

DEF-INFO

La Lettre de la Division Enseignement-Formation

Vous recevez aujourd'hui notre première Lettre ! L'objectif de celle-ci est de relayer des éléments récents d'information et de vous informer sur les événements à venir.

Programme des lycées : disparition dans les enseignements fondamentaux des sciences physiques et des SVT ?

En l'état actuel de la réflexion menée sur l'avenir du lycée, la classe de seconde ne comporterait pas d'enseignement de sciences expérimentales dans les enseignements fondamentaux, ni en physique et chimie, ni en sciences de la vie et de la Terre.

Le bureau de la division Enseignement et Formation s'étant réuni le 2 Octobre 2008 souhaite attirer l'attention sur les dangers d'un projet de disparition des sciences expérimentales, en tant que « matières fondamentales », du programme des classes de seconde des Lycées. La Chimie nous semble à ce titre particulièrement menacée.

Ceci renforcerait l'inquiétante diminution du nombre d'élèves s'orientant vers les études scientifiques et serait à l'évidence extrêmement préjudiciable à la qualité de la formation des citoyens et des scientifiques que réclament l'industrie, la recherche et l'enseignement de notre pays.

L'union des Professeurs de Physique et de Chimie (UDPPC) propose la signature d'une pétition sur son site : <http://udppc.asso.fr/paris2007/petition/> . La SCF et sa division enseignement formation, en accord avec la SFP, la SFM... appuient sans réserve le communiqué de l'Académie des Sciences : <http://www.academie-sciences.fr/actualites/nouvelles.htm>

Du 3 au 5 juin 2009 à Mulhouse : Journées pour l'Innovation et la Recherche dans l'Enseignement de la Chimie / Multimédia Informatique Enseignement Chimie

Sécurité au laboratoire de chimie - Nouveaux outils informatiques, nouveaux comportements, nouvelles pratiques...

Les JIREC-MIEC se déroulent habituellement sous la forme d'un séminaire d'une durée de trois jours. Elles permettent aux enseignants de la Chimie à tout niveau, de toute la France et des pays francophones, de se rencontrer afin de partager leurs expériences pédagogiques et professionnelles pour plus de réussite et d'innovation dans l'enseignement de la Chimie.

[Sur le web en novembre...](#)

Prix de la division : Appel à parrainages

Un prix spécial sera décerné par la DEF pour couronner un engagement particulier dans l'enseignement de la sécurité en Chimie. Les candidats devront être parrainés par un membre de la Société. Envoyer un court CV par courriel (secretariat@sfc.fr) ou courrier papier au siège de la société (avec la mention « prix DEF 2009 »).

Réseau National de Chimie

L'objectif de ce site est d'offrir l'ensemble des informations relatives aux filières STL-CLPI et BTS-Chimiste susceptible d'intéresser aussi bien les enseignants qu'un public plus général. Le contenu s'étend aussi bien sur les aspects théoriques qu'expérimentaux sans jamais perdre de vue l'aspect sécurité et le respect de l'environnement. Des ressources utiles à tous....

<http://www.educnet.education.fr/rnchimie/>

Relations internationales

Dans le système européen, Socrates et Erasmus se placent sur le terrain administratif, ECTN (European Chemistry Thematic Network) est plus pédagogique. Pascal Mimero, membre du bureau de la DEF représente la SCF au sein des instances européennes.

La labellisation des eurobachelor se met en place au niveau européen. Des experts nationaux chargés d'examiner les demandes de labellisations par les établissements doivent être nommés. Dans ce dispositif, la SCF devrait jouer un rôle important : Pascal Mimero et Patrick Chaquin, respectivement membre du bureau et président de la DEF vont rencontrer à ce sujet, Olivier Homolle, Président de la SCF.