



Ηράκλειο, 29-01-2015

Αρ. Πρωτ. 945

ΔΕΛΤΙΟ ΤΥΠΟΥ

Το Πανεπιστήμιο Κρήτης και το Τμήμα Χημείας

θα απονείμει

τον τίτλο του Ομότιμου Καθηγητή του Πανεπιστημίου Κρήτης

στον κ. Μιχαήλ Ορφανόπουλο,

Καθηγητή του Τμήματος Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης

την Παρασκευή 5 Φεβρουαρίου 2016, και ώρα 15.00, στην Αίθουσα Σεμιναρίων του

Τμήματος Χημείας στην Πανεπιστημιούπολη Βουτών, στο Ηράκλειο.

Η απονομή του τίτλου θα γίνει από

τον Πρύτανη του Πανεπιστημίου Κρήτης, Καθηγητή Μιχαήλ Ταρουδάκη

Στα πλαίσια της τελετής θα ακολουθήσει Ημερίδα προς τιμήν του Τιμώμενου.

Βιογραφικό Σημείωμα του Τιμώμενου

Ο Μιχάλης Ορφανόπουλος γεννήθηκε το 1948 στην Πάτρα. Σπούδασε χημεία στο Πανεπιστήμιο Πατρών και έλαβε πτυχίο το 1971. Το 1979 απέκτησε Διδακτορικό Δίπλωμα στην Οργανική Χημεία (Ph.D.) από το Case Western Reserve University με τον Καθηγητή L.M. Stephenson, αφού προηγουμένως έκανε μεταπτυχιακές σπουδές (M.Sc.) στο University of Toledo (Ohio, ΗΠΑ). Μετά από μεταδιδακτορική έρευνα στο Πανεπιστήμιο Stanford με τον Καθηγητή H.S. Mosher (1979-81), επέστρεψε στην Ελλάδα και εργάστηκε στο Ε.Κ.Ε.Φ.Ε. "Δημόκριτος" ως Ερευνητής (1981-84). Την περίοδο 1984-85 συνεργάστηκε ως Επισκέπτης Ερευνητής με τον Καθηγητή C.S. Foote στο UCLA.



Ξεκίνησε την ακαδημαϊκή του καριέρα στο Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου Κρήτης το 1985 ως Επίκουρος Καθηγητής και ήταν ανάμεσα στους πέντε πρώτους καθηγητές που στελέχωσαν το νεοϊδρυθέν Τμήμα Χημείας. Σε σύντομο χρονικό διάστημα προήχθη στη βαθμίδα του Καθηγητή (1993) και παρέμεινε ενεργό μέλος στο Τμήμα Χημείας μέχρι τη συνταξιοδότησή του (31 Αυγούστου 2015). Διετέλεσε Πρόεδρος του Τμήματος επί 8 έτη τις περιόδους 1994-1998 και 2010-2014. Ήταν Επισκέπτης Καθηγητής στα Πανεπιστήμια UCLA (1993, Fulbright Fellow, με τον Καθηγητή C.S. Foote), Scripps Research Institute, San Diego California (2000, με τον Καθηγητή K.C. Nicolaou) και California Institute of Technology (2006, με τον Καθηγητή R.H. Grubbs). Επί δεκαεπτά συνεχή έτη (1998-2015) διηύθυνε το χρηματοδοτούμενο από το ΕΠΕΑΕΚ Πρόγραμμα Μεταπτυχιακών Σπουδών του Τμήματος Χημείας «Απομόνωση και Σύνθεση Φυσικών Προϊόντων με Βιολογική Δραστικότητα», έχοντας πρωτοστατήσει στην διαμόρφωση και τη λειτουργία του.

Το ερευνητικό του έργο έχει μεγάλη απήχηση στην επιστημονική κοινότητα, εστιάζεται κυρίως στα πεδία της χημείας του διεγερμένου οξυγόνου απλής κατάστασης και των νανοδομών του άνθρακα και συνοψίζεται σε περισσότερες από 125 δημοσιεύσεις σε έγκριτα διεθνή επιστημονικά περιοδικά, έντεκα Διδακτορικές Διατριβές και περισσότερα από δέκα Μεταπτυχιακά Διπλώματα Ειδίκευσης.

Εκτιμώντας τη συνολική του συνεισφορά στο Πανεπιστήμιο Κρήτης, η Γενική Συνέλευση του Τμήματος Χημείας και η Σύγκλητος του Πανεπιστημίου αποφάσισαν και ομόφωνα ενέκριναν να του απονεύμουν τον τιμητικό τίτλο του Ομότιμου Καθηγητή τον Οκτώβριο του 2015.

Επισυνάπτεται:

- Πρόσκληση, Πρόγραμμα Τελετής και Ημερίδας