

Período de realização:

30 de outubro a 02 de novembro

Local:

CAD 1 – UFMG (Campus Pampulha)
Belo Horizonte

Período de Inscrição

Submissão de resumos:

13 de julho a 28 de agosto

Inscrição de participantes:

13 de julho a 16 de outubro

O Encontro Regional da Sociedade Brasileira de Química – ERSBQ – Minas Gerais está entre os maiores eventos do país na área de Química. Acontece anualmente desde 1987. Em 2015 o evento retorna a Belo Horizonte, sendo organizado pela primeira vez entre a parceria UFMG e CEFET-MG.

ersbq2015@gmail.com

Facebook/XXIXEncontrosbq-MG

Realização
K691129C90



XXIX Encontro da SBQ-MG 2015



**Química nas Gerais:
expansão e
internacionalização**

XXIX

Encontro da SBQ-MG 2015



A expansão das instituições de ensino e pesquisa brasileiras é uma realidade palpitante para a área de química em Minas Gerais. A criação de cursos de química e correlatos e de novos campi tem trazido um contingente de jovens pesquisadores para as instituições sediadas em MG.

Com isso, a demanda por novas instalações e recursos para a pesquisa é grande. Ao mesmo tempo, este quadro deve resultar em uma maior colaboração com grupos brasileiros e internacionais. De fato, é uma demanda da comunidade de química que a internacionalização se desenvolva a fim de promover a melhoria quantitativa e qualitativa da pesquisa que é feita, mas também a fim de possibilitar uma formação contemporânea, aberta para o mundo, para os nossos estudantes de graduação e de pós-graduação. Nesse contexto, apresentamos a temática para o evento regional da SBQ-MG em 2015. Vamos discutir como os grupos de MG colaboram e se relacionam com os pesquisadores distribuídos pelo Brasil e com grupos internacionais. Vamos buscar caminhos para o incremento dessas relações de forma profícua para todos.

Comissão Organizadora

Glaura Goulart Silva (presidente - UFMG)
Raquel Mambrini (vice-presidente - CEFET-MG)
Adão A. Sabino (UFMG)
Adriana A. Okuma (CEFET-MG)
Ana Maria de R. Machado (CEFET-MG)
Clésia C. Nascentes (UFMG)
Hállen Daniel R. Calado (UFMG)
Juliana Cardoso Neves (UFMG)
Luiz Carlos A. de Oliveira (UFMG)
Mariana de L. A. Vieira (CEFET-MG)
Patrícia S. de Rezende (CEFET-MG)
Reginaldo F. de Oliveira (CEFET-MG)
Valmir F. Juliano (UFMG)
Walace Doti do Pim (CEFET-MG)