



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

## COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS

### ATA Nº 01/2019

1 Aos oito dias do mês de maio de dois mil e dezenove, às catorze horas, na Sala 304 (trezentos e quatro)  
2 do Bloco III do Instituto Federal do Rio Grande do Sul – IFRS - Campus Erechim, localizado na Rua  
3 Domingos Zanella 104, Bairro Três Vendas, Erechim/RS, realizou-se a reunião de colegiado do Curso  
4 Superior em Engenharia de Alimentos, com os seguintes participantes: Professora Cristiane Reinaldo  
5 Lisboa (Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos); Docentes: (André Bedendo, Andressa  
6 Freitas, Marlice Bonacina, Nathalia Silva, Guilherme Moura, Luiza Pieta, Valeria Borszcz, Aline Cenci,  
7 Priscilla dos Santos, Leonardo Souza, Toni Benazzi, Marilia Sfredo, Wagner Priamo); Técnicos-  
8 administrativos representantes do Setor Pedagógico (Daniela Mores, Juliana Giroto); Técnico  
9 administrativo representante da Assistência Estudantil (Cristiane Camara); Discentes: Hellen Faccio  
10 Grando (representante discente do primeiro semestre), Lucas Kriger (representante discente do terceiro  
11 semestre), Marcelli Amorim (representante discente do sétimo semestre), Josieli Vanzo (representante  
12 discente do nono semestre). A professora Kelly Teixeira e a professora Luciane Farina justificaram suas  
13 ausências. A seguinte pauta foi discutida: **1) Manifestações dos discentes; 2) Oferta de disciplinas**  
14 **optativas e especiais; 3) Manifestações dos docentes e Técnicos Administrativos; 4) Plano de Ação da**  
15 **Coordenação do Curso; 5) Assuntos gerais.** 1) Os discentes representantes do primeiro e terceiro  
16 semestre não apresentaram nenhuma manifestação. O discente representante do quinto semestre  
17 (Mateus Biancini) não compareceu à reunião e não justificou a presença. Os discentes representantes  
18 do 7º semestre e 9º semestre manifestaram preocupação, desmotivação e dificuldade da turma com a  
19 disciplina de Cálculo III. Enfatizaram que as colegas estão procurando as atividades de monitoria,  
20 entretanto, não obtiveram sucesso na primeira avaliação da disciplina. Juliana Giroto manifestou a  
21 importância da frequência dos alunos até o término da disciplina, visto que muitos desistem durante o  
22 semestre letivo. Os discentes e a Coordenação do Curso novamente informaram que irão tentar motivar  
23 os colegas para que não evadam a disciplina. A partir deste momento, os discentes se retiraram da sala  
24 e a reunião prosseguiu. 2) Professora Cristiane informou que serão ofertadas as seguintes disciplinas



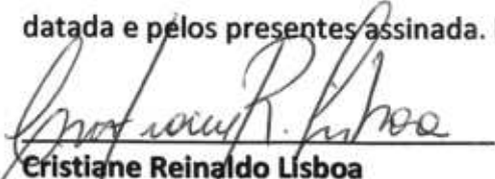
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

25 optativas: **Toxicologia de Alimentos – Optativa 2** (Prof. Luiza Pieta), **Tecnologia de Pescado - Optativa**  
26 **4** (Prof. Cristiane Lisboa). De igual forma, a disciplina de **Alimentos Funcionais** (Prof. Priscilla dos Santos),  
27 **Produção de Biocombustíveis** (Prof. Wagner Priamo) e **Tópicos em Engenharia de Alimentos** serão  
28 ofertadas como “Oferta Especial”. Como encaminhamento, professora Cristiane informou que os alunos  
29 serão consultados sobre o interesse nas referidas disciplinas. Iniciou-se a discussão sobre o primeiro  
30 semestre. Professora Cristiane e professora Nathália manifestaram contentamento com a nova turma e  
31 destacaram o bom aproveitamento dos discentes. Os docentes destacaram as contribuições dos  
32 discentes Iloir Gaio e Josamaique Veneral nas aulas das suas respectivas disciplinas. Findadas as  
33 discussões sobre o primeiro semestre, iniciaram-se as considerações acerca do terceiro semestre.  
34 Professora Andressa informou que os discentes que obtiveram aproveitamento da disciplina de Química  
35 Orgânica I estão com dificuldade na disciplina de Química Orgânica II (nomenclaturas, exercícios). Na  
36 disciplina de Cálculo III, professor André informou que houveram desistências antes da primeira  
37 avaliação, entretanto, aqueles discentes que estão cursando novamente a disciplina apresentaram  
38 significativa melhora nas provas e em sala de aula e que, atualmente, estão com totais condições de  
39 aprovação. Professora Luiza apontou poucas desistências na sua disciplina ou o não comparecimento de  
40 alguns discentes desde o início do semestre bem como, baixo aproveitamento na primeira avaliação.  
41 Findadas as discussões sobre o terceiro semestre, iniciaram-se as considerações acerca do quinto  
42 semestre. Professora Aline informou que a atual turma está com boa participação nas aulas, porém  
43 apresentaram baixo aproveitamento na primeira prova. Os docentes Guilherme, Luiza e Wagner  
44 manifestaram contentamento com a turma em relação à participação nas aulas. Findadas as discussões  
45 sobre o quinto semestre, iniciaram-se as considerações acerca do sétimo semestre. Os docentes Marília,  
46 Cristiane e Wagner realizaram seus apontamentos sobre os docentes nas disciplinas específicas da área  
47 de Engenharia (Operações Unitárias I, Fenômenos de Transporte II e Instrumentação e Controle de  
48 Processos). Findadas as discussões sobre o sétimo semestre, iniciaram-se as considerações acerca do  
49 nono semestre. Professor Leonardo informou que na sua disciplina houveram desistências, entretanto  
50 os discentes atualmente matriculados apresentam interesse na disciplina de Tecnologia de Leites e  
51 Derivados. Professora Priscilla também apresentou contentamento com a turma, destacou a baixa  
52 desistência, porém o baixo aproveitamento na primeira avaliação. Professora Valeria manifesta

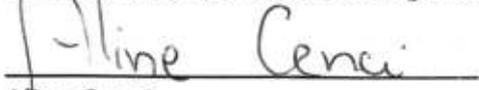


MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

53 preocupação com o tempo dedicado aos estudos extraclasse dos discentes matriculados na sua  
54 disciplina. 4) Professora Cristiane informou que a Coordenação do Curso e o Núcleo Docente  
55 Estruturante elaborou um Plano de Ação da Coordenação do Curso de Engenharia de Alimentos  
56 contendo quatro dimensões (Ensino, Pesquisa, Extensão e Infraestrutura) e, para que todos possam  
57 colaborar conjuntamente, será enviado um e-mail contendo o Plano de Ação atual para que todos os  
58 docentes possam realizar sugestões, adicionar ações, entre outras até o dia vinte e dois de maio de dois  
59 mil e dezenove. 5) Professora Kelly Teixeira, embora ausente, enviou um documento solicitando sua  
60 leitura ao Colegiado. O mesmo é uma sugestão para adequação da disciplina de Física na matriz  
61 curricular do curso, uma vez que a mesma utiliza ferramentas matemáticas que estão sendo abordadas  
62 em disciplinas de cálculo no mesmo semestre. Professora Cristiane e Professora Marília manifestaram a  
63 importância de uma revisão no Projeto Pedagógico do Curso entretanto, reforçaram que é importante  
64 aguardar os desdobramentos da discussão da nova Organização Didática a qual está em andamento bem  
65 como, que outros docentes também se manifestem quanto à uma possível readequação de outras  
66 disciplinas na matriz curricular do curso. Professora Luiza pediu que o Setor Pedagógico encaminhe  
67 orientação aos docentes do Campus em relação aos procedimentos relativos à devolução das avaliações  
68 dos discentes. Daniela informou que levará esta demanda à Direção de Ensino para que assim, se  
69 possível, seja tomada uma decisão institucional sobre o assunto. Nada mais a ser tratado, a  
70 Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos, Cristiane Reinaldo Lisboa, encerrou a reunião. E,  
71 para constar, eu, Wagner Luiz Priamo, lavrei a presente ATA, que, após lida e aprovada, segue por mim  
72 datada e pelos presentes assinada. Erechim, oito de maio de dois mil e dezenove.

  
Cristiane Reinaldo Lisboa

Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos

  
Aline Cenci

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

  
André Bedendo

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

Andressa Dausen de Freitas  
Andressa Freitas

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Guilherme B. de Moura  
Guilherme Moura

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Luiza Pieta  
Luiza Pieta

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Marlice Bonacina  
Marlice Bonacina

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Nathalia Silva  
Nathalia Silva

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Valeria Borszcz  
Valeria Borszcz

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Priscilla Pereira dos Santos  
Priscilla dos Santos

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Leonardo Souza  
Leonardo Souza

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Toni Benazzi  
Toni Benazzi

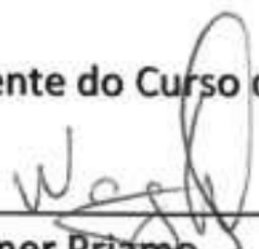
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Marília A. Sfredo  
Marília Sfredo



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

  
\_\_\_\_\_

Wagner Priamo

Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

  
\_\_\_\_\_

Daniela Mores

Técnica-administrativa representante do Setor Pedagógico



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

## COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS

### ATA Nº 02/2019

1 Aos quatro dias do mês de julho de dois mil e dezenove, às catorze horas, na Sala 304 (trezentos e  
2 quatro) do Bloco III do Instituto Federal do Rio Grande do Sul – IFRS - Campus Erechim, localizado na Rua  
3 Domingos Zanella 104, Bairro Três Vendas, Erechim/RS, realizou-se a reunião de colegiado do Curso  
4 Superior em Engenharia de Alimentos, com os seguintes participantes: Professora Cristiane Reinaldo  
5 Lisboa (Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos); Docentes (Aline Cenci, Andre Luiz  
6 Bedendo, Andressa Freitas, Guilherme Moura, Kelly Teixeira, Leonardo Souza, Luiza Pieta, Marilia Sfredo,  
7 Marlice Bonacina, Merielen Caramori, Nathalia Silva, Priscilla dos Santos, Toni Benazzi, Valeria Borszcz,  
8 Wágner Priamo) a Professora Carina Zonin justificou sua ausência e enviou por e-mail para a  
9 coordenação do Curso de Engenharia de Alimentos suas observações; Técnicos-administrativos  
10 representantes do Setor Pedagógico (Daniela Mores); Técnico administrativo representante da  
11 Assistência Estudantil (Silvia Frandalozo); Discentes: Hellen Faccio Grando (representante discente do  
12 primeiro semestre), Ricardo Tavares (representante discente do sétimo semestre). O representante  
13 discente do quinto semestre Mateus Biazus Biancini justificou sua ausência, já os representantes  
14 discentes do terceiro e nono semestre não compareceram e não justificaram a ausência. A seguinte  
15 pauta foi discutida: **1) Plano de Ação da Coordenação do Curso; 2) Manifestações dos discentes; 3)**  
16 **Manifestações dos docentes e Técnicos Administrativos; 4) Assuntos gerais. 1)** Em relação ao Plano de  
17 Ação da Coordenação de Curso, professora Cristiane informou que as correções/sugestões recebidas  
18 pelos docentes serão agora disponibilizadas à todos até o início do próximo semestre letivo. **2)** A discente  
19 Hellen informou que não houveram sugestões da sua turma, porém ponderou que frequentemente  
20 ocorrem conversas durante as aulas, as quais prejudicam o andamento das atividades. Igualmente,  
21 manifestou (informalmente) a preocupação dos colegas com relação às disciplinas relacionadas à Cálculo  
22 e Física. Professora Kelly e professora Cristiane destacaram o bom aproveitamento de vários alunos  
23 desta turma, entretanto, pediram que a discente representante da turma repasse um pedido aos demais  
24 colegas para que tenham mais atenção e comprometimento nas aulas. A partir deste momento, os



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

## COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS

### ATA Nº 02/2019

1 Aos quatro dias do mês de julho de dois mil e dezenove, às catorze horas, na Sala 304 (trezentos e  
2 quatro) do Bloco III do Instituto Federal do Rio Grande do Sul – IFRS - Campus Erechim, localizado na Rua  
3 Domingos Zanella 104, Bairro Três Vendas, Erechim/RS, realizou-se a reunião de colegiado do Curso  
4 Superior em Engenharia de Alimentos, com os seguintes participantes: Professora Cristiane Reinaldo  
5 Lisboa (Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos); Docentes (Aline Cenci, Andre Luiz  
6 Bedendo, Andressa Freitas, Guilherme Moura, Kelly Teixeira, Leonardo Souza, Luiza Pieta, Marilia Sfredo,  
7 Marlice Bonacina, Merielen Caramori, Nathalia Silva, Priscilla dos Santos, Toni Benazzi, Valeria Borszcz,  
8 Wágner Priamo) a Professora Carina Zonin justificou sua ausência e enviou por e-mail para a  
9 coordenação do Curso de Engenharia de Alimentos suas observações; Técnicos-administrativos  
10 representantes do Setor Pedagógico (Daniela Mores); Técnico administrativo representante da  
11 Assistência Estudantil (Silvia Frandalozo); Discentes: Hellen Faccio Grando (representante discente do  
12 primeiro semestre), Ricardo Tavares (representante discente do sétimo semestre). O representante  
13 discente do quinto semestre Mateus Biazus Biancini justificou sua ausência, já os representantes  
14 discentes do terceiro e nono semestre não compareceram e não justificaram a ausência. A seguinte  
15 pauta foi discutida: **1) Plano de Ação da Coordenação do Curso; 2) Manifestações dos discentes; 3)**  
16 **Manifestações dos docentes e Técnicos Administrativos; 4) Assuntos gerais. 1)** Em relação ao Plano de  
17 Ação da Coordenação de Curso, professora Cristiane informou que as correções/sugestões recebidas  
18 pelos docentes serão agora disponibilizadas à todos até o início do próximo semestre letivo. **2)** A discente  
19 Hellen informou que não houveram sugestões da sua turma, porém ponderou que frequentemente  
20 ocorrem conversas durante as aulas, as quais prejudicam o andamento das atividades. Igualmente,  
21 manifestou (informalmente) a preocupação dos colegas com relação às disciplinas relacionadas à Cálculo  
22 e Física. Professora Kelly e professora Cristiane destacaram o bom aproveitamento de vários alunos  
23 desta turma, entretanto, pediram que a discente representante da turma repasse um pedido aos demais  
24 colegas para que tenham mais atenção e comprometimento nas aulas. A partir deste momento, os



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

25 discentes se retiraram da sala e a reunião prosseguiu. Iniciou-se a discussão sobre o primeiro semestre  
26 e na oportunidade, a professora Nathalia manifestou sua preocupação sobre o quantitativo de alunos  
27 desistentes na disciplina de Cálculo I. Com relação às ausências dos discentes na V-SEATEC, a professora  
28 informou que tentou mobilizá-los e conscientizá-los sobre a importância destes momentos de  
29 integração extraclasse. Aproveitando a fala da professora Nathalia, a Professora Cristiane ressaltou a  
30 importância dos professores do Curso em participar das Semanas Acadêmicas da Área, visto que a V-  
31 SEATEC 2019 (organizada pelos professores Cristiane, Marília e Toni) não obteve participação expressiva  
32 dos professores da Área, destacou que a ausência dos professores em uma atividade tão importante não  
33 passou despercebido pelos estudantes. E também aproveitou a oportunidade para agradecer os  
34 professores Leonardo, Marlice e Valéria pelo acompanhamento aos minicurso e colaboração durante o  
35 evento. Professora Kelly ponderou que a turma regular de Física I apresenta um total de trinta e nove  
36 alunos matriculados, entretanto, somente oito alunos vieram realizar a avaliação na data de ontem. De  
37 igual forma manifestou preocupação sobre a aprovação destes discentes no exame. Na oportunidade, a  
38 professora Kelly também se colocou à disposição do Núcleo Docente Estruturante para iniciar as  
39 discussões sobre a adequação/atualização da disciplina de Física I (ementas, carga horárias, semestre de  
40 oferta). Com relação à turma especial de Física I, professora Kelly também informou que de um total de  
41 vinte e sete discentes, somente oito discentes realizaram a última avaliação. Como encaminhamento, a  
42 professora Cristiane solicitou que, ao término do semestre, os docentes das disciplinas de Cálculos e  
43 Físicas enviem um relatório atualizado sobre a situação (reprovação, desistência, etc) dos discentes a  
44 fim de servir como base para a decisão de oferta de novas disciplinas como "especiais". A partir deste  
45 momento o professor Andre Bedendo iniciou sua participação na reunião. Professora Andressa e  
46 professor Toni destacaram positivamente alguns discentes do primeiro semestre, porém manifestaram  
47 preocupação quanto ao baixo aproveitamento de outros discentes na disciplina de Química Geral e  
48 Inorgânica e Desenho Técnico, respectivamente. Findadas as discussões sobre o primeiro semestre,  
49 iniciaram-se as considerações acerca do terceiro semestre. Professora Andressa somente pontuou a  
50 reprovação por excesso de faltas do aluno Gabriel Vacaro e destacou, juntamente com o professor  
51 Guilherme e professora Kelly, o bom aproveitamento do aluno Tallison Pansera. Professora Merielen  
52 informou o bom aproveitamento geral da turma na disciplina de Álgebra Linear. Professora Luiza



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

53 informou a desistência de sete alunos na disciplina de Microbiologia Geral, entretanto destacou o bom  
54 aproveitamento da turma nas avaliações realizadas. Professor Andre destacou as aprovações diretas de  
55 três alunos regulares do Curso de Engenharia de Alimentos na disciplina de Cálculo III e ponderou que  
56 ambos realizaram todas as suas avaliações. Findadas as discussões sobre o terceiro semestre, iniciaram-  
57 se as considerações acerca do quinto semestre. Professora Claudia informou que trinta e três por cento  
58 da turma desistiu na disciplina de Estatística Básica e comentou especificamente sobre conteúdo  
59 "distribuição de probabilidades", o qual ela não consegue trabalhar como deveria em função da  
60 dificuldade dos estudantes. Daniela disse que depois que o Projeto Pedagógico do Curso (PPC) for  
61 implementado plenamente, será possível avaliar o que realmente é essencial ministrar nas disciplinas  
62 para não deixar conteúdos importantes de fora. Professora Kelly disse que Geometria Analítica é muito  
63 importante e que talvez seria interessante ser pré-requisito, mas que entende a necessidade da  
64 flexibilização de algumas disciplinas para possibilitar o andamento do curso. Professora Marlice disse  
65 que os pré-requisitos foram retirados muito contra vontade de quem estava reformulando o PPC, e que  
66 houve muita troca de professores que criaram as ementas e os pré-requisitos. Ressaltou também a  
67 importância de todos falarem a mesma língua sobre a necessidade de pré-requisitos. Sobre o  
68 questionamento da professora Cláudia e professora Kelly, a professora Marlice explicou que todas as  
69 disciplinas passaram pela avaliação de um professor da área tanto em questão de conteúdo quanto em  
70 necessidade de pré-requisitos. Professor Wagner apresentou o quantitativo de discentes aprovados e  
71 em exame na disciplina de Balanço de Massa e Energia. Também informou que na data de hoje realizará  
72 a última avaliação da disciplina de Termodinâmica. Professor Guilherme e professor Wagner destacaram  
73 o bom aproveitamento das discentes Gislane Boltoli e Bruna Mozena. Professora Luiza e professora Aline  
74 apresentaram os números da disciplina de Princípios de Conservação I e Higiene e Legislação de  
75 Alimentos I. Professora Aline manifestou preocupação em relação ao comportamento da aluna Eduarda  
76 Granzoto. Neste sentido, a representante pelo setor de assistência estudantil, Silvia Frandalozo, sugeriu  
77 que a professora Aline converse com a discente e indique um encaminhamento ao referido setor para  
78 uma conversa. Findadas as discussões sobre o quinto semestre, iniciaram-se as considerações acerca do  
79 sétimo semestre. Professora Cristiane e professor Wagner destacaram o bom aproveitamento dos  
80 discentes na disciplina de "Instrumentação e controle de processos" e "Fenômenos de Transporte II",

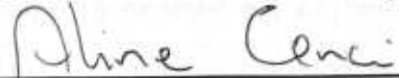
Alina  
L  
W  
K  
H  
B  
B



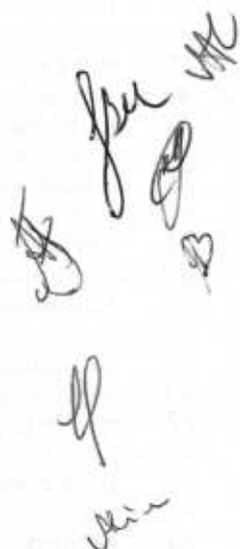
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

81 respectivamente. Professora Marlice apresentou os números da disciplina de “Análise sensorial de  
82 alimentos” e informou que hoje será realizada a última avaliação da disciplina. Professor Toni também  
83 apresentou dados sobre a disciplina de Tecnologia de Oleaginosas e destacou o desempenho das  
84 discentes Neusa Posyc, Carine Poloni e Marina Baccin. Professora Priscilla também apresentou os  
85 resultados das avaliações da disciplina de “Nutrição Básica” e ponderou que houveram desistências  
86 durante o andamento da disciplina. Professora Marilia apresentou os resultados da disciplina de  
87 Operações Unitárias I e informou que um discente foi aprovado sem exame. Findadas as discussões  
88 sobre o sétimo semestre, iniciaram-se as considerações acerca do nono semestre. Professora Priscilla  
89 informou que na disciplina de “Inovação e propriedade intelectual” todos os discentes estão em exame.  
90 Professora Valeria destaca o bom aproveitamento dos discentes na disciplina de “Tecnologia de  
91 panificação e massas”. Professor Leonardo informa que na próxima sexta-feira irá realizar a última  
92 avaliação na disciplina de “Tecnologia de Leites e Derivados” e que, as avaliações parciais realizadas até  
93 o momento indicam a possibilidade de somente duas aprovações diretas, sendo que os demais irão  
94 realizar exame. 4) Professora Cristiane pediu atenção a todos os docentes para o cumprimento da carga  
95 horária prática e teórica, conforme consta no Projeto Pedagógico do Curso sendo este um importante  
96 parâmetro analisado pelos avaliadores durante visitas do INEP/MEC. Nada mais a ser tratado, a  
97 Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos, Cristiane Reinaldo Lisboa, encerrou a reunião. E,  
98 para constar, eu, Wagner Luiz Priamo, lavrei a presente ATA, que, após lida e aprovada, segue por mim  
99 datada e pelos presentes assinada. Erechim, quatro de julho de dois mil e dezenove.

\_\_\_\_\_  
**Cristiane Reinaldo Lisboa**  
Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos

  
\_\_\_\_\_  
Aline Cenci  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

\_\_\_\_\_  
André Bedendo  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

Andressa Clausen de Freitas

Andressa Freitas  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Guilherme B. de Moura

Guilherme Moura  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Kelly de C. Teixeira

Kelly Teixeira  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Leonardo Souza

Leonardo Souza  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Luiza Pieta

Luiza Pieta  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Marilia Sfredo  
Marilia Sfredo  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Marlice Bonacina

Marlice Bonacina  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Merielen Caramori  
Merielen Caramori  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Nathalia Silva

Nathalia Silva  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Priscilla dos Santos  
Priscilla dos Santos  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Toni Benazzi  
Toni Benazzi



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

## COLEGIADO DO CURSO SUPERIOR EM ENGENHARIA DE ALIMENTOS

### ATA Nº 03/2019

1 Aos catorze dias do mês de outubro de dois mil e dezenove, às catorze horas, na Sala 304 (trezentos e  
2 quatro) do Bloco III do Instituto Federal do Rio Grande do Sul – IFRS - Campus Erechim, localizado na Rua  
3 Domingos Zanella 104, Bairro Três Vendas, Erechim/RS, realizou-se a reunião de colegiado do Curso  
4 Superior em Engenharia de Alimentos, com os seguintes participantes: Professora Cristiane Reinaldo  
5 Lisboa (Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos); Docentes: (Aline Cenci, Carlos Frederico  
6 Cunha, Giovane Rodrigues Jardim, Guilherme Barcellos de Moura, Kelly de Carvalho Teixeira, Leonardo  
7 Souza, Luiza Pieta, Marlice Bonacina, Merielen Caramori, Nathalia Cristina Ortiz da Silva, Ronaldo  
8 Treimar, Toni Benazzi, Valeria Borszcz, Wagner Priamo); Técnicas-administrativas representantes do  
9 Setor Pedagógico (Marcia Klein e Clarice Perinazzo); Técnica administrativa representante da Assistência  
10 Estudantil (Cristiane Camara); Discentes: Lucas Krieger e Mariana Lima (representantes discentes do  
11 quarto semestre); Bruna Zanovello Mosena (representante discente do sexto semestre); Neusa Posyc  
12 (representante discente do oitavo semestre). A seguinte pauta foi discutida: **1) Apreciação e Assinatura  
13 da Ata da Reunião de Colegiado anterior; 2) Demanda dos discentes e docentes; 3) Assuntos gerais.**  
14 As seguintes ausências foram justificadas: Jeferson Bottoni, Priscilla P. dos Santos, Igor Guilherme  
15 Kunrath, Gema Luciane Agliardi, Marília A. Sfredo e Andressa Sausen de Freitas. **1)** Professora Cristiane  
16 iniciou a reunião agradecendo a participação de todos e, na sequência, a Ata número 2 foi apreciada e  
17 assinada pelos presentes. **2)** Os discentes iniciaram suas manifestações sobre os semestres em  
18 andamento. Lucas Krieger, Mariana Lima e Bruna Mosena não se manifestaram e Neusa Posyc  
19 manifestou, em nome da turma, o descontentamento com o uso da Internet sem fio da instituição, onde  
20 os alunos muitas vezes precisam utilizar o próprio pacote de dados móveis para o uso da internet. A  
21 partir deste momento, os discentes se retiraram da sala 304 e a reunião prosseguiu com as  
22 manifestações dos docentes atuantes no segundo semestre. Professora Kelly e professora Nathalia  
23 informaram que os discentes do segundo semestre estão com bom acompanhamento das suas aulas e  
24 a maioria com bom aproveitamento nas avaliações. Com relação à disciplina de Geometria Analítica,



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

25 professora Merielen pontuou os destaques da turma, entretanto, informou sobre a dificuldade dos  
26 discentes em matemática básica, o não desenvolvimento das atividades dos alunos extraclasse  
27 (resolução de exercícios, leituras) bem como, a não participação nos horários de atendimento docente  
28 orientado. Findadas as discussões sobre segundo semestre iniciaram as discussões sobre o quarto  
29 semestre. Com relação ao quarto semestre, professora Aline e professora Luiza mencionaram que a  
30 aluna Luana Carla Dutra não está frequentando a disciplina, entretanto, a turma apresenta bom  
31 desempenho nas suas disciplinas. Também foi apresentado pela professora Luiza um quantitativo dos  
32 alunos com baixa frequência nas suas disciplinas. Findadas as discussões sobre o quarto semestre  
33 iniciaram as discussões sobre o sexto semestre. Professora Luiza destacou o bom aproveitamento do  
34 discente Everton Fantinelli. Professor Giovani e professor Leonardo apresentaram um quantitativo geral  
35 dos discentes que estão frequentando regularmente suas disciplinas. Professor Guilherme informou que  
36 em uma de suas aulas ouviu os discentes discutindo sobre o andamento do curso e que os mesmos  
37 apontaram o descontentamento com os pré-requisitos constantes na matriz curricular, como um dos  
38 principais motivos para desistência/retenção no curso. Professora Cristiane pontou que este assunto  
39 deverá ser abordado futuramente em uma revisão do Projeto Pedagógico do Curso, entretanto, mesmo  
40 em disciplinas em que não constam os pré-requisitos, há reprovação dos alunos por frequência. Findadas  
41 as discussões sobre sexto semestre iniciaram as discussões sobre o oitavo semestre. Professora Cristiane  
42 destacou o bom aproveitamento dos discentes do oitavo semestre. Professor Toni comentou sobre os  
43 frequentes atrasos da aluna Schirley Marinello nos dois primeiros períodos. Como encaminhamento,  
44 professora Cristiane irá conversar com a discente para obter mais informações sobre este  
45 comportamento. Findadas as discussões sobre oitavo semestre iniciaram as discussões sobre o décimo  
46 semestre. Professora Luiza apresentou um quantitativo dos discentes que estão frequentando  
47 regularmente sua disciplina, mas ponderou o baixo aproveitamento dos mesmos na primeira prova. Na  
48 oportunidade, professor Carlos também pontuou os destaques da turma bem como os quantitativos  
49 (frequência/avaliações) da sua disciplina. Nada mais a ser tratado, a Coordenadora do Curso de  
50 Engenharia de Alimentos, Cristiane Reinaldo Lisboa, encerrou a reunião. E, para constar, eu, Wagner Luiz  
51 Priamo, lavrei a presente ATA, que, após lida e aprovada, segue por mim datada e pelos presentes  
52 assinada. Erechim-RS, catorze de outubro de dois mil e dezenove.

*(Assinaturas manuscritas)*



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

---

**Cristiane Reinaldo Lisboa**  
Coordenadora do Curso de Engenharia de Alimentos

Aline Cenci  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Carlos Frederico Cunha  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Giovane Rodrigues Jardim  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Guilherme Barcellos de Moura  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Kelly de Carvalho Teixeira  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Leonardo Souza  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Luiza Pieta  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Marlice Bonacina  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

---

Merielen Caramori  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul  
Gabinete do Reitor

*N. Ortiz*

Nathalia Cristina Ortiz da Silva  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Ronaldo Tremarin  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Toni Benazzi  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

*B*  
Valeria Borszcz  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Wagner Priamo  
Docente do Curso de Engenharia de Alimentos

Marcia Klein  
Técnica-administrativa representante do Setor Pedagógico

*Clarisse Perinazzo*  
Clarice Perinazzo  
Técnica-administrativa representante do Setor Pedagógico

Cristiane Camara  
Técnica-administrativa representante do Setor de Assistência Estudantil

Lucas Krieger  
Representante discentes do quarto semestre

*Mariana de Lima*  
Mariana Lima  
Representante discentes do quarto semestre