



Universidade Federal de Minas Gerais
Instituto de Ciências Exatas
Departamento de Química

Tel.: 31 3409 5720

Fax: 31 3409-5700

Web: <http://www.qui.ufmg.br>

Belo Horizonte, 10 de Abril de 2014

Ilmo. Sr.

Prof. Dr. Dario Windmüller, Chefe do Departamento de Química da UFMG; e demais membros da Câmara Departamental do Departamento de Química da UFMG

Prezado,

Vimos por meio desta solicitar anuência desta Câmara Departamental para a implementação do “Centro Multiusuário de Espectroscopia de Novos Materiais da UFMG (CE-UFMG)”, que terá parte de sua atuação nas dependências deste departamento. A proposta tem sido cunhada com outros departamentos da UFMG aos moldes do solicitado na “Chamada Pública MCTI/FINEP/CT-INFRA – PROINFRA – 02/2014 – Equipamentos Multiusuários”, na qual são solicitados equipamentos a serem instalados no centro multiusuário a ser criado. Esta proposta de caráter multiusuário e multicêntrico visa implementar um centro de excelência para estudos avançados em novos materiais que, como reflexo da sua importância, terá impacto neste departamento com aporte de recursos, aquisição de equipamentos de grande porte e estudos de alta qualidade científica. Segue em anexo a esta carta um breve relato da razão e atuação do CE-UFMG, dentre os quais cabe salientar, a aquisição e instalação de um “Espectrofluorímetro Resolvido no Tempo para Atendimento Multiusuário”. Caso aprovação da aquisição deste equipamento, ele será instalado nas dependências do Laboratório de Espectroscopia UV-Vis deste departamento (Lab. 22, Anexo II).

O ideal do CE-UFMG abarca laboratórios instalados e distribuídos na UFMG com uma gestão que garantirá imparcialidade e rotatividade de gestores, suportada sempre por um conselho de excelência que garantirá a qualidade dos serviços prestados. Neste primeiro momento, a atuação do Departamento de Química no CE-UFMG será centrada nos laboratórios de espectroscopia UV-Vis e Infravermelho, que já vogam com o objetivo específico e multiusuário do CE-UFMG.

Neste sentido, visando dar transparência a atuação futura e plena do CE-UFMG, solicita-se anuência desta câmara a esta proposta de implementação e, na oportunidade, de disponibilização de espaço físico para a sua futura ampliação.

Certo de contar com sua compreensão, colocamo-nos à inteira disposição para eventuais esclarecimentos.

Atenciosamente,

Profa. Maria Helena de Araújo
Departamento de Química, ICEX/UFMG

Prof. Tiago A. S. Brandão
Departamento de Química, ICEX/UFMG