Uma belíssima reunião, rica em discussões científicas e fantástica em todos os sentidos!!! É o que esperamos do XXVI Congreso Latinoamericano de Química / 27ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química - XXVICLAQ/27ªRASBQ, organizado pela Sociedade Brasileira de Química - SBQ, em conjunto com a Federación Latinoamericana de Asociaciones Químicas - FLAQ, que será realizado na cidade de Salvador - BA, no período de 30 de maio a 02 de junho de 2004.

Desde a sua criação, em 1924, o Congresso Latinoamericano de Química já visitou o Brasil duas vezes, em 1937 e 1984. Portanto, o XXVI Congreso Latinoamericano de Química será a nossa terceira oportunidade de receber os(as) colegas Químicos(as) da América Latina.

Em 2004, o cenário é de esperanças. A Química brasileira atingiu um alto nível de consolidação: existem 43 programas de pósgraduação distribuídos pelo País, formando por ano, cerca de 400 mestres e 300 doutores (dados de 2002). A produção científica, que em 1984 era de cerca de 800 artigos, cresceu vertiginosamente e atingiu cerca de 1.900 artigos, em 2002. A Sociedade Brasileira de Química - SBQ consolidou-se como um dos eixos mobilizadores da Ouímica no País. As suas Reuniões Anuais congregam, a cada evento, aproximadamente 2.500 participantes que apresentam, em média, cerca de 2.000 comunicações de pesquisa. A capacidade editorial da SBQ é expressiva. A sua atuação envolve a edição de Livros Textos (EditSBO), a publicação de três periódicos: *Química Nova*, Journal of the Brazilian Chemical Society e Química Nova na Escola, que estão entre os mais relevantes dentre os publicados na América Latina e a edição do Boletim Eletrônico, que é um meio de comunicação rápido e eficiente com a comunidade química.

Com o objetivo de promover maior integração entre os químicos da América Latina, a FLAQ e a SBQ juntam esforços no sentido de realizar uma reunião conjunta, cuja conferência de abertura será proferida pelo *Prof. Oswaldo Luiz Alves (UNICAMP)*, ex-Presidente e atual membro do Conselho Consultivo da SBQ.

A programação da reunião inclui: 25 conferências plenárias, 60 mini-conferências (30 minutos), distribuídas em 14 simpósios tipo sessões coordenadas e cerca de 40 apresentações distribuídas em 6 simpósios, além de 4 workshops, 14 mini-cursos e lançamentos de 14 livros. Programamos, também, a entrega da *Medalha Simão Mathias*. Teremos ainda a posse da nova Diretoria da SBQ e da FLAQ.

Dentro do objetivo de aumentar e melhorar a divulgação da Química junto aos alunos do ensino fundamental e médio, a SBQ promove, pela primeira vez, a Olimpíada SBQ. A premiação dos autores dos melhores trabalhos submetidos ocorrerá durante a realização

da 27ª Assembléia Geral Ordinária da Sociedade Brasileira de Química.

Mais de 2.600 trabalhos aprovados para apresentação serão discutidos em 3 sessões de painéis, sendo que cada sessão terá 2 horários de discussão, 1:30 para painéis com números ímpares e 1:30 para painéis com números pares. Dentre estes trabalhos, alguns foram selecionados pela Comissão Científica para apresentação oral nos 14 simpósios específicos. Pela terceira vez, a avaliação dos trabalhos submetidos foi realizada online, por cerca de 300 assessores *ad hoc* das diversas áreas, de norte a sul do Brasil, sob a coordenação das Comissões Organizadora e Científica. A reunião para discussão dos trabalhos recusados na avaliação online, composição das sessões coordenadas, distribuição dos auxílios a 100 trabalhos de IC e montagem das sessões de painéis foi realizada no IQ-UNICAMP. O Programa foi elaborado considerando a experiência adquirida e as sugestões recebidas dos sócios.

A SBQ continua apoiando a participação de estudantes de graduação através da concessão de 100 auxílios-participação, distribuídos de acordo com o mérito, avaliado pela Comissão Científica.

Revigorados pelo sucesso das reuniões anteriores, convidamos a todos(as) a participarem do XXVICLAQ/27ªRASBQ. Garantimos que não faltará vontade e determinação da comissão organizadora, no sentido de fazer com que esta próxima reunião seja ainda melhor.

Para a Sociedade Brasileira de Química, é uma grande satisfação e orgulho realizar a nossa 27ª Reunião Anual juntamente com o XXVI Congreso Latinoamericano de Química que, certamente, proporcionará maior interação entre os químicos da América Latina e, em decorrência desta maior integração, esperamos que estes encontros passem a acontecer com maior freqüência.

Gostaria de agradecer o apoio dos membros da Diretoria e do Conselho da SBQ, da Comissão Organizadora, da Comissão Organizadora local, dos Diretores das Divisões Científicas, dos colegas que participaram da avaliação dos trabalhos submetidos e a todos que de alguma forma contribuíram para a organização e realização do XXVI CLAQ/27ªRASBQ. Muito obrigado!!!

Vamos nos encontrar na bela cidade de Salvador e comemorar, juntos, mais um grande evento.

Que todos(as) sejam muito bem vindos(as) e que aproveitem ao máximo esta reunião!!!

Luiz Carlos Dias (UNICAMP) Secretário Geral da SBQ Coordenador das Comissões



## SOCIEDADE BRASILEIRA DE QUÍMICA

## SECRETARIAS REGIONAIS

Alagoas

Antonio Euzebio Goulart SantAnna Departamento de Química-CCEN Universidade Federal de Alagoas - UFAL Cidade Universitária Br 101 Km 7 Norte 57 072-970 Maceió AL Fone/Fax 82-214-1388

E-mail: aegs@qui.ufal.br

Araraquara/Ribeirão Preto/São Carlos

Artur J. Motheo

Instituto de Química de São Carlos, USP Caixa Postal 780, São Carlos, SP CEP 13560-970

Fone: (16) 273 9932 / Fax: (16) 273 9952

E-mail: artur@iqsc.sc.usp.br

Marta Valéria Almeida S. de Andrade Instituto de Química - UNEB Estrada de Barreiras, s/n 41195-001- Salvador - BA Fone: (071) 287-5083 / Fax: 237-5527 E-mail: mandrade@campus1.uneb.br

Belo Horizonte

Maria José Marques Depto. de Química do ICEX da UFMG Campus Universitário - Pampulha 31270-901 - Belo Horizonte-MG Fone: (31) 499-5764 / Fax: (31) 448-5700 E-mail: mmarques@apolo.qui.ufmg.br

Distrito Federal

Jurandir Rodrigues de Souza Depto. de Química/UnB Campus Universitário - Asa Norte 70910-900 - Brasília-DF Fone: (61) 348-2144 / Fax: (61) 273-4149 E-mail: rodsouza@unb.br

Campinas

Nelson Henrique Morgon Inst. de Química da UNICAMP Caixa Postal 6154 13.083-970 - Campinas/SP Fone: (19) 3788-3157 / Fax: (19) 3788-3023 E-mail: morgon@iqm.unicamp.br

Luiz Gonzaga de França Lopes cx. postal 6032 cep 60455-900 Fortaleza CE

Fone: (85) 2889435 / Fax: (85) 288 9978

E-mail: lopeslu@dqoi.ufc.br

Espírito Santo

Maria de Fátima Fontes

Catálise

Regina Buffon - rbuffon@iqm.unicamp.br

Eletroquímica e Eletroanalítica

Roberto Manuel Torresi - rtorresi@iq.usp.br

Ensino de Química

Eduardo Fleury Mortimer - mortimer@dedalus.lcc.ufmg.br

Físico-Química

Roy Edward Bruns - bruns@iqm.unicamp.br

Depto. de Química/CCE/UFES Av. Fernando Ferrari, s/n.

29060-900 - Vitória-ES

Fone: (27) 335-2473 / Fax: (27) 335-2244

E-mail: Fatima@npd2.ufes.br

Goiás

Anselmo Elcana de Oliveira Instituto de Ouímica - UFG

CP 131

74001-970 - Goiânia-GO Fone: (62) 521-1097 r. 223 / Fax: (62) 521-1059

E-mail: elcana@quimica.ufg.br

Maranhão

Ridvan Nunes Fernandes DQ - CT da UFMA Campus do Bacanga 65080-040 - São Luis, MA

Fome: (98) 217-8227 / Fax: (98) 217-8245

E-mail: ridvan@ufma br

Mato Grosso

Paulo Teixeira de Souza Jr. Av. Fernando Correa da Costa, S/N Depto. de Química - ICET Univ. Federal de Mato Grosso 78060-900 - Cuiabá-MT Fax: (65) 361-1119

Paraíba

Maria Gardênnia da Fonseca DO/CCEN/UFPB - Campus I 58059-900 - João Pessoa-PB

Fone: (83) 216-7591 / Fax: (83) 216-7433 E-mail: mgardennia@quimica.ufpb.br

Paraná

Paulo Henrique Gorgatti Zarbin Centro Politécnico, Depto. de Química - UFPR C. Postal 19081

81531-990 - Curitiba - PR

Fone: (41) 361-3174 / Fax: (41) 361-3186 E-mail: pzarbin@quimica.ufpr.br

Pernambuco

André Galembeck CCEN- Depto, de Ouímica - UFPE Av. Luiz Freire, s/n 50740-540- Recife - PE

Fone: (81) 3271-8442 E-mail: andre@npd.ufpe.br

Mariana Helena Chaves DQ do CCN da UFPI Campus Ininga

CEP 64049-550 Teresina - PI

Fone: (86) 215-5692; 215-5841 / Fax:(86) 237-1812

E-mail: mariana@ufpi.br, sbqpi@ufpi.br, http://www.ufpi.br/~sbqpi

Rio de Janeiro

Eliezer I Barreiro LASSBio, Faculdade de Farmácia - UFRJ C.C.S. - Bloco B - C.Postal 68006 21944-390 - Rio de Janeiro - RJ Fone/Fax: (21) 2562-6644 E-mail: eliezer@pharma.ufrj.br

Rio Grande do Norte

Márcia Gorette Lima da Silva Depto de Ouímica da UFRN Campus Universitário 59072-970 - Natal - RN Fone/Fax: (84) 2174148

E-mail: marciaglsilva@hotmail.com

Rio Grande do Sul

Celso Camilo Moro Endereço: Instituto de Química UFRGS Caixa Postal 15003, Cep 91501-970

Porto Alegre, RS

Fone: (51) 3316 7219 / Fax: (51) 3316 7304

E-mail: celso@iq.ufrgs.br

Roraima

Robson Fernandes de Farias Departamento de Química, UFRR Av. Venezuela s/n. 69310-270, Boa Vista, RR. Fones/Fax: (95) 621-3137/3140

E-mail: robdefarias@yahoo.com.br

Santa Catarina

Prof. Marcus Mandolesi Sá Universidade Federal de Santa Catarina Departamento de Ouímica (DO-UFSC) Florianópolis - SC, BRASIL 88040-900 Fone: 55-48-3319967; Fax: 55-48-3319711 msa@qmc.ufsc.br

Sergipe

Péricles Barreto Alves Universidade Federal de Sergipe CCET- Departamento de Química CEP- 49100-000 - São Cristovão - Se Fone: (79) 2126652 / Fax: (79) 2126684 E-mail: pericles@ufs.br

Vicosa

José Roberto da Silveira Maia Departamento de Química - CCE da UFV Av. P. H. Rolfs s/n 36571-000 - Viçosa - MG Fone: (31) 3899-2175 / Fax: (31) 3899-3065

E-mail: jrsmaia@ufv.br

## **DIVISÕES SBQ / DIRETORES**

Fotoquímica

Frank Herbert Quina - quina@usp.br

**Produtos Naturais** 

Massuo Jorge Kato - majokato@iq.usp.br

Química Ambiental

Arnaldo Alves Cardoso - acardoso@iq.unesp.br

Química Analítica

Mauro Korn - mkorn@campus1.uneb.br

Química de Materiais

Adley Forte Rubira - afrubira@uem.br

Química Inorgânica

Stela M. de M. Romanowsky - stela@quimica.ufpr.br

Química Medicinal

Carlos A. Manssour Fraga - cmfraga@pharma.ufrj.br

Química Orgânica

Paulo Roberto R. Costa - prrcosta@ism.com.br