



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Erechim

**NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO SUPERIOR EM
ENGENHARIA DE ALIMENTOS**

ATA N°01/2024

1 Aos oito dias do mês de março de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas, na Sala 304, localizada
2 no Bloco III do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul (IFRS),
3 realizou-se a reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia de Alimentos,
4 com a participação dos docentes: Marília Assunta Sfreddo (Coordenadora do Curso de Engenharia de
5 Alimentos), Carina Faccio (relatora da presente ATA), Kelly de Carvalho Teixeira, Leonardo Souza da
6 Rosa e Wagner Luiz Priamo. A reunião foi realizada para discussão das seguintes pautas: **1) Plano de
7 Ação da Coordenação, 2) Ações sobre retenção e evasão no Curso, 3) Troca de Coordenação. 1)**
8 Marília iniciou a reunião desejando boas-vindas aos presentes e falando sobre o Plano de Ação do
9 primeiro semestre do ano de dois mil e vinte quatro (2024/1), o qual será enviado para o Colegiado
10 para aprovação. Marília enfatiza que praticamente todas as ações foram realizadas no ano passado e
11 que para o semestre presente há que se registrar tudo na planilha, com as evidências de cada ação, bem
12 como **2)** Foram avaliadas as ações realizadas de acordo com as respostas obtidas do questionário do
13 Plano Estratégico de Permanência e Êxito dos Estudantes (PEPE), que foi aplicado em dois mil e vinte
14 e três. O transporte é um dos problemas mencionados pelos estudantes e, sendo assim, a Coordenadora
15 do Curso conversou com o Diretor Geral e com o Diretor de Ensino, solicitando atenção especial sobre
16 esse assunto junto às prefeituras e às empresas de transporte. Marília salienta que muito da evasão dos
17 estudantes é causada pela falta ou dificuldade de transporte, pois são pessoas carentes e moram
18 distantes da Instituição. O preço da passagem é elevado, não há horários compatíveis com o início e/ou
19 final das aulas, entre outros problemas. Marília expõem que Carina e Marlice elaboraram um
20 questionário para a Coordenação aplicar aos estudantes e assim compreender melhor alguns
21 apontamentos do PEPE, como dedicação e motivação, tempo para os estudos, participação nas
22 atividades acadêmicas e extracurriculares, horários de atendimento, dificuldades para conciliar os
23 estudos e o trabalho, método de estudo, saúde física e mental durante, rede de apoio, entre outras.
24 Carina explica que na programação da oitava (VIII) Semana Acadêmica de Engenharia de Alimentos
25 e oitava (VIII) Semana Técnica de Alimentos do IFRS *Campus* Erechim, que ocorrerá de vinte e dois
26 (22) a vinte e quatro (24) de maio de dois mil e vinte e quatro (2024), foram incluídas atividades para
27 tratar de questões apontadas pelos estudantes como importantes para sua motivação nos estudos e na
28 vida, como a palestra “Relações Humanas nos Ambientes de Estudo e Trabalho” com o psicólogo
29 Felipe Biazus e a oficina “Técnicas de Estudo” com a psicóloga Fernanda Zatti. A psicóloga da
30 instituição aplicou um questionário nas turmas do Curso de Engenharia de Alimentos ao final do ano
31 de dois mil e vinte e três e ainda não divulgou os resultados à Coordenação. Marília disse que irá
32 conversar com a Psicóloga e verificar as questões apontadas pelos estudantes. **3)** Em relação à troca da
33 Coordenação, os professores Carina e Leonardo informaram que decidiram, no final de dois mil e vinte
34 e três, em comum acordo, que a ordem estipulada em reunião de Área, para assumir a gestão do Curso
35 de Engenharia de Alimentos, seria alterada entre eles. Assim, Carina seria a próxima Coordenadora e
36 Leonardo assumiria após dois anos. A Coordenação atual encerra sua gestão no último dia do mês de
37 maio. E, sem mais a tratar, a reunião foi encerrada, às dezesseis horas e trinta minutos e lavrada a
38 presente ATA contendo trinta e oito linhas, que, após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.

Marilia Assunta Sfreddo

Presidente do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Alimentos

Carina Faccio

Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Alimentos

Kelly de Carvalho Teixeira

Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Alimentos

Leonardo Souza da Rosa

Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Alimentos

Wagner Luiz Priamo

Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Alimentos