

**FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS****CONSELHO DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E DE TECNOLOGIA - CCET/CoC/CCET**

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

Telefone: (16) 3351-8111 - <http://www.ufscar.br>**ATO ADMINISTRATIVO COC/CCET Nº 27, DE 22 DE JULHO DE 2021.**

O Presidente do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia da Universidade Federal de São Carlos, no uso das atribuições legais e estatutárias que lhe conferem o Estatuto e o Regimento Geral da UFSCar, e

CONSIDERANDO as deliberações da 93ª reunião ordinária do Conselho do Centro de Ciências Exatas e de Tecnologia, realizada em 21 de julho de 2021;

RESOLVE:

Referendar a aprovação das minutas do acordo específico de cooperação em pesquisa entre a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), o Centro Nacional da Pesquisa Científica (CNRS), a Universidade de Bordeaux e o Bordeaux INP (Instituto Politécnico de Bordeaux), no interesse do Instituto de Química da Matéria Condensada de Bordeaux (ICMCB) na área de Engenharia de Materiais, sob responsabilidade da Profa. Dra. Ana Candida Martins Rodrigues, docente do Departamento de Engenharia de Materiais (DEMa).

Prof. Dr. Luiz Fernando de Oriani e Paulillo
Presidente do CoC-CCET



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Fernando de Oriani e Paulillo, Presidente do Conselho**, em 23/07/2021, às 09:12, 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 **0450404** e o código CRC **F3A56E5C**.

Referência: Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.013611/2021-99

SEI nº 0450404

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