

Uma belíssima reunião, rica em discussões científicas e fantástica em todos os sentidos!!! É o que esperamos do XXVI Congresso 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 Congresso 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 pós-graduação 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 Química 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 (EditSBQ), 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 Congresso 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 frequência.

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 Euzébio Goulart Sant'Anna
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

Bahia

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 ITEX 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

Ceará

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

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 Química - 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
Fone: (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
DQ/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 Química - UFPE
Av. Luiz Freire, s/n
50740-540- Recife - PE
Fone: (81) 3271-8442
E-mail: andre@npd.ufpe.br

Piauí

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 J. 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 Química da UFRN
Campus Universitário
59072-970 - Natal - RN
Fone/Fax: (84) 2174148
E-mail: marciagsilva@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 Química (DQ-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 Cristóvão - Se
Fone: (79) 2126652 / Fax: (79) 2126684
E-mail: pericles@ufs.br

Viçosa

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: jrmaia@ufv.br

DIVISÕES SBQ / DIRETORES

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

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