

OLIMPÍADA DE QUÍMICA SP – 2011

Do Marca-Passo ao Carro Elétrico: O Mundo das Baterias

FASE FINAL - Programa

04/06/2011, Instituto de Química - USP

Av. Prof. Lineu Prestes, 748, Bloco 6 superior, São Paulo (ver mapa¹)

Promoção: Associação Brasileira de Química - Seção Regional de São Paulo

Patrocínio: ABICLOR; BASF; BRASKEM; CRQ-4; DOW; HELIAR; MACKENZIE; MOURA

Apoio: Instituto de Química - USP, FUVEST e Academia de Ciências - ESP

Realização: equipe com ~50 Doutores em química. **Divulgação:** AllChemistry

Início	Atividade	Local / Observações
8h00	Recepção, identificação, entrega de certificados, crachás e pastas aos estudantes finalistas da OQ-SP	Bloco 6 térreo (siga setas) Obs.: haverá cafézinho
8h45	Instruções, distribuição do roteiro dos experimentos, demonstração dos experimentos pelos professores Obs: Só é permitido o uso de calculadora não programável durante o exame. Vedada a presença de acompanhantes próximo ao anfiteatro	Bl. 6 super. Anfiteatro cinza Obs: Acompanhantes poderão assistir aos experimentos no telão do Anfiteatro vermelho.
10h45	Distribuição dos formulários de exame com senhas ² Realização do exame (tempo total: 120 minutos)	Bloco 6 super. – Anfiteatros: Cinza, 2ª série; Vermelho, 3ª.
13h00	Almoço oferecido pela DOW – cada estudante finalista pode levar somente um acompanhante.	Praça da Integração (atrás da Portaria do IQ-USP)
13h00	Correção dos exames pela Comissão Julgadora ^{2,3}	Bloco 6 superior, salas A e B
14h30	Visita a laboratório didático de química (pequenos grupos)	Saída: Praça da Integração
15h30	Palestra: Inovação na Química Verde Dr. Augusto Teruo Morita (Ideom/Braskem)	Bloco 6 superior, Anfiteatro vermelho
aprox. 16h30	Cerimônia de Premiação e Encerramento da OQ SP-2011 ³ Entrega dos Prêmios ⁴ e das medalhas ⁵ (6 de ouro, 12 de prata e 22 de bronze, sendo 20 para cada série).	Bloco 6 superior, anfiteatros: 1ª parte – 2ª série, anfi-cinza; 3ª série, anfi-vermelho. 2ª parte – inversão de salas

1. Local: no **Google Maps** escreva [**Instituto de Química USP**]; use o zoom; clique **Satélite** e veja o prédio;

2. Os estudantes devem copiar a senha fornecida em **todas** as folhas do **exame** e do **roteiro**, preencher a ficha de identificação (1ª página) e colocá-la na urna. A urna permanecerá lacrada até a Premiação, ou seja, os doutores da Comissão Julgadora farão a correção sem saber de que aluno são. Não haverá revisão de provas.

3. Lista com as notas dos finalistas, identificados somente pela **senha**, será afixada ao final da Cerimônia; posteriormente, a nota poderá ser obtida enviando a senha para o e-mail abqsp@iq.usp.br.

4. Neste Ano Internacional da Química a premiação subiu para R\$10.000,00, incluindo o Prêmio Talento Braskem ao vencedor de 3ª série (R\$3.000,00); Prêmio Prof. Geraldo Vicentini ao vencedor da 2ª série (R\$1.000,00); Prêmios especiais da DOW: ao estudante com mais medalhas nas olimpíadas de química (R\$2.000,00), ao professor com mais alunos premiados em todas as OQSPs (R\$1.000,00) e ao estudante (R\$500,00) e professor (R\$500,00) de escola pública não técnica com melhor classificação na OQSP-2011.

5. Os 40 vencedores com medalhas serão inscritos pela ABQ-SP na Olimpíada Brasileira de Química e deverão comparecer ao IQ-USP no dia **27/08/2011** (sábado) às 14h00 para realizar o exame nacional da OBQ. Para preparar-se, terão prioridade na Escola Olímpica de Química, <http://eoquimica.com>, de 11 a 16/07/2011 no IQ-USP.

Mais informações, <http://allchemistry.iq.usp.br>, <http://www.obquimica.org>, abqsp@iq.usp.br e tel. (11)3091-2159.