



CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA
ATO ADMINISTRATIVO DA PRESIDÊNCIA Nº 030/2019

Sistema Trâmite - UFSCar
Protocolo nº 560224-68

O Presidente 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 70ª Reunião Ordinária do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia realizada em 19 de junho de 2019,

RESOLVE

Homologar a aprovação do Plano de Gestão e Compartilhamento do Equipamento Multiusuário “Forno para Crescimento de Cristais pela Técnica Bridgman Vertical Modo Estático”, concedido no projeto temático 2017/13769-1, sob a coordenação do Prof. Dr. José Antonio Eiras, do Departamento de Física da Universidade Federal de São Carlos.

Ao Prof. Dr. Francisco Ednilson Alves dos Santos, Chefe do Departamento de Física (DF).



Prof. Dr. Luiz Fernando de Oriani e Paulillo

Presidente do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia