



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°02/2024

1 Ao primeiro dia do mês de abril de dois mil e vinte e quatro, às quatorze horas e trinta minutos, na Sala
2 304, localizada no Bloco III do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do
3 Sul (IFRS), realizou-se a reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia de
4 Alimentos, com a participação dos docentes: Marília Assunta Sfreddo (Coordenadora do Curso de
5 Engenharia de Alimentos), Carina Faccio (relatora da presente ATA), Kelly de Carvalho Teixeira,
6 Leonardo Souza da Rosa e Wagner Luiz Priamo. A reunião foi realizada para discussão das seguintes
7 pautas: **1) Troca de Coordenação, 2) Matrícula da estudante Débora de Andrade em Cálculo III.**
8 **1)** Marília iniciou a reunião desejando boas-vindas aos presentes e falando sobre a mudança do próximo
9 Coordenador, sendo que Carina e Leonardo conversaram no final de dois mil e vinte e três e decidiram
10 em conjunto que seria invertida a ordem estipulada em reunião de Área, e então Carina seria a próxima
11 Coordenadora. Porém, após nova conversa, a ordem foi revertida, de forma consensual, e Leonardo
12 será o Coordenador do Curso. A Coordenação atual encerra sua gestão no último dia do mês de maio.
13 **2)** Marília explica que identificou que a estudante Débora de Andrade está matriculada indevidamente
14 no componente curricular de Cálculo III, uma vez que ela optou por não migrar para a matriz curricular
15 nova, aprovada em dois mil e vinte e três. Como a discente se mantém na matriz curricular de dois mil
16 e dezessete, há uma exigência de ter cursado com aprovação o componente curricular de Cálculo II
17 para conseguir se matricular em Cálculo III. Contudo, Marília explica que no início do semestre,
18 quando a Coordenação fez a reunião de orientação das matrículas com cada estudante que solicitou,
19 Débora não a procurou e também não solicitou quebra de pré-requisito no tempo previsto. Além disso,
20 havia uma brecha no sistema SIGAA, onde alguns componentes curriculares não estavam com os pré-
21 requisitos cadastrados e os estudantes podiam se matricular sem ter os critérios necessários. Marília
22 disse que essa questão foi identificada por ela no início das matrículas e avisou o Setor de Registros
23 Acadêmicos, mas alguns estudantes já tinham sido matriculados. Marília salienta que ao perceber a
24 matrícula inconsistente da estudante Débora, comunicou imediatamente a discente e o Setor de Registros
25 Acadêmicos. Esse Setor e a Coordenação decidiram pela indefinição da matrícula da discente no
26 componente curricular Cálculo III. Após expor a questão aos membros do NDE, Marília solicita
27 manifestação para que a decisão seja comunicada também ao Colegiado, uma vez que já orientou a
28 estudante para requerer àquele órgão a análise da quebra de pré-requisito. A manifestação dos membros
29 do NDE foi unânime de que se deve seguir o disposto no Projeto Pedagógico do Curso ao qual a discente
30 está vinculada, ou seja a matriz curricular de dois mil e dezessete, que exige a aprovação em Cálculo
31 II para cursar Cálculo III. Assim o indeferimento da matrícula permanecerá ativo. Marília comentou
32 que agendará reunião do Colegiado para discutir e deliberar sobre o assunto. E, sem mais a tratar, a
33 reunião foi encerrada, às quinze horas e dez minutos e lavrada a presente ATA, contendo trinta e quatro
34 linhas, que, após lida e aprovada, segue assinada pelos presentes.

Marília 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