



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

Curso de Graduação Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia (BICT/ICTIN)
Trevo Rotatório Professor Edmir Sá Santos , Campus Universitário - <https://ufla.br>
Lavras/MG, CEP 37203-202

Ata da terceira Reunião Extraordinária do Colegiado do curso de Bacharelado Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia do Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação da Universidade Federal de Lavras.

Campus São Sebastião do Paraíso / MG

Na data de vinte e cinco de novembro de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas e trinta minutos reuniram-se os membros do Colegiado sob a presidência do professor Raphael Aparecido Sanches Nascimento, (coordenador de curso de graduação em Bacharelado Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia (BICT)). A reunião foi realizada por videoconferência, no endereço eletrônico meet.google.com/meb-ukcj-gwd com a presença dos seguintes membros: Professor Fernando Henrique Ferrari Alves (membro do BICT), Professor Henrique Luis Moreira Monteiro (membro do BICT) e representante da área de Engenharia Elétrica, Professor Jeferson Almeida Dias (membro do BICT), o Professor Jesimar da Silva Arantes (membro do BICT) e representante da área de Engenharia de Software, Miriam Helena Alves Eugênio (representante dos servidores técnicos-administrativos) e Isadora Bernardo Resende (representante do corpo discente). Na sequência, em cumprimento à pauta da reunião foi abordado o seguinte assunto: **Primeiro**. Rediscussão sobre a permuta entre o professor Jonas Laerte Ansoni (*Campus Paraíso para o Campus Sede*) e o professor Nelson Antônio Silva (*Câmpus Sede para o Câmpus Paraíso*). O senhor presidente Raphael explanou que o tema em pauta estava em discussão, desta forma o professor Jeferson expressou que de acordo com a manifestação do Rômulo, como já ocorreu a aprovação da permuta pelo departamento de matemática, ele também apoiaria a permuta. O professor Fernando pronunciou que está de acordo com a permuta, porém falou que seria necessário confeccionar uma Resolução para que não discutam novamente pautas já elucidadas. O senhor presidente Raphael orientou que os assuntos do órgão Colegiado são para planejamento acadêmico e políticas de ensino, contudo há um tempo existia apenas o Colegiado para discutir e, por isso, pautas que atualmente não são pertinentes ao Colegiado não deveriam ser discutidas por esse órgão. O professor Fernando comentou que teríamos que deixar claro para a DADE que o Instituto de Ciência, Tecnologia e Inovação não é departamentalizado e, por esse motivo, todas as pautas deveriam passar pelo órgão. O professor Jeferson propôs a aprovação pela permuta do professor Jonas e do professor Nelson. Aprovado por unanimidade. Às quatorze horas e quarenta minutos nada mais havendo a ser discutido, o senhor presidente Raphael encerrou a presente reunião, e para constar, eu, Miriam Helena Alves Eugênio, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, será assinada, por mim e pelos membros do Colegiado do curso de Bacharelado Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia. São Sebastião do Paraíso, vinte e cinco e de novembro de 2022.



Documento assinado eletronicamente por **RAISSA BARBARA NUNES MORAES ANDRADE, Coordenador(a) Adjunto do Curso de Graduação Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia**, em 17/10/2023, às 14:08, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **MIRIAM HELENA ALVES EUGENIO, Assistente em Administração**, em 17/10/2023, às 14:58, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **NEUMAR COSTA MALHEIROS, Professor do Magistério Superior**, em 17/10/2023, às 16:21, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **JEFERSON ALMEIDA DIAS, Coordenador(a) do Curso de Graduação Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia**, em 17/10/2023, às 16:34, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **HENRIQUE LUIS MOREIRA MONTEIRO, Professor do Magistério Superior**, em 17/10/2023, às 18:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Isadora Bernardo Rezende, Docente**, em 18/10/2023, às 15:29, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **GEANDRA ALVES QUEIROZ, PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR**, em 20/10/2023, às 15:24, 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.ufla.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0155266** e o código CRC **F276F640**.

Referência: Caso responda este Documento, indicar expressamente o Processo nº 23090.026348/2023-65

SEI nº 0155266