

Federação das Sociedades Químicas Europeias

Recebemos uma carta do Prof. Tom Dieck, da Gesellschaft Deutscher Chemiker, que se traduz a seguir:

Caros Colegas

Como sabem, discutiu-se muitas vezes durante reuniões da FECS o projecto duma revista europeia. A Royal Society of Chemistry (RSC) e a Gesellschaft Deutscher Chemiker (GDCH) resolveram arriscar-se a financiar uma fase inicial desse esforço. O primeiro número de "The European Chemist" está pronto e serão enviadas cópias para a vossa sociedade. É um número de teste. Estão planeados mais dois números para 1998, cada um com um mínimo de 28 páginas de análise científica e co-

mercial sucinta, à medida das necessidades de informação dos leitores.

A ideia da revista é que ela deve ser um instrumento importante para uma maior percepção pelos químicos europeus dos problemas mais relevantes que afectam a ciência, a inovação e o negócio na Europa. Noutras palavras, é uma tentativa de reforçar o conhecimento mútuo e a cooperação entre químicos de diversos países europeus e entre químicos da universidade e da indústria. Este número de teste foi enviado a 80 000 membros da RSC e da GDCH.

Vamos informar firmas químicas importantes da intenção de fornecer cópias da revista a todos os membros das sociedades de química nacionais e aos funcionários superiores da Fe-

deração das Sociedades Químicas Europeias, para saber a sua opinião e para consulta. Na melhor hipótese, "The European Chemist" será distribuído a mais de 100 000 membros das várias sociedades participantes.

Note-se que estamos a tentar uma aproximação especial para obter coesão entre os químicos e a química na Europa. Assim, poderemos ajudar organizações que dependam das capacidades dos químicos para manter posições de mercado.

Agradecemos que distribuam cópias de "The European Chemist" a todos os membros importantes da vossa sociedade e que tentem obter a sua opinião. Após este arranque, é necessário estabelecer uma rede de fornecedores de infor-

mação de todas as partes da Europa e áreas das ciências químicas e negócios químicos, de modo a tomar a publicação desta revista num esforço realmente europeu.

Esperando a vossa resposta, os melhores cumprimentos, também em nome de T. Inch, RSC9

Prof. Dr. H. Tom Dieck

Pedimos que aprecie o número de teste de "The European Chemist" e que comunique a sua opinião à Sociedade Portuguesa de Química, o mais rapidamente possível.

Maria José Calhorda
Delegada da SPQ à Assembleia
Geral da FECS

Formação de Professores de Química

Formação de Professores de Química - Uma Via para a Inovação do Ensino da Química.

No presente boletim publica-se uma contribuição da Doutora Isabel Martins sobre o curso de Mestrado, da Universidade de Aveiro, em Ensino de Física e Química. Quaisquer informações adicionais devem ser solicitadas a:

Departamento de Didáctica e Tecnologia Educativa - Edifício CIFOP

tel: 034 370352
fax: 034 370219
e-mail: sec@dte.ua.pt

Esta secção de *Química - Boletim da Sociedade Portuguesa de Química* pretende ser um espaço organizado para divulgar, de forma sistematizada, iniciativas levadas a cabo por insti-

tuições de formação de professores que tenham sido ou possam vir a ser acedidas por professores de Química dos ensinos básico e/ou secundário, e que visam a sua valorização académica e profissional. Em particular, pretende-se estimular os professores a envolverem-se em projectos de formação que possam contribuir para a inovação no ensino da Química com repercussões na qualidade das aprendizagens dos alunos.



Prémio Ferreira da Silva

O Conselho Directivo da Sociedade Portuguesa de Química considerou oportuna uma revisão do regulamento do Prémio Ferreira da Silva (vd. *Boletim da SPQ* de Janeiro de 1981). Com esta revisão, o prémio passará a distinguir os químicos cuja obra tenha notoriedade e não apenas aqueles cuja actividade se tenha distinguido nos últimos dois anos. Deve, aliás, referir-se que este critério foi já implicitamente considerado na atribuição dos cinco prémios concedidos. Espera-se que as alterações agora introduzidas contribuam para uma melhor definição do perfil de potenciais galardoados e estimulem a apresentação de candidaturas.

Regulamento do Prémio Ferreira da Silva

1º O prémio "Ferreira da Silva" tem como principal objectivo encorajar e reconhecer a qualidade da investigação científica em Portugal no domínio da Química, em qualquer das suas áreas.

2º O prémio será atribuído bienalmente ao químico português que, pela sua obra ci-

entífica produzida em Portugal, tenha contribuído significativamente para o avanço da Química, em qualquer das suas áreas.

3º O prémio consiste numa medalha, em prata, e num diploma assinado pelo Presidente e pelo Secretário Geral da Sociedade.

4º A composição do júri, da responsabilidade do Conselho Directivo da Sociedade Portuguesa de Química, é a seguinte: 6, 8 ou 10 membros escolhidos de entre os químicos portugueses e sobre os quais haja garantias de capacidade de julgamento e isenção; o Presidente da SPQ, que preside ao júri.

5º O júri deve ser constituído até 30 de Março do ano anterior ao da entrega do prémio.

6º O júri deve considerar os seguintes aspectos:

a) qualidade e quantidade do trabalho de investigação, publicado principalmente nos últimos cinco anos, e seu impacto nas comunidades científicas;

b) criação de escola cientí-

fica, avaliada em termos de teses produzidas sob a sua orientação, e de difusão de metodologias de trabalho de carácter experimental ou teórico;

c) outros aspectos, tais como reconhecimento nacional e internacional, e acções para a divulgação da Química.

7º As candidaturas devem ser propostas ao Presidente da SPQ por 5 professores universitários, até 30 de Junho do ano anterior ao da atribuição do prémio. As propostas devem ser acompanhadas de uma justificação e incluir separatas de todos os trabalhos relevantes dos candidatos. As propostas podem também ser feitas em moldes idênticos, por 3 membros do júri.

8º O júri reunirá pelo menos duas vezes entre a sua nomeação e a atribuição do prémio, por convocatória do Presidente da SPQ.

9º De cada reunião será lavrada acta; a votação para a distribuição do prémio deve basear-se numa justificação que será lavrada em acta.

10º O júri chegará a uma

decisão até 31 de Dezembro do mesmo ano.

11º A entrega do prémio será feita na sessão inaugural do Encontro Nacional da SPQ pelo Presidente da Sociedade (ou seu representante), que lerá um pequeno relatório justificativo da decisão do júri.

12º O recipiente do prémio fará parte do júri dos dois prémios seguintes.

13º O recipiente do prémio dará uma lição plenária no Encontro Nacional do ano seguinte àquele em que recebeu o prémio.

14º O recipiente de um prémio não é elegível nos dois períodos seguintes àquele em que recebeu o prémio.

15º Qualquer dúvida sobre a aplicação deste regulamento será esclarecido pelo Conselho Directivo da SPQ.

16º Alterações a este regulamento podem ser feitas pelo Conselho Directivo da SPQ, quer por iniciativa própria, quer por sugestões dos júris ou de membros da Sociedade.

c o n g r e s s o s

Congressos, Conferências e Reuniões Científicas

Galileo Galilei Celebrations (EUROCONFERENCE)

28th Course: Crystal Engineering: From Molecules and Crystals to Materials
12 a 23 Maio de 1999
Erice-Sicily
Informações
Dario Braga
Department of Chemistry
"G. Ciamician"

Via F. Selmi, 2
40126 Bologna, Italy
FAX: 39 051 259456
TEL: 39 051 259555
e-mail:
dbraga@ciam.unibo.it

29th Course: Data Mining in Crystallography
12 a 23 Maio de 1999
Erice-Sicily
Informações
Suzanne Fortier

Office of the Vice-President (Research)
Queen's University
Kingston, K7L 3N6
Canada
FAX: 1 613 545934
TEL: 1 613 545933
e-mail:
fortiers@post.queensu.ca

Geral

Curso de Química Oceanográfica
1 de Janeiro de 1998 a 20 de Maio de 1999
Cádiz, Espanha
Informações
Cursos de Química Oceanográfica
Centro UNED
Plaza de San Antonio, nº 3
11002 Cádiz
FAX: 956-212306