

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR EM TECNOLOGIA DE ALIMENTOS-CAMPUS



Ata do Colegiado do Curso de Tecnologia em Alimentos: Ao dia trinta e um do mês de maio, do ano de dois mil e vinte um, às quinze horas, teve início a reunião do Colegiado do curso de Tecnologia em Alimentos do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia da Paraíba, campus Sousa. Reuniram-se por meio de vídeo conferência, sob a presidência da Professora Juliana Maria Guedes de Oliveira, coordenadora do curso de Tecnologia em Alimentos, os membros: Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira, Lucélia Kátia de Lima, Kerolayne Santos Leite, José Aurino Arruda Campos Filho, Ticiana Leite Costa e a professor convidado: Bruno Alexandre de Araújo Sousa. Ausentes: Mateus Alves Batista, Francisca Bivânia de Araújo Lins. Pauta: Avaliação do Plano de Trabalho da disciplina Higiene e Legislação de Alimentos. Abertura da Disciplina Análise Físico-Química de Alimentos para alunos concluintes de 2021.1. Dando início a reunião, a professora Juliana Maria Guedes de Oliveira apresentou a pauta começando pela abertura da disciplina Análise Físico-Química de Alimentos. A professora explicou a situação das estudantes, elas são alunas reprovadas anteriormente na disciplina, são alunos que não tem outra disciplina a cursar em 2021.1 para manter o vínculo, e que tiveram o período 2020.2 trancado por falta de disciplina para cursar. Além disso, as alunas estão concluindo o estágio obrigatório e a única disciplina pendente para conclusão do curso é essa. Em seguida, o professor Bruno Alexandre de Araújo Sousa adicionou que essas alunas já viram as práticas dessa disciplina quando cursaram a primeira vez e reprovaram, são alunas que participaram de projetos, por isso, elas tem uma vivência no laboratório de Análises Físico-Químicas. Segundo o professor, é possível elas terem um bom aproveitamento nas disciplina, mesmo oferecida de forma remota. Posta a pauta em votação pela presidente, Juliana Maria Guedes de Oliveira, todos votaram a favor de abrir a disciplina de Análise Físico-Química de Aliementos apenas para as três estudantes. Dando seguimento a reunião, a presidente apresentou o plano de aulas práticas enviado pela professora Dalany Menezes Oliveira, correspondente a disicplina Higiene e Legislação de Alimentos. Após a apresentação os membros do colegiado aprovaram o plano apresentado. Assim, a reunião foi dada como encerrada.

Documento assinado eletronicamente por:

- Jose Aurino Arruda Campos Filho, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 07/06/2021 08:33:15.
- Bruno Alexandre de Araujo Sousa, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 04/06/2021 13:23:50.
- Kerolayne Santos Leite, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/06/2021 11:51:22.
- Ticiana Leite Costa, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/06/2021 19:54:18.
- Lucelia Katia de Lima, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/06/2021 11:21:43.
- Suely Cristina Pereira de Lima Oliveira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/06/2021 11:12:02.
- Juliana Maria Guedes de Oliveira, COORDENADOR DE CURSO FUC1 CCSTA-SS, em 02/06/2021 10:27:13.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 02/06/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/ e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 192938 Código de Autenticação: 46f50c4df2

