



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA BAIANO

**ATA DA 5ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE BACHARELADO  
EM ENGENHARIA DE ALIMENTOS DO IF BAIANO - 2021 - CAMPUS URUÇUCA**

Ao Quinto dia do mês de Novembro do ano de 2021, às 14h00min, via web conferência (<https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/josue-de-souza-oliveira>), foi realizada a 5ª reunião ordinária do ano de 2021 do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia de Alimentos do IF Baiano/Campus Uruçuca. Participaram da reunião os(as) docentes integrantes do Colegiado: Josué de Souza Oliveira, José Ricardo Rosa dos Santos, Luciano Bertollo Rusciollelli, Solane Alves Santos da Rocha, Risia Kaliane Santana de Souza, Joaquim José Soares Souza Júnior, Ivanilton Neves de Lima, Bianco Alves de Melo Neto, Tatiana Araújo, Eliza Caldas Soares, Elck Almeida Carvalho, Julianna Alves Torres, Maria Olímpia, Vanessa de Carvalho Cayres Pamponét, João Victor da Silva Santos, a Assessora Pedagógica do curso, Viviane Reis Leporace, e os representantes dos discentes, Lucas Araújo Silva e Mariana Araujo Novaes. O Prof<sup>o</sup> Josué de Souza Oliveira deu as boas vindas e o Justificou a Ausência do Membro do Colegiado: Mara Eugênia Ruggiero de Guzzi, informou que a reunião estava sendo gravada no youtube (<https://youtu.be/AfskTYkwWnI>) e que a próxima reunião extraordinária do colegiado será realizada no dia 19/11/2021 às 14 h. Em seguida, o Presidente do Colegiado agradeceu a presença de todos e todas e abriu a reunião para os informes. O professor Josué de Souza Oliveira falou o Relatório Semestral de tutoria acadêmica 2020.2 e solicitou aos tutores para apensar os mesmos no processo ([https://suap.ifbaiano.edu.br/processo\\_eletronico/processo/62474/](https://suap.ifbaiano.edu.br/processo_eletronico/processo/62474/)). A professora Solane alertou aos servidores quanto ao prazo de solicitação de férias. Logo em seguida, o professor Josué de Souza Oliveira fez um breve relato sobre as discussões a cerca da curricularização da extensão iniciada no ano de 2020, falou sobre as contribuições recebidas do colegiado através do formulário do google e informou que, segundo o regulamento, o envio PCC reformulado deverá ocorrer até janeiro de 2022. fez uma apresentação e discussão de uma planilha elaborada com base no Regulamento da Curricularização da Extensão nos Cursos do Instituto Federal Baiano (Resolução 145/2021 - OS-CONSUP/IFBAIANO, DE 19 DE JULHO DE 2021). Após uma ampla discussão, foi incluída uma carga horária de 440 horas através da inclusão de dois componentes específicos sendo, Prática Curricular de Extensão I (PCE I) no 2º semestre com 60 horas e Prática Curricular de Extensão II (PCE II) no 3º semestre com 60 horas. O restante da carga horária foi inserida em nos componentes não específicos: Gestão da Qualidade na Indústria de Alimentos (20 horas), Tecnologia de Leite e Derivados (40 horas), Tecnologia de Frutas e Hortaliças (40 horas), Tecnologia de Carnes, Pescados e derivados (40 horas), Tecnologia de Cereais, Raízes e Tubérculos (40 horas), Projeto Integrador I (40 horas), Tecnologia de Massas e Panificação (40 horas), Tecnologia de Cacau e Chocolate (40 horas) e Instalações na Indústria de Alimentos (20 horas). Para a inclusão dos dois componentes específicos (PCE I e PCE II) foi necessário a eliminação da optativa IV (80 horas), redução da carga horária de **Atividades Complementares** de 80 para 60 horas, uma vez que a mesma já está sendo contemplada em parte com a curricularização da extensão, e do estágio Supervisionado de 240 para 220 horas. Os componentes curriculares Projeto Integrador I e II, ambas de 20 horas, foram unificadas em um componente Projeto Integrador com 40 horas de extensão. Logo depois, a proposta elaborada pelo NDE e apresentada foi submetida a apreciação do colegiado, sendo aprovada por 81% dos votos, tendo 19% de abstenção. Quanto a adequação do PPC à Resolução 136/2021 - OS-CONSUP/IFBAIANO, DE 11 DE JUNHO DE 2021 - Regulamento de Estágio dos Cursos de Graduação do IF Baiano, o professor Josué de Souza Oliveira Apresentou as alterações realizadas no PPC, não havendo manifestações contrárias as mesmas. Sobre a reformulação do PPC, o professor Josué de Souza Oliveira informou que o mesmo ficará disponível até o dia 15/11/2021 através do link (<https://docs.google.com/document/d/13j58ip9CVoHOCGXDOBNadBwvT7bvz7cLo5mM4ogcH8w/edit?usp=sharing>), para que os membros do colegiado possam realizar alterações nas

ementas, referências bibliográficas, e outras que julgarem necessárias, e na reunião extraordinária agendada para o dia 19/11/2021, submeter a apreciação do colegiado. Em seguida, o professor Josué de Souza Oliveira apresentou e submeteu a minuta do calendário de reuniões do NDE e Colegiado para o ano 2022, que foi aprovada por 81% dos votos, tendo 19% de abstenção. Quanto ao Estudo de Evasão, o professor Luciano Bertollo Rusciollelli apresentou e discutiu o relatório com o colegiado. O professor Josué de Souza Oliveira destacou a importância do estudo para redução da evasão e melhoria dos indicadores de permanência e êxito, e informou que o mesmo será enviado para a Diretoria Acadêmica para desenvolvimento de ações em prol da melhoria dos indicadores do curso. Logo depois, o professor Josué de Souza Oliveira falou sobre a Criação da Empresa Júnior do Curso de Engenharia de Alimentos (Processo 23335.251621.2021-14) conforme despacho 3/2021 - RET-PROEX/RET-GAB/RET/IFBAIANO. Destacou sobre a importância da apreciação do colegiado sobre a criação da Empresa Júnior do Curso Bacharelado em Engenharia de Alimentos e a definição do Professor(a) Orientador(a). Após a apreciação do Colegiado, a criação da Empresa Júnior foi aprovada por 100% dos votos. A professora Risia Kaliane Santana de Souza colocou seu nome a disposição para contribuir como professora Orientadora da Empresa Júnior, não havendo manifestações contrárias. Quanto ao Relatório de Avaliação do semestre 2020.2, devido ao adiantar da hora, ficou para ser apresentado e discutido na próxima reunião de colegiado. Sem mais nada a tratar, eu, Coordenador do Curso Bacharelado em Engenharia de Alimentos, Prof<sup>o</sup> Josué de Souza Oliveira, lavrei a presente ata, que foi lida e aprovada por mim e demais participantes da reunião.

Uruçuca - BA, 05 de Novembro de 2021.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Vanessa de Carvalho Cayres Pamponet, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 16/11/2021 16:13:08.
- **Luciano Bertollo Rusciollelli, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 16/11/2021 15:53:07.
- **Joaquim Jose Soares Souza Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 16/11/2021 15:38:36.
- **Jose Ricardo Rosa dos Santos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 12/11/2021 21:54:19.
- **Solane Alves Santos da Rocha, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 11/11/2021 14:47:40.
- **Maria Olímpia Batista de Moraes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 11/11/2021 11:38:03.
- **Joao Victor da Silva Santos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 11/11/2021 11:30:34.
- **Mariana Araújo Novaes, 20181URU03GB0015 - Discente**, em 10/11/2021 18:07:27.
- **Ivanilton Neves de Lima, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 10/11/2021 16:30:59.
- **Eliza Caldas Soares Azevedo, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 10/11/2021 14:58:00.
- **Risia Kaliane Santana de Souza, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 10/11/2021 14:04:24.
- **Lucas Araujo Silva, 20191URU03GB0022 - Discente**, em 10/11/2021 11:51:04.
- **Viviane Reis Leporace, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS**, em 10/11/2021 11:37:00.
- **Tatiana Araujo Reis, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 10/11/2021 11:35:12.
- **Eick Almeida Carvalho, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 10/11/2021 11:28:48.
- **Julianna Alves Torres, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 10/11/2021 11:11:45.
- **Biano Alves de Melo Neto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO** em 10/11/2021 10:49:30.
- **Josue de Souza Oliveira, COORDENADOR - FUC0001 - URU-NUTEC** em 10/11/2021 10:41:32.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 10/11/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifbaiano.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 257730

**Código de Autenticação:** 6d42a768db

