την ανάπτυξη της επιστήμης και του πολιτισμού και να συμβάλει στη δημιουργία νέων προτύπων στην ελληνική κοινότητα.

Ο Νεκτάριος Ταβερναράκης επιλέχθηκε να λάβει το βραβείο για τα σημαντικά επιστημονικά του επιτεύγματα σε σχέση με τη γήρανση, το νευροεκφυλισμό, καθώς και τη μνήμη και μάθηση. Έχει δημοσιεύσει δεκάδες επιστημονικά συγγράμματα σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά και βιβλία καθώς και αρκετά εκλαϊκευτικά επιστημονικά άρθρα σε ελληνικά και διεθνή περιοδικά. Η ερευνητική δραστηριότητα της ομάδας του έχει αναγνωριστεί διεθνώς και υποστηρίζεται οικονομικά με χρηματοδοτήσεις από την Ευρωπαϊκή Ένωση, από διεθνείς οργανισμούς και από την Ελληνική Κυβέρνηση.

Για το σύνολο της επιστημονικής του συνεισφοράς, ο Νεκτάριος Ταβερναράκης, έχει βραβευτεί από πολλούς διεθνείς οργανισμούς με σημαντικές διακρίσεις μεταξύ των οποίων και με το Βραβείο Νέου Ερευνητή του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Μοριακής Βιολογίας (EMBO), την επιχορήγηση για Προχωρημένους Ερευνητές (Advanced Investigator Grant award) από το Ευρωπαϊκό Συμβούλιο Έρευνας (ERC), με την μεταδιδακτορική υποτροφία του διεθνούς οργανισμού Human Frontier Science Program Organization (HFSP), το Βραβείο Ακαδημαϊκής Επίδοσης από το Μεταπτυχιακό Ερευνητικό Πρόγραμμα επιχορηγήσεων Dr. Frederick E. G. Valergakis της Ελληνικής Πανεπιστημιακής Λέσχης Νέας Υόρκης, το Ακαδημαϊκό Βραβείο Ιατρικής και Βιολογίας του Ιδρύματος Μποδοσάκη στον τομέα των Βιοϊατρικών Επιστημών, το Βραβείο Έρευνας Friedrich Wilhelm Bessel του ιδρύματος Alexander von Humboldt, καθώς και

με το Βραβείο Ερευνητικής Αριστείας του Ιδρύματος Τεχνολογίας και Έρευνας. Είναι επίσης εκλεγμένο μέλος του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Μοριακής Βιολογίας (EMBO).

Για περισσότερες πληροφορίες σχετικά με τις δραστηριότητες και την ομάδα του Νεκτάριου Ταβερναράκη, δείτε την ιστοσελίδα του εργαστηρίου (<http://www.elegans.gr/>).

Επικοινωνία:

Δρ. **Νεκτάριος Ταβερναράκης**, Διευθυντής Ερευνών

Email: [tavernarakis@imbb.forth.gr](mailto:tavernarakis@imbb.forth.gr) | Τηλ.: 2810-391066

Web: <http://www.elegans.gr/>

**Institute of Molecular Biology and Biotechnology  
Foundation for Research and Technology-Hellas**

**PRESS RELEASE**

**Heraklion, Greece, December 21, 2012**

**Nektarios Tavernarakis, a Research Director at the Institute of Molecular Biology and Biotechnology (IMBB) of the Foundation of Research and technology Hellas (FORTH), and a Professor-elect at the Medical School of the University of Crete was awarded today the Grant Academic Excellence Prize of the Empeirikeion Foundation.**

This prestigious award is given to Greek scientists in Greece or abroad, who have made substantial, groundbreaking contributions to Science, in any discipline. It is worth noting these highly competitive prizes are not awarded regularly. This year's award spans a period between 2009 and 2012. By giving these prizes, the Foundation is aiming to reinforce the creative work of Greek scientists, to reward their continuous and consistent efforts to develop science and civilization, to honor their national stature and to contribute to the creation of new standards in the Greek community.

Nektarios Tavernarakis was selected to receive the award for his seminal research achievements, relevant to ageing, neurodegeneration, and learning and memory. For his scientific accomplishments, Nektarios Tavernarakis has received several notable scientific prizes including a European Research Council (ERC) Advanced Investigator grant award, the European Molecular Biology Organisation (EMBO) Young Investigator award, the International Human Frontier in Science Program Organization (HFSP) long-term postdoctoral fellowship, the Dr. Frederick E. G. Valergakis Post-Graduate Research Grand Program Academic achievement award of the Hellenic University Club of New York, the Bodossaki Foundation Scientific Prize for Medicine and Biology, the Alexander von Humboldt Foundation, Friedrich Wilhelm Bessel research award and the Research Excellence award of the Foundation for Research and Technology. Prof. Tavernarakis is also an elected member of EMBO.

For more information on the research interests and activities of Nektarios Tavernarakis and his team, please visit the Lab's web site (<http://www.elegans.gr/>).

Contact:

Prof. **Nektarios Tavernarakis**, Research Director

Email: [tavernarakis@imbb.forth.gr](mailto:tavernarakis@imbb.forth.gr) | Tel.: +30 2810391066

Web: <http://www.elegans.gr/>