



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA

OFÍCIO Nº 100/2020/ICEX-QUI-UFMG

Belo Horizonte, 24 de outubro de 2020.

OFÍCIO DE ANUÊNCIA 53/2020/SA-DQ

Assunto: **OFÍCIO DE ANUÊNCIA 53/2020/SA-DQ**

Em atendimento às ações de prevenção e enfrentamento do novo coronavírus e, com o objetivo de reduzir a tramitação de documentos impressos, o Chefe do Departamento de Química declara, por meio desse ofício, que a Câmara Departamental reunida, remotamente, no dia 21 (vinte e um) de agosto de 2020 aprovou o projeto de pesquisa intitulado “Desenvolvimento de supercapacitores baseados em eletrólitos poliméricos géis e eletrodos compósitos carbono/carbono” coordenado pelo professor Rodrigo Lassarote Lavall.

Atenciosamente,

PROFESSOR RUBÉN DARIO SINISTERRA MILLÁN

Chefe do Departamento de Química

Instituto de Ciências Exatas

Universidade Federal de Minas Gerais



Documento assinado eletronicamente por **Ruben Dario Sinisterra Millan, Chefe de departamento**, em 26/10/2020, às 14:43, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://sei.ufmg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0332589** e o código CRC **FCD6A333**.

Referência: Processo nº 23072.223096/2020-96

SEI nº 0332589