

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DE COORDENAÇÃO DA COPPE/UFRJ
REALIZADA EM 10 DE MARÇO DE 2020.**

Presentes:

Diretores: Romildo Dias Toledo Filho, Suzana Kahn Ribeiro, Lavinia Maria Sanabio Alves Borges, David Alves Castelo Branco e Vanda Borges de Souza.

Coordenadores: Luciano Luporini Menegaldo, Mauricio Ehrlich, Gabriela Ribeiro Pereira, Dilson Silva Santos, Paulo Fernando Ferreira Frutuoso e Melo, André Fossard P. de Lucena, Francisco José de Castro Moura Duarte, Frederico Wanderley Tavares, Geraldo Zimbrão e Glaydston Mattos Ribeiro.

Representante Discente: sem representação.

Ausências justificadas: Angela Maria Cohen Uller, Ericksson Rocha e Almendra, Marcello Luiz Rodrigues de Campos, Fernando César Lizarralde, Júlio d'Assunção e André Salviano.

Convidado: Prof. Luiz Pinguelli Rosa.

DIRETORIA

➤ Aprovação da ata da reunião ordinária de 11 de fevereiro de 2020.

Aprovada.

➤ Homologações dos afastamentos aprovados "ad-referendum", conforme lista em anexo.

Aprovadas.

➤ Informes.

DIRETORIA ACADÊMICA

➤ Implantação do Sistema Atrio.

Prof.^a Lavinia disse que

➤ Aula Inaugural.

Prof.^a Lavinia disse que

➤ Nova forma de alocação de bolsas MSc e DSc do CNPq via editais.

Prof.^a Lavinia disse que

DIRETORIA ACADÊMICA

➤ Coronavírus (COVID19) na UFRJ.

Prof. Ericksson informou que

DIRETORIA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

➤ Homologação de contrato/convênio.

1. Processo 23079.003313/2020-63

Projeto entre a UFRJ e a FURNAS, cujo título é "Cabeça de série de Embarcação com Propulsão Elétrica", coordenado pelo Prof. Paulo Emílio Valadão de Miranda, do Programa de Engenharia de Transportes, sendo relatora a Prof.^a Angela Uller.

A relatora, Prof.^a Angela Uller, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

2. Processo 23079.002999/2020-75

Projeto entre a UFRJ e a Oiapoque Energia S.A., cujo título é "Otimização da Geração Anual de Parques Eólicos. Avaliação Preliminar de Sistemas de Controle de Atitude para Aerogeradores em Plantas Eólicas na Presença de Incertezas", coordenado pelo Prof. Robson Francisco da Silva Dias, Programa de Engenharia Mecânica, sendo relatora a Prof.^a Angela Uller.

A relatora, Prof.^a Angela Uller, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

3. Processo 23079.003361/2020-51

Projeto entre a UFRJ e a FURNAS, cujo título é "Ecossistema de Inovação em Energia e Sustentabilidade do Rio de Janeiro", coordenado pelo Prof. Marcos Vinicius de Araujo Fonseca, Programa de Engenharia de Produção, sendo relatora a Prof.^a Angela Uller.

A relatora, Prof.^a Angela Uller, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

4. Processo 23079.003554/2020-11

Projeto entre a UFRJ e o Instituto Clima e Sociedade - ICS, cujo título é "Perspectiva Brasileira de Combustível de Emissão Zero para Transporte", coordenado pelo Prof. Roberto Schaeffer, Programa de Planejamento Energético, sendo relatora a Prof.^a Angela Uller.

A relatora, Prof.^a Angela Uller, após apreciação da documentação, considerou o Plano de Trabalho proposto pertinente, consistente e exequível. Deu parecer favorável à aprovação. Aprovado por unanimidade.

I. Homologações dos afastamentos aprovados “ad-referendum”.

Interessado: Claudio Freitas Neves.
Programa: Oceânica.
Evento: Missão de trabalho / PRINT
Entidade: Laboratório Nacional de Engenharia Civil e Instituto Superior de Engenharia de Lisboa
Período: 27/03/2020 a 07/04/2020.
Local: Lisboa – Portugal.
Órgão Financiador com ônus: com ônus.
Aprovado “ad-Referendum” em: 12/02/2020.

Interessado: Marcio Almeida D'Agosto.
Programa: Transportes.
Evento: Workshop acadêmico 2020 MIT SCALE Latin America
Entidade: SCALE
Período: 19/03/2020 a 29/03/2020.
Local: Cambridge – Reino Unido
Órgão Financiador com ônus: limitado.
Aprovado “ad-Referendum” em: 12/02/2020.

Interessado: Roberto Schaefer.
Programa: Planejamento Energético.
Evento: Reunião de Projeto.
Entidade: ENGAGE Second Project Meeting
Período: 14/03/2020 a 21/03/2020.
Local: Haia - Holanda
Órgão Financiador com ônus: limitado.
Aprovado “ad-Referendum” em: 10/02/2020.

Interessado: Andrea Souza Santos.
Programa: Transportes.
Evento: Participar da 22ª Reunião do Comitê de Financiamento da UNFCCC, ONU.
Entidade: Nações Unidas.
Período: 16/03/2020 a 21/03/2020.
Local: Bonn – Alemanha.
Órgão Financiador com ônus: limitado.
Aprovado “ad-Referendum” em: 14/02/2020.

Interessado: Suzana Kahn Ribeiro
Programa: Transportes
Evento: Conferência sobre Transição de Energia 2020
Entidade: Universidade Norueguesa de Ciência e Tecnologia (NTNU)
Período: 22/03/2020 a 27/03/2020.
Local: Trondheim - Noruega
Órgão Financiador com ônus: limitado.
Aprovado “ad-Referendum” em: 19/02/2020.

Interessado: Suzana Kahn Ribeiro
Programa: Transportes
Evento: Participar de um conjunto de reuniões agendadas para a França
Entidade: P&D TOTAL
Período: 06/03/2020 a 14/03/2020.
Local: Pau Pyrénées - França
Órgão Financiador com ônus: limitado.
Aprovado “ad-Referendum” em: 17/02/2020.

Interessado: Theodoro Antoun Netto.
Programa: Oceânica.
Evento: Reunião e visita técnica.
Entidade: Reunião OOAe/ASME e visita técnica a Universidade do Texas.
Período: 26/02/2020 a 09/03/2020.
Local: Houston e Texas - EUA
Órgão Financiador com ônus: limitado.
Aprovado "ad-Referendum" em: 19/02/2020.

Interessado: Wagner Coelho de Albuquerque Pereira.
Programa: Biomédica.
Evento: Visita técnica colaboração internacional.
Entidade: Laboratório "Sistemas Y Tecnologías Untrasónicas", CSIC
Período: 27/03/2020 a 08/04/2020.
Local: Madrid e Sevilha - Espanha
Órgão Financiador com ônus: com ônus – CNPq – Bolsa Produtividade.
Aprovado "ad-Referendum" em: 20/02/2020.

Interessado: Roberto Schaeffer.
Programa: Planejamento Energético.
Evento: Workshop internacional.
Entidade: Internacional Energy Agency / IEA
Período: 25/03/2020 a 30/03/2020.
Local: Paris – França.
Órgão Financiador com ônus: limitado.
Aprovado "ad-Referendum" em: 04/03/2020.

Interessado: Joana Correia de oliveira de Portugal Pereira.
Programa: Planejamento Energético.
Evento: Conferencia e Workshop internacional.
Entidade: Internacional Renewable Energy Agency / IRENA
Período: 24/03/2020 a 28/03/2020.
Local: Berlim – Alemanha.
Órgão Financiador com ônus: limitado.
Aprovado "ad-Referendum" em: 04/03/2020.