

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS**

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

Ata da segunda Reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) 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 dezesseis de novembro de dois mil e vinte e dois, às quatorze horas, reuniram-se os membros do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de Bacharelado Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia (BICT) sob a presidência do professor Raphael Aparecido Sanches Nascimento, (coordenador de curso de graduação em Bacharelado Interdisciplinar em Inovação. A reunião foi realizada por videoconferência, no endereço eletrônico [meet.google.com/pzb-wknu-ccd](https://meet.google.com/pzb-wknu-ccd) com a presença dos seguintes membros: professor Jeferson Almeida Dias( membro do BICT) , professor Leonilson Kiyoshi Sato de Herval ( membro do BICT), professor Gustavo Hallwass (membro do BICT), professora Ana Cláudia Festucci de Herval (membro do BICT) e professora Raissa Moraes Andrade (membro do BICT). Foi discutida a seguinte pauta **Primeiro**. Organização de norma regulamentadora de atividades complementares para o BICT. O professor Raphael explicou que será importante a realização de uma Resolução para o BICT que aborde sobre às horas complementares, sendo esta composta pelos membros do NDE para posterior aprovação do Órgão Colegiado. O senhor presidente Raphael apresentou algumas resoluções de outros cursos da UFLA Sede para basear-se a Resolução do BICT. O professor Raphael descreveu que na Resolução da Biologia está minuciado a quantidade de horas a serem desenvolvidas e há também uma descrição de atividades válidas. O professor Leonilson questionou em quantas horas complementares está especificado para o BICT, em seguida o professor Jeferson respondeu que são 148 horas de Inglês, 10 horas de extensão e 40 horas de atividades complementares. O senhor presidente Raphael discorreu que por ora é necessário estruturar quais cursos serão válidos e aceitos no curso de Inglês e também o que será conveniente para às 40 horas complementares. O professor Raphael expôs que a Resolução do curso de Engenharia Mecânica é muito organizado pois implica pesos diferentes para atividades distintas. O senhor presidente Raphael lembrou que já havíamos feito alguns eventos na Instituição e será importante aceitar essas atividades pregressas que foram contabilizadas como atividades complementares. O professor Jeferson abordou que houve uma enorme dificuldade para cadastrar as atividades complementares em razão de não haver chefe de departamento e que o Sistema Integrado de Gestão (SIG) não está preparado para uma estrutura do BICT, há a conferência dos participantes e também o período que participaram. A professora Ana comentou que não há nenhum impedimento para confeccionar os certificados no programa PowerPoint em conjunto com a assinatura do Coordenador do evento. O senhor presidente expressou que se o aluno trazer algum certificado de outra instituição, é necessário que seja aprovado pelo Colegiado e como a Resolução será tardia, será interessante aceitar os certificados desde a entrada dos alunos na UFLA. O professor Raphael também apresentou a Resolução do curso de Física e explicou que é bem detalhado e neste há uma ponderação para o tipo de atividade. O senhor Presidente Raphael ressaltou a importância dos membros do NDE elaborarem uma Resolução para Regularizar atividades complementares do BICT. O senhor presidente Raphael propôs para a próxima reunião ser agendada para o dia 23/11/2022 às 14:00. Todos os membros concordaram. Às quatorze horas e vinte e seis minutos nada mais havendo a ser discutido eu, Raphael Aparecido Sanches Nascimento, lavrei a presente ata que, após aprovada, deverá ser assinada por mim e demais membros aprovadores.



Documento assinado eletronicamente por **RAISSA BARBARA NUNES MORAES ANDRADE, Professora do Magistério Superior**, em 27/01/2023, às 14:59, 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 **ANA CLAUDIA FESTUCCI DE HERVAL, PROFESSOR DO MAGISTÉRIO SUPERIOR**, em 30/01/2023, às 09:26, 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 **RAPHAEL APARECIDO SANCHES NASCIMENTO, Presidente do Colegiado de Graduação Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia**, em 17/02/2023, às 09:49, 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 **JEFERSON ALMEIDA DIAS, Coordenador(a) Adjunto do Curso de Graduação Interdisciplinar em Inovação, Ciência e Tecnologia**, em 02/03/2023, às 20:54, 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](https://sei.ufla.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0006582** e o código CRC **4C88540F**.

---

Todos os presentes devem assinar a ata.

SEI nº 0006582