

Quota status: 104.37 MB / 150.00 MB (69.58%)

Sent: Ενημέρωση για πρόγραμμα "Chemistry is All Around Network" (1 of 635)

Mark as: Move Copy This message to Back to Sent

Delete Reply Forward Redirect View Thread Blacklist Whitelist Message Source Save as Print Headers

Date: Fri, 24 Jan 2014 09:25:46 +0200 [09:25:46 EET]

From: dkoul@teion.gr

To: theoarzakas@yahoo.gr

Subject: Ενημέρωση για πρόγραμμα "Chemistry is All Around Network"

- 2 EL_Brochure.pdf 279 KB
- 3 WP8.B - Associated Partner Letter.doc 490 KB
- 4 WP8.C - Associated Partner Form.doc 573 KB

Download All Attachments (in .zip file)

1 unnamed 5 KB

Θαδωρή Καλημέρα,

Σου στέλνω αυτό το μήνυμα ως μία δράση διάχυσης για ένα Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Δια Βίου Μάθησης στη Χημεία στο οποίο έχω εμπλακεί ως Επιστημονικός Υπεύθυνος (της Ελληνικής πλευράς, μίας και συμμετέχουν 11 χώρες συνολικά και κεντρικός εταίρος είναι το Τμήμα Χημείας του Πανεπιστημίου της Γενόνα στην Ιταλία).

Είναι ένα πρόγραμμα το οποίο έχει ήδη μπει στον τρίτο (και τελευταίο χρόνο) και που μεταξύ των πολλών άλλων απαιτεί τουλάχιστον μία δράση διάχυσης κάθε μήνα.

Το πρόγραμμα λέγεται #8220;Chemistry is All Around Network#8221; (CIAAN) και βασικός του στόχος είναι να αναδείξει τα προβλήματα της μάθησης στη Χημεία (σε όλα τα επίπεδα σπουδών δηλ. από Πρωτοβάθμια μέχρι και Τριτοβάθμια Εκπαίδευση) και να προάγει (κατά το δυνατό) το ενδιαφέρον για ενασχόληση με τη Χημεία, δημιουργώντας ένα δίκτυο μεταξύ Σχολικών μονάδων (Δ΄θμιας-Β΄θμιας) και Ανώτατων Ιδρυμάτων (Πανεπιστήμια-ΤΕΙ-Ερευνητικά κέντρα).

Έχει διάρκεια 3 χρόνια και άρχισε την 1/12/2011, πράγμα που σημαίνει ότι ήδη διανύουμε τον δεύτερο μήνα του 3ου και τελευταίου χρόνου (τελειώνει 30/11/2014).

Κάθε έτος έχει ένα συγκεκριμένο αντικείμενο (topic) στο οποίο επικεντρώνεται ο διακριτικός διάλογος μεταξύ των εμπλεκόμενων. Το αντικείμενο του πρώτου έτους ήταν το #8220;Student Motivation to Learn Chemistry#8221;.

Το αντικείμενο του 2ου έτους που τελείωσε πρόσφατα ήταν το #8220;Teachers training#8221;. Τέλος το αντικείμενο του 3ου έτους που διανύουμε τώρα είναι #8220;Successful Experiences in Chemistry Teaching#8221;.

Επίσης κατά τη διάρκεια του 1ου έτους δημιουργήθηκε και μία βάση δεδομένων με #8220;Teaching Resources#8221; από όλες τις εμπλεκόμενες χώρες, στις οποίες γίνεται χρήση νέων τεχνολογιών για τη διδασκαλία της Χημείας.

Το πρόγραμμα διαθέτει επίσημο portal, στο οποίο αναρτώνται όλα τα επίσημα παραδοτέα και μέσα του οποίου οι εμπλεκόμενοι εκπαιδευτικοί και ειδικοί επιστήμονες συμμετέχουν στον διακριτικό διάλογο για το topic κάθε έτους. Η διεύθυνση του portal είναι:

www.chemistryisnetwork.eu

Τι θα ήθελα από εσένα; Να γίνει το Τμήμα σου #8220;Associated Partner#8221; με εμένα contact person.

Συγκεκριμένα, ένα από τα πακέτα εργασίας ονομάζεται #8220;Exploitation#8221; που σημαίνει την ανάληψη δράσης (από εμένα) για εμπλοκή στο πρόγραμμα #8220;Συνεργαζόμενων Εταίρων#8221; (#8220;Associated Partners#8221;). Οι Συνεργαζόμενοι Εταίροι είναι φορείς (δημόσιοι ή ιδιωτικοί) οι οποίοι άμεσα ή έμμεσα έχουν σχέση με την εκπαίδευση στη Χημεία και τις θετικές Επιστήμες γενικότερα.

Οι Συνεργαζόμενοι Εταίροι εμπλέκονται στο Πρόγραμμα χωρίς καμία οικονομική υποχρέωση ή απολαβή. Ο ρόλος του Συνεργαζόμενου Εταίρου είναι, μέσα του contact person που θα ορίσει, να προσπαθήσει όσο είναι δυνατόν να κάνει κάποιες απλές πράξεις διάχυσης και ανάδειξης των σκοπών και των στόχων του προγράμματος.

Πράξη διάχυσης είναι για παράδειγμα να αναφέρουμε στους φοιτητές μας ότι υπάρχει αυτό το site όπου μπορούν να βρουν ενδιαφέρουσες teaching resources που χρησιμοποιούν νέες τεχνολογίες. Εναλλακτικά, μπορεί να βγει μία ανακοίνωση στο site σας ότι το «Το Τμήμα Τεχνολογίας Τροφίμων συμμετέχει ως Συνεργαζόμενος Εταίρος στο Πρόγραμμα #8230;.», που στόχο έχει #8230;».