

DEF-INFO

La Lettre N° 3 de la Division Enseignement-Formation

Du 3 au 5 juin 2009 à Mulhouse : JIREC / MIEC

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

Les inscriptions sont en cours ; **il est encore possible de s'inscrire**. (Inscriptions en ligne sur le site des JIREC : <http://www.enscmu.uha.fr/jirec/>). Vous pouvez encore proposer un poster.

En Mai 2010, à Montpellier : JIREC

Le thème sera « Chimie du nucléaire – énergie, environnement ». Ces JIREC seront organisées par Sylvie Condom et l'équipe pédagogique de l'option « Chimie Séparative » de l'Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier (ENSCM).

En 2011, Les JIREC auront lieu dans la région parisienne

En 2011, année internationale de la chimie, les JIREC seront organisés par Orsay, avec, nous l'espérons, une large participation des établissements parisiens.

Prix de la division : Prix 2009

Pour cette année, deux prix seront décernés lors des JIREC : le Prix de la Division Enseignement et un prix spécial « 25^{ème} anniversaire des JIREC » couronnant un engagement particulier dans l'enseignement de la sécurité en chimie. Trois candidatures ont été proposées: Micheline Izbicki, Gérard Killé et Serge Walter. Il a été décidé à l'unanimité de remettre le Prix annuel de la Division Enseignement Formation à Micheline Izbicki et d'attribuer le prix spécial aux deux autres candidats pour leur activité commune dans la création et le développement des enseignements et formations en HSE.

Europe - International / La représentation de la SCF dans ces instances

Les instances internationales et européennes de la chimie sont nombreuses. Citons les plus représentatives:

- Réseau ECTN (European Chemistry Thematic Network Association): <http://www.ectn-assoc.cpe.fr>
- Echemtest : Développé par l'Association ECTN, ce test est destiné à l'évaluation des connaissances et des compétences en chimie [http:// www.echemtest.net](http://www.echemtest.net)
- EuChemS (European association for Chemistry and Molecular Science) <http://www.euchems.org>
- ECRICE (European Conference on Research In Chemical Education). Prochaine conférence à Cracovie en 2009 <http://www.ecrice2010.ap.krakow.pl>
- IUPAC (International Union of Pure and Applied Chemistry) <http://www.iupac.org>

La SCF a mandaté Pascal Mimero pour la représenter dans le réseau ECTN, (Echemtest). Pour avoir participé à plusieurs congrès internationaux dans les domaines de l'enseignement et de l'éducation en chimie, il constate que la très faible participation des collègues francophone dans les conférences et congrès internationaux dédiés à l'éducation, apparaît souvent comme un manque d'intérêt pour l'enseignement en chimie. Les chimistes francophones y ont pourtant une place légitime et devraient communiquer davantage. Il serait bon de multiplier nos interventions lors des congrès et colloques pour mettre en valeur les innovations françaises dans l'enseignement de la chimie, notamment l'approche expérimentale.

Réforme des programmes de chimie au Lycée et du concours de recrutement des professeurs (CAPES)

Face aux réformes en cours ou prévisibles, nous restons vigilants et nous nous élèverons contre toute dégradation de l'enseignement des sciences expérimentales, et particulièrement de la Chimie, à tout niveau du cursus : Lycée, classes préparatoires et formation des maîtres.

- A lire sur le site de la SCF (<http://www.scf.fr>) la lettre ouverte au Ministre de l'Education Nationale, signée par les Sociétés savantes ainsi que la lettre à Madame la Ministre de l'enseignement Supérieur et de la Recherche signée par la SCF, la SFP et la SMF.

Nous remercions les collègues qui ont manifesté de l'intérêt pour cette lettre