

## Ανταπόκριση από το 1<sup>ο</sup> Συνέδριο Χημικής Ονοματολογίας και Ορολογίας



Το Σάββατο 22 Φεβρουαρίου 2014 πραγματοποιήθηκε στην αίθουσα εκδηλώσεων της Ε.Ε.Χ. με μεγάλη επιτυχία το «1<sup>ο</sup> Συνέδριο Χημικής Ονοματολογίας και Ορολογίας» με τη συμμετοχή περισσότερων από 200 συνέδρων μεταξύ των οποίων και 60 προπτυχιακοί και μεταπτυχιακοί φοιτητές του Χημικού Τμήματος. Την έναρξη του Συνεδρίου κήρυξε ο Πρόεδρος της Δ.Ε. της Ε.Ε.Χ., δρ. Α. Παπαδόπουλος, ο οποίος επεσήμανε τη σημασία της έναρξης του διαλόγου για την ενιαία και σύμφωνη με τα σύγχρονα διεθνή δεδομένα υιοθέτηση της χημικής ονοματολογίας και ορολογίας. Στο συνέδριο κατέθεσαν την εμπειρία και τις απόψεις τους, ως ομιλητές, από το Χημικό Τμήμα του ΕΚΠΑ ο Καθηγητής Αναλυτικής Χημείας, **Κ. Ευσταθίου**, ο Αν. Καθηγητής Οργανικής Χημείας, **Α. Γκιμήσης**, και ο Καθηγητής Αναλυτικής Χημείας, **Π. Σίσκος**, από το Χημικό Τμήμα του Αριστοτέλειου Πανεπιστημίου Θεσσαλονίκης ο Αν. Καθηγητής Φυσικοχημείας, **Π. Γιαννακουδάκης** και ο Καθηγητής Οργανικής Χημείας **Α. Βάρβογλης**, από το Χημικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Πατρών, οι Καθηγητές Ανόργανης Χημείας, **Ν. Κλούρας** και **Σ. Περλεπές**, από το Χημικό Τμήμα του



Πανεπιστημίου Ιωαννίνων ο Καθηγητής Φυσικοχημείας, **Γ. Τσαπαρλής** και από το Χημικό Τμήμα του Πανεπιστημίου Κρήτης ο Καθηγητής Ανόργανης Χημείας, **Α. Κουτσολέλος**.



Ιδιαίτερα τιμητική ήταν η παρουσία του Προέδρου των Κυπρίων Χημικών, Καθηγητή Χημείας στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, **Κ. Λεοντίδη** ο οποίος παρουσίασε τα αποτελέσματα έρευνας που πραγματοποίησε σε συνεργασία με τον Αν. Καθηγητή Χημείας στο Πανεπιστήμιο Κύπρου, **Α. Τσισιόπουλο** και την Εκπαιδευτικό **Χ. Βαλανίδου**, η οποία επίσης παρακολούθησε τις

εργασίες του Συνεδρίου.

Σημαντικές για την ολοκληρωμένη εξέταση του θέματος ήταν οι ομιλίες των **Κ. Τοράκη** και **Ι. Σαριδάκη** για τη συμβολή της Επιτροπής του ΕΛΟΤ ΤΕ 21 στη Χημική ορολογία και τυποποίηση, η παρέμβαση της Επίκουρης Καθηγήτριας Γλωσσολογίας του ΕΚΠΑ, **Μ. Κακριδή** με θέμα «Γλωσσολογικές



Παρεμβάσεις», καθώς και οι ομιλίες του Σχολικού Συμβούλου ΠΕ04 και Προέδρου της Οργανωτικής Επιτροπής του Συνεδρίου **Α. Μαυρόπουλου** με θέμα την «Εξέλιξη» της χημικής ονοματολογίας κατά την περίοδο 1799-2000 και του Χημικού – Εκπαιδευτικού **Μ. Γασπαράκη**

με αφορμή το όνομα του στοιχείου σίδηρος.

Επίσης σύντομη παρέμβαση έκανε ο Πρόεδρος της Ελληνικής Εταιρείας Ορολογίας (ΕΛΕΤΟ), **Κ. Βαλεοντής**, ο οποίος δήλωσε την προθυμία της ΕΛΕΤΟ να συνεργαστεί και να βοηθήσει της Ε.Ε.Χ. στην επεξεργασία προτάσεων.

Το συνέδριο ολοκληρώθηκε μετά από εργασίες 12 ωρών με ένα στρογγυλό τραπέζι στο οποίο μετείχαν οι Α. Μαυρόπουλος, Α. Γκιμήσης, Κ. Ευσταθίου, Ν. Κλούρας, Σ. Περλεπές, Γ. Τσαπαρλής και τοποθετήθηκαν και όσοι σύνεδροι το επιθυμούσαν. Κοινός τόπος στις τοποθετήσεις όλων ήταν η διαπίστωση ότι είναι αναγκαίο να γίνουν οργανωμένες και συντονισμένες προσπάθειες για την μετάφραση από τα βιβλία της IUPAC και στη συνέχεια οργάνωση, συστηματοποίηση των μεταφράσεων των διαφορετικών πεδίων της Χημείας και προώθηση τους στην Επιστημονική Κοινότητα, με στόχο να γίνει αποδεκτή από το σύνολό της και με τη βοήθεια και την πίεση της Ε.Ε.Χ. προς τους αρμόδιους φορείς να υιοθετηθεί και στα σχολικά βιβλία



της Δευτεροβάθμιας Εκπαίδευσης. Τέλος ο Αντιπρόεδρος της Δ.Ε. της Ε.Ε.Χ., Λ. Φαρμάκης δεσμεύτηκε η Ε.Ε.Χ. να επιχειρήσει να οργανώσει μία μόνιμη επιτροπή για την επεξεργασία προτάσεων με κεντρικό πυρήνα τους ομιλητές του Συνεδρίου και να συνεχίσει τις προσπάθειές της, ελπίζοντας στο επόμενο συνέδριο να κατατεθούν συγκεκριμένες προτάσεις.

Φιλλένια Σιδέρη

Πηγή φωτογραφιών: 1,2,3,4,5: Δημήτρης Μειντάνης – 6: Φιλλένια Σιδέρη