

# Ο Διημήτρης Ρέππα

Ια εί-  
πρά-  
γίνει.  
σε ο  
κιτιο-  
ύμε  
ουμε

τον πρωθυπουργό.

Στη σύσκεψη συμμετείχαν: Οι βουλευτές Κέρκυρας, Νίκος Δένδιας και Μπόμπης Χαραλάμπους, ενώ η Α. Γκρερέκου, μέσω επιστολής της ενημέρωσε τον περιφερειάρχη για τις επικείμενες ενέργειες της για το θέμα.

Επίσης, συμμετείχαν ο αντιπεριφερειάρχης Κέρκυρας, Χρήστος Σκούρτης, ο Δήμαρχος Κέρκυρας, Γιάννης Τρεπεκλής, ο πρόεδρος του Συνδέσμου Υδρευσης, Αλέκος Αυλωνίτης, ο πρόεδρος του Δημοτικού Συμβουλίου Παξών, Γιώργος Δήμας, ο πρόεδρος του Τμή-

ματού του Εμπορο-Βιοτεχνικού Επιμελητηρίου, Γιώργος Χονδρογιάννης, καθώς και ο γενικός διευθυντής αναπτυ-

γεικονίας και υποδομών, Νικήτας Καραλής και Αναστασία Κακαράντζα από τη Διαχειριστική Αρχή.

"ΕΛΕΥΘΕΡΗ ΑΠΟΨΗ" 16-2-2011

## Επιτυχής ολοκλήρωση Ευρωπαϊκού Προγράμματος Δια Βίου Μάθησης με συμμετοχή του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων

Το Ευρωπαϊκό πρόγραμμα δια βίου μάθησης «Η Χημεία είναι Παντού» ή «Chemistry is All Around Us» ή απλά CIAAU είναι στον αέρα! Όπως είναι ήδη γνωστό εδώ και περίπου ένα χρόνο το Τμήμα μας συμμετέχει ενεργά, και σε συνεργασία με άλλες έξι χώρες, στο πρόγραμμα CIAAU. Καθώς η Χημεία είναι ένα αντικείμενο «δύσκολο» και μη δημοφιλές όχι μόνο για τους Έλληνες αλλά και για τους Ευρωπαίους μαθητές και φοιτητές, το πρόγραμμα CIAAU επιχειρεί να αλλάξει αυτή την αρνητική εικόνα και να αναδείξει την άμεση σύνδεση και παρουσία της Χημείας στην καθημερινή μας ζωή.

Ανάμεσα στα διάφορα αποτελέσματα του προγράμματος, το πιο ενδιαφέρον είναι η παραγωγή και δωρεάν διάθεση στο ευρύ κοινό μέσω του διαδικτύου πρωτότυπου εκπαιδευτικού υλικού προσαρμοσμένου στις ανάγκες και τα ενδιαφέροντα του μέσου καθημερινού ανθρώπου. Το Τμήμα Τεχνολογίας Περιβάλλοντος και Οικολογίας του ΤΕΙ Ιονίων Νήσων ανέπτυξε εκπαιδευτικό υλικό στη θεματική ενότητα «Η Χημεία στο σπίτι» ("Chemistry at Home") παρουσιάζοντας δραστηριότητες που μπορούν να γίνουν με απλά καθημερινά υλικά που υπάρχουν μέσα σε κάθε σπίτι. Μέσω των απλών αυτών δραστηριοτήτων δίνεται η δυνατότητα στον καθένα από εμάς να προσεγγίσει τον κόσμο της Χημείας με έναν διασκεδαστικό τρόπο, παρασκευάζοντας για παράδειγμα τη δική του οδοντόκρεμα ή ελέγχοντας αν το αλάτι που αγοράζει στο supermarket περιέχει ή όχι ιώδιο.

Κάθε μία από τις έξι χώρες που συμμετείχαν στο πρόγραμμα ανέπτυξε δραστηριότητες σε διαφορετική θεματική ενότητα. Επιστρέψτε πολύ ενδιαφέροντες δραστηριότητες σχετικές με τη «Χημεία και το Περιβάλλον» από τη Βουλγαρία, τη «Χημεία και τα έργα Τέχνης» από την Τσεχία, τη «Χημεία στην Καθημερινή ζωή» από την Τουρκία, τη «Χημεία σύνθετων υλικών» που όμως είναι παντού γύρω μας από την Ιταλία, και τη «Χημεία στις ταινίες επιστημονικής φαντασίας» από τη Γερμανία. Επισκεφθείτε το CIAAU στη διεύθυνση [www.chemistry-is.eu](http://www.chemistry-is.eu) και δείτε τη Χημεία με άλλο μάτι!

Διονύσης Κουλουνγλιώτης

Επιστημονικός Υπεύθυνος της Ελληνικής ομάδας

Αναπληρωτής Καθηγητής ΤΕΙ Ιονίων Νήσων

Τμήμα Τεχνολογίας Περιβάλλοντος και Οικολογίας – Ζάκυνθος

ΚΟΝΟΓΡΑΦΗΜΕΝΗ

ώρα 19.00  
ού

ΟΙ ΠΟΛΙΤΕΙΑΚΟΙ ΘΕΣΜΟΙ

ου Ερεύνης Ιστορίας

ητής Νεόπερης  
στημάτου Αθηνών  
της Συμμαχίας  
Πολιτισμού  
η Ένωσης

της περιοδικού «Ιστορία Εικονογραφημένη»

ές βιβλίου στην Αιθουσα Λόγου & Τέχνης

Πειραιάζουλο 5 & Σταδίου, Αθήνα