

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA - CCET**

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905

Telefone: (16) 33066889 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO CCET Nº 22, DE 21 DE MAIO DE 2020.**

O Presidente em Exercício do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos, no uso de suas atribuições legais e estatutárias e, CONSIDERANDO deliberação do colegiado em sua 3ª reunião ordinária, de 16 de abril de 2009;

CONSIDERANDO as deliberações da 80ª Reunião Ordinária do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia realizada em 20 de maio de 2020,

RESOLVE:

Homologar a aprovação do Plano de Gestão e Compartilhamento do Equipamento Multiusuário FAPESP "Equipamento Espectrômetro de Infravermelho (FTIR), modelo Frontier MIR+SP10 STD da Perkin Elmer", sob a responsabilidade do Prof. Dr. Edgar Dutra Zanotto, docente do Departamento de Engenharia de Materiais (DEMa).

Prof. Dr. Guillermo Antonio Lobos Villagra**Presidente em Exercício do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia**

Documento assinado eletronicamente por **Guillermo Antonio Lobos Villagra, Vice-Diretor(a) de Centro**, em 21/05/2020, às 09:49, 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.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **0180018** e o código CRC **F6D4FB05**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.009602/2020-12

SEI nº 0180018

Modelo de Documento: Adm: Ato Administrativo, versão de 02/Agosto/2019