



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

**ATA DA 6^a REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE BACHARELADO EM
ENGENHARIA DE ALIMENTOS DO IF BAIANO – 2020 – CAMPUS URUÇUCA**

Ao décimo segundo dia do mês de novembro do ano de 2020, às 14h00min, via web conferência (<https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/josue-de-souza-oliveira>), foi realizada a 6^a reunião ordinária do ano de 2020 do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia de Alimentos do IF Baiano/Campus Uruçuca. Participaram da reunião os docentes integrantes do Colegiado: Josué de Souza Oliveira, José Ricardo Rosa dos Santos, Luciano Bertollo Rusciolelli, Risia Kaliane Santana de Souza, Eliza Caldas Soares Azevedo, Mara Eugênia Ruggiero de Guzzi, Élida Soares de Santana Alves, Rafael Ferreira Lopes, Joaquim José Soares Souza Júnior, Daniele dos Santos Barreto, Vanessa de C. Cayres Pamponét, Solane Alves Santos da Rocha, Francisco de Sousa Lima, Fabricio Pereira da Silva, Ivanilton Neves de Lima, Maria Olímpia Batista de Moraes, Tatiana Araujo Reis, Ivan Pereira e João Victor da Silva Santos, a assessora pedagógica do curso: Italanei Oliveira Fernandes e a representante dos Estudantes no Colegiado: Mariana Araújo Novaes. O Profº Josué de Souza Oliveira, o mesmo deu as boas vindas e Justificou a Ausência dos(as) Docentes: Keyla Viana dos Santos e Julianna Alves Torres, e informou que a próxima reunião de colegiado será realizada no dia 11/12/2020 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 agradeceu a participação dos estudantes e docentes na IV SEMANA NACIONAL DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE URUÇUCA e na STCT Norte-Nordeste e informou que realizou uma reunião com os discentes no dia 11/11/2020. Em seguida, iniciou-se a discussão sobre as APNP (Atividades Pedagógicas Não Presenciais) com uma breve apresentação dos pontos relevantes contidos nos documentos de referências (Resolução 90/2020 - OS-CONSUP/IFBAIANO, DE 28 DE OUTUBRO DE 2020 e OFICIO CIRCULAR 65/2020 – RET-GAB/RET/IFBAIANO) pelo Coordenador do Curso. O professor Josué de Souza Oliveira destacou que o colegiado junto com assessoria pedagógica, deverá deliberar sobre os componentes que serão ofertados, se serão ofertados de forma modular, o percentual da carga horária em atividades assíncronas e a aprovação do calendário. Após uma ampla discussão entre os presentes ficou definido que serão ofertados os componentes no primeiro módulo que vai até o dia 23/12/20: Cálculo Diferencial e Integral I, Metodologia Científica, Introdução a Engenharia de Alimentos, Comunicação e Linguagem (1º semestre – Turma 2020.1); Estatística II, Física Geral II, Cálculo Diferencial e Integral III (3º Semestre – Turma 2019.1); Nutrição Humana Básica e Operações unitárias I (5º Semestre – Turma 2018.1) e que os demais componentes serão ofertados no segundo módulo que encerra no dia 07/05/2020. Em seguida, também após uma ampla discussão, ficou aprovado pela maioria (76%) o percentual de 30% para atividades síncronas e 70% para as atividades assíncronas. Quanto aos horários de oferta dos componentes, ficou combinado que os(as) docentes responsáveis pelos componentes construirão os mesmos. O professor Josué de Souza Oliveira apresentou a proposta do Calendário Acadêmico das Atividades Pedagógicas Não Presenciais (APNP) dos Cursos de graduação elaborado pela comissão, sendo a mesma aprovada por unanimidade. Devido ao adiantar das horas, os pontos de pauta Aprovação do regulamento de Monitoria e Reconhecimento do curso ficaram para serem discutidos na próxima reunião de colegiado. Ainda no que ocorrer, a coordenadora do NAPNE, professora Daniele dos Santos Barreto, propôs uma reunião no dia 19/11/2020 com os(as) docentes com a Equipe do NAPNE para discutir sobre as orientações de acessibilidade. Sem mais nada a tratar, eu, Coordenador do Curso Bacharelado em Engenharia de Alimentos, Profº Josué de Souza Oliveira, lavrei a presente ata, que foi lida e aprovada por mim e demais participantes da reunião.

Uruçuca – BA, 12 de Novembro de 2020.

Documento assinado eletronicamente por:

- **Italanei Oliveira Fernandes, COORDENADOR - CD0004 - URU-CGE**, em 17/11/2020 16:27:38.
- **Rafael Ferreira Lopes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 17/11/2020 14:46:48.
- **Francisco de Sousa Lima, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 16:48:02.
- **Vanessa de Carvalho Cayres Pamponet, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 16:30:44.
- **Maria Olimpia Batista de Moraes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 15:39:51.
- **Ivan de Oliveira Pereira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 15:16:37.
- **Ivanilton Neves de Lima, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 15:16:33.
- **Mara Eugenia Ruggiero de Guzzi, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 15:16:21.
- **Jose Ricardo Rosa dos Santos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 12:05:56.
- **Luciano Bertollo Rusciolelli, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 09:00:50.
- **Joao Victor da Silva Santos, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 08:34:51.
- **Daniele dos Santos Barreto, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 16/11/2020 08:17:50.
- **Fabricio Pereira da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 15/11/2020 22:16:01.
- **Risia Kaliane Santana de Souza, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 14/11/2020 11:05:54.
- **Joaquim Jose Soares Souza Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 13/11/2020 22:34:18.
- **Tatiana Araujo Reis, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 13/11/2020 19:25:52.
- **Eliza Caldas Soares Azevedo, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 13/11/2020 17:44:28.
- **Elida Soares de Santana Alves, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 13/11/2020 17:29:42.
- **Solane Alves Santos da Rocha, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 13/11/2020 16:46:49.
- **Josue de Souza Oliveira, COORDENADOR - FUC0001 - URU-NUTEC**, em 13/11/2020 15:45:40.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 13/11/2020. 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: 131519

Código de Autenticação: 9b321afd02

