

Caro(a) sócio(a),

*Esta é a 'newsletter' de 19 de Abril de 2011 da Sociedade Portuguesa de Química, que dá a conhecer algumas das suas actividades.*

*Caso pretenda partilhar alguma informação pertinente com os sócios, envie um email para [sede@spq.pt](mailto:sede@spq.pt).*

Muito obrigado.

#### ÍNDICE:

- 1 - 7º Encontro Nacional de Cromatografia
- 2 - XXII Encontro Nacional da SPQ
- 3 - Vencedores nas Semifinais das Olimpíadas de Química Júnior
- 4 - Lançamento: Haja Luz! - Uma história da Química através de tudo :: Jorge Calado
- 5 - Actualizações das Notícias de Março da EuCheMS

---

### **1 - 7º Encontro Nacional de Cromatografia**

O 7º Encontro Nacional de Cromatografia, organizado pelo Grupo de Cromatografia da Sociedade Portuguesa de Química, decorrerá entre 9 e 11 de Janeiro de 2012, no Porto. Um dos desígnios deste encontro é conseguir obter o sucesso do anterior, realizado no Funchal, em Dezembro de 2009, mantendo-se os mesmos objectivos principais: fomentar a colaboração e interação científicas entre diversos participantes, assim como divulgar trabalhos científicos relevantes que envolvam fundamentos, desenvolvimentos e aplicações de técnicas cromatográficas em diversos domínios da investigação, indústria e educação.

Por favor, reservem desde já um espaço na vossa agenda e estejam atentos ao site do ENC2012, onde todas as informações serão antecipadamente reveladas.

(mais informações em: <http://www.spq.pt/eventos/enc2012/>)

---

### **2 - XXII Encontro Nacional da SPQ**

A Delegação de Braga da Sociedade Portuguesa de Química, em colaboração com o Departamento de Química da Universidade do Minho vai realizar o XXII Encontro Nacional da Sociedade Portuguesa de Química, que terá lugar no Parque de Exposições de Braga, de 3 a 6 de Julho de 2011. "Cem Anos de Química em Portugal" será o tema deste encontro, integrado não só nas comemorações do centenário da SPQ como também do ano Internacional da Química.

À semelhança dos Encontros Nacionais anteriores, o XXII ENSPQ incluirá a lição plenária do Prémio Ferreira da Silva, sendo igualmente atribuída a Medalha Vicente Seabra. Pela primeira vez será entregue o Prémio Romão Dias, no domínio da Química Inorgânica.

Relembramos que a submissão de resumos termina no dia 2 de Maio.

(mais informações em: <http://www.spq.pt/eventos/xxiienspq/>)

---

### **3 - Vencedores nas Semifinais das Olimpíadas de Química Júnior**

No passado dia 2 de Abril decorreram as provas para selecção dos finalistas das Olimpíadas de Química Júnior.

#### Escolas Vencedoras em Braga

- Instituto Nun' Álvres - UM
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos de Caldas das Taipas - UM
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos Abel Salazar - Ronfe - UM

#### Escolas Vencedoras em Vila Real

- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos D. Manuel de Faria e Sousa - UTAD
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos D. Manuel de Faria e Sousa - UTAD
- Colégio "Nossa Senhora da Boavista" - UTAD

#### Escolas Vencedoras no Porto

- Colégio de Ermesinde - FCUP
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos Dr. Flávio Gonçalves - FCUP
- Grande Colégio "Universal" - FCUP

#### Escolas Vencedoras em Aveiro

- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos de Cacia - UA
- Escola Secundária com 3.º Ciclo do Ensino Básico de Sever do Vouga - UA
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos de Bento Carqueja - UA

#### Escolas Vencedoras em Coimbra

- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos de Frei Estevão Martins - UC
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos Prof. Alberto Nery Capucho - UC

#### Escolas Vencedoras na Covilhã

- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos Serra da Gardunha (Fundão) - UBI
- Escola EB 2,3 Cidade de Castelo Branco Castelo Branco - UBI

#### Escolas Vencedoras em Lisboa

- Colégio "Vasco da Gama" - DQB/FCUL
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos dos Castanheiros - DQB/FCUL
- Colégio Marista de Carcavelos - DQB/FCUL
- Escola Técnica e Liceal Salesiana de Stº António - DQ-FCT/UNL
- Escola Secundária com 3.º Ciclo do Ensino Básico de Palmela - DQ-FCT/UNL
- Externato "Frei Luís de Sousa" - DQ-FCT/UNL
- Escola Básica Integrada São Bruno - IST
- Escola Secundária com 3.º Ciclo do Ensino Básico de Stuart Carvalhais - IST
- Colégio Infante Santo - IST

#### Escolas Vencedoras em Faro

- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos de Santo António - UAlg
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos de D. Afonso III - UAlg
- Escola Básica dos 2.º e 3.º Ciclos Dr. Francisco Cabrita - Albufeira - UAlg

O lançamento terá lugar no dia 9 de Maio às 18h30, no Laboratório Chimico do Museu de Ciência da Universidade de Lisboa, Rua da Escola Politécnica, 58, Lisboa.

O livro será apresentado por Manuel Nunes da Ponte e António Mega Ferreira.  
O evento será precedido por uma visita guiada ao Laboratório Chimico, com início às 17h30.

(mais informações em: <http://www.istpress.ist.utl.pt/lhajaluz!.htm>)

---

## **5 - Actualizações das Notícias de Março da EuCheMS**

- "FP8" and roadmap for chemical sciences
- EuCheMS at Women in Science, Budapest
- Common Strategic Framework for EU Research and Innovation Funding
- EIT set out their Roadmap to create a Strategic Innovation Agenda
- GMOs: Commission organises a debate on risk assessment and management

(mais informações em: <http://www.euchems.org/News/Brussels.asp>)