

Belo Horizonte, 23 de Novembro de 2017

Aos Membros da Congregação do Instituto de Ciências Exatas da UFMG

CC ao Prof Dario Windmoller

DD Chefe do Departament de Química - ICEX

Prezados membros da Congregação,

Conforme solicitado pela chefia do Departamento de Química, realizei uma avaliação do projeto de pesquisa intitulado “Desenvolvimento de catalisadores com elevada acidez a base de Nb_2O_5 suportado: uso para conversão de glicerol residual proveniente de biodiesel”, a ser realizado pelo Prof Luiz Carlos Oliveira, em parceria com a Petrobras. Devo destacar inicialmente que o projeto é uma continuidade de atividades de pesquisa já desenvolvidas pelo grupo, resultantes desta mesma parceria. O projeto apresenta grande potencial tecnológico e de inovação, e deverá contribuir de maneira significativa para o fortalecimento deste grupo de pesquisa, para a importante formação de recursos humanos, e para o desenvolvimento de novas tecnologias e materiais. Parte dos recursos fomentados se destinam ainda a manutenção de equipamentos e facilidades instrumentais do Departamento de Química, no valor de R\$ 29.700,00, o que valoriza ainda mais a importância na execução deste projeto. Estou certo de que, em vista destas considerações, os membros desta Congregação devem ser favoráveis à sua implementação.

Atenciosamente,

Prof. Luciano Andrey Montoro
Departamento de Química - ICEX