



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>

PAUTA DA 93ª REUNIÃO ORDINÁRIA

Data e horário: 21/07/2021

Local: Por videoconferência (link: meet.google.com/oih-oahf-jtt)

1. Expediente

1.1 Comunicações da Presidência

1.2 Comunicações dos Membros

2. Ordem do dia

2.1. Apreciação de aprovações *ad referendum* da Presidência do CoC-CCET:

2.1.1 Minutas do acordo específico de cooperação em pesquisa entre a UFSCar, o Centro Nacional da Pesquisa Científica (CNRS), a Universidade de Bourdeaux e o Instituto Politécnico de Bourdeaux (Bordeaux INP), todos estes com sede na França, no interesse do Instituto de Química da Matéria Condensada de Bourdeaux (ICMCB) na área de Engenharia de Materiais, sob responsabilidade da Profa. Dra. Ana Candida Martins Rodrigues, docente do DEMa;

2.1.2 Minutas do acordo específico de cooperação acadêmica, científica, técnica e cultural entre a Universidade Federal de São Carlos (UFSCar) e a Universidade Leuphana de Luneburgo (Alemanha) na área de Ciência e Engenharia de Materiais, sob a responsabilidade do Prof. Dr. Piter Gargarella, docente do DEMa;

2.2. Apreciação do Acordo de Cooperação Técnica entre a empresa ACCA software S.p.A. e a Universidade Federal de São Carlos visando a Aplicação das novas tecnologias BIM e de ferramentas computacionais auxiliares ao desenvolvimento de projetos, obras e Orçamentos, sob responsabilidade do Prof. Dr. Alex Sander Clemente de Souza, docente do DECiv;

2.3. Apreciação do Acordo de Cooperação Científico-Tecnológica entre a Universidade de Brasília (UNB) e a Universidade Federal de São Carlos, sob a responsabilidade do Prof. Dr. Sérgio Henrique Evangelista, docente do DEMec;

2.4. Apreciação do acordo para orientação conjunta binacional (cotutela da tese) do doutorado de Maicom Douglas Varella Costa, matriculado no PPGM, entre a Universidade de Oldemburgo Carl von Ossietzky (Alemanha) e a UFSCar, sob a responsabilidade do Prof. Dr. Luiz Roberto Hartmann Junior;

2.5. Apreciação da composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Coordenação de Curso de Engenharia Química (CCEQ);

2.6. Apreciação da composição do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Coordenação de Curso em Engenharia de Computação(CCEC);

2.7. Apresentações e esclarecimentos sobre utilizações de Recursos RTI FAI e a proposta do Projeto de Desenvolvimento Institucional (ProDIn) para enfrentamento à pandemia da COVID-19 na UFSCar -

Sra. Roziane Loureiro Barbosa (Gerente Administrativo Financeiro da FAI UFSCar) e Sr. Marcelo Ferro Garzon (Assessoria Jurídica da FAI UFSCar).



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Fernando de Oriani e Paulillo, Presidente do Conselho**, em 19/07/2021, às 10:16, 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 **0443076** e o código CRC **E969AF9E**.

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

SEI nº 0443076

Modelo de Documento: Conselho: Pauta de Reunião, versão de 02/Agosto/2019