

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΑΝΗΓΥΡΙΚΗΣ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ του Τμήματος Οδοντιατρικής



Ο Καθηγητής **Ευθύμιος Μητσιάδης** γεννήθηκε στην Λάρισα και πήρε το πτυχίο της Οδοντιατρικής από το Εθνικό και Καποδιστριακό Πανεπιστήμιο Αθηνών το 1983. Τα επόμενα χρόνια ακολούθησαν μεταπτυχιακές σπουδές στη Βιολογία Στόματος, την Παιδοδοντιατρική, την Αποκαταστατική Οδοντιατρική, τη Γενετική και Ανοσολογία στο τμήμα Οδοντιατρικής του Πανεπιστημίου της Λυών στη Γαλλία. Το 1993 ολοκλήρωσε τη διδακτορική του διατριβή στο επιστημονικό πεδίο της Αναπτυξιακής Βιολογίας, στο ίδιο Πανεπιστήμιο. Ακολούθησαν μεταδιδακτορικές σπουδές στον ίδιο τομέα στο Ελσίνκι της Φινλανδίας, στη Μοριακή Βιολογία στο Πανεπιστήμιο Karolinska της Στοκχόλμης και στο Yale των Ηνωμένων Πολιτειών και ολοκληρώθηκαν στο Πανεπιστήμιο της Μασσαλίας στη Γαλλία όπου έλαβε τον ύψιστο ακαδημαϊκό βαθμό και παρέμεινε έως το 2001 σε θέση Καθηγητή και Διευθυντή του τμήματος Μοριακής και Αναπτυξιακής Βιολογίας. Μεταξύ άλλων διετέλεσε Καθηγητής στο Πανεπιστήμιο Kings του Λονδίνου όπου και ανέλαβε τη διεύθυνση του εργαστηρίου Γενετικής Κεφαλής και Προσώπου, Αναπληρωτής Καθηγητής Βιολογικών Επιστημών και Γενετικής στην Οδοντιατρική Σχολή του ΕΚΠΑ στην Αθήνα, επισκέπτης Καθηγητής σε Πανεπιστήμια στη Νάπολη, Μαδρίτη, Λυών, Αγκόνα, Μπάρι, Μασσαλία, στο Ίδρυμα Έρευνας και Τεχνολογίας Ηρακλείου, ενώ από το 2006 έως και σήμερα διατελεί Καθηγητής και Διευθυντής του Ινστιτούτου Βιολογίας Στόματος του Πανεπιστημίου της Ζυρίχης στην Ελβετία.

Ο Καθηγητής Ευθύμιος Μητσιάδης διετέλεσε μέλος πλήθους επιστημονικών επιτροπών εκπροσωπώντας την Ελλάδα κατά τη δεκαετία 1998-2008 και την Ελβετία κατά τις περιόδους 2012-2016 & 2017-2021 σε μεγάλα ερευνητικά Ευρωπαϊκά προγράμματα Έρευνας και Τεχνολογίας. Παράλληλα από το 1998 έως και σήμερα διατελεί μέλος επιτροπών αξιολόγησης προγραμμάτων προπτυχιακών και μεταπτυχιακών σπουδών της ημεδαπής και αλλοδαπής. Έχει λάβει περισσότερα από 70 βραβεία και τιμητικές διακρίσεις, ενώ έχει διαχειριστεί περισσότερα από 28 ερευνητικά προγράμματα με αντικείμενο έρευνας τις εφαρμογές εμβιομηχανικής και μηχανικής των ιστών με εφαρμογές βλαστικών κυττάρων, εφαρμογές με την πρωτοποριακή μέθοδο μελέτης κυτταρικών αλληλεπιδράσεων σε περιβάλλον τσιπ ("tooth-on-a-chip"), το ρόλο του NOGO-A στην ατελή αδαμαντινογένεση, της σηματοδότησης Notch στη διάπλαση μύλης και ρίζας, τον καρκίνο κεφαλής και τραχήλου, τη μελέτη υπερωϊοσχιστίας κ.α.

Ο Καθηγητής Ευθύμιος Μητσιάδης έχει ιδιαίτερα πλούσιο συγγραφικό έργο. Από το 2000 μέχρι και σήμερα συμμετέχει στην έκδοση, ως μέλος ή κύριος εκδότης, σε 22 διεθνή υψηλού επιστημονικού κύρους περιοδικά του γνωστικού αντικείμενου της Βιολογίας Στόματος. Έχει συμμετάσχει ως προσκεκλημένος ομιλητής σε 140 επιστημονικά συνέδρια. Έχει δημοσιεύσει 147 άρθρα σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά που έχουν συγκεντρώσει 10.000 ετεροαναφορές. Εμφανίζει Hirsch Index $h=59$ και προσωπικό συνολικό δείκτη απήχησης μεγαλύτερο από 750. Έχει συμβάλει στη συγγραφή 20 κεφαλαίων σε βιβλία και έχει συγγράψει 3 βιβλία σχετικά με τη Διάπλαση και Αναγέννηση των Οδοντικών και Περιοδοντικών ιστών, των Παθογενετικών Μηχανισμών της περιοχής Κεφαλής και του Προσώπου

ΕΝΑΡΞΗ ΤΗΣ ΤΕΛΕΤΗΣ

από τον Πρόεδρο του Τμήματος Οδοντιατρικής
Καθηγητή κ. Αθανάσιο Πουλόπουλο

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

από τον Πρύτανη του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
Καθηγητή κ. Χαράλαμπο Φείδα

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

από τον Κοσμήτορα της Σχολής Επιστημών Υγείας
Καθηγητή κ. Βασίλειο Παπαδόπουλο

ΧΑΙΡΕΤΙΣΜΟΣ

από τον Πρόεδρο του Τμήματος Οδοντιατρικής
Καθηγητή κ. Αθανάσιο Πουλόπουλο

ΕΠΑΙΝΟΣ ΤΟΥ ΤΙΜΩΜΕΝΟΥ

από τον Καθηγητή του Τμήματος Οδοντιατρικής
κ. Νικόλαο Οικονομίδη

ΤΕΛΕΤΗ ΑΝΑΓΟΡΕΥΣΗΣ

Ανάγνωση και επίδοση του ψηφίσματος
και του τίτλου από τον Πρόεδρο του Τμήματος Οδοντιατρικής
Καθηγητή κ. Αθανάσιο Κ. Πουλόπουλο

ΕΠΙΔΟΣΗ ΑΝΑΜΝΗΣΤΙΚΗΣ ΠΛΑΚΕΤΑΣ

από τον Πρύτανη του Αριστοτελείου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης
Καθηγητή κ. Χαράλαμπο Ν. Φείδα

ΟΜΙΛΙΑ

από τον τιμώμενο **Καθηγητή κ. Ευθύμιο Μητσιάδη** με θέμα:
"Οδοντιατρική Επιστήμη: Πλέοντας στα αχαρτογράφητα νερά του μέλλοντος"

ΛΗΞΗ ΤΕΛΕΤΗΣ

από τον Πρόεδρο του Τμήματος Οδοντιατρικής
Καθηγητή κ. Αθανάσιο Κ. Πουλόπουλο