



CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA
ATO ADMINISTRATIVO DA PRESIDÊNCIA Nº 079/2019

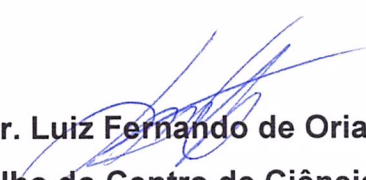
O Presidente do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos, no uso de suas atribuições legais e estatutárias e, CONSIDERANDO deliberação do colegiado em sua 3ª reunião ordinária, de 16 de abril de 2009,

CONSIDERANDO, as deliberações da 75ª Reunião Ordinária do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia realizada em 20 de novembro de 2019,

RESOLVE

Referendar a aprovação da Atividade de Extensão “Simulação de dinâmica de fluídos via computação quântica”, sob a coordenação do Prof. Dr. Celso Jorge Villas-Bôas do Departamento de Física (DF).

À Secretaria Executiva do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia (SE/CCET), para providências.


Prof. Dr. Luiz Fernando de Oriani e Paulillo
Presidente do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia