



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA SUL-RIO-GRANDENSE
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

FORMULÁRIO PARA APRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ENSINO

REGISTRO SOB N°: PJE2016VG 044
Uso exclusivo da PROEN

CAMPUS: CAMPUS PELotas VISION DE DA GRACA

I. IDENTIFICAÇÃO

a) Título do Projeto:

V Semana Acadêmica do Curso de Tecnologia em Agroindústria: "A agroindústria e seus campos de atuação"

b) Resumo do Projeto:

A V Semana Acadêmica do Curso de Tecnologia em Agroindústria tem o seguinte assunto como tema: "A agroindústria e seus campos de atuação". O evento proporcionará aos alunos o contato com profissionais atuantes nas mais diversas áreas dentro do universo da Ciência e Tecnologia de Alimentos com a possibilidade de debate sobre o tema escolhido. O campo de atuação do egresso nas áreas de ensino, pesquisa e extensão é caracterizado pelos diferentes aspectos relacionados às instituições públicas e privadas que poderão estar recebendo estes profissionais e os cargos disponíveis de acordo com a habilitação obtida.

c) Caracterização do Projeto:

Classificação e Carga Horária Total:

<input type="checkbox"/> Curso/Mini-curso	<input type="checkbox"/> Palestra	<input checked="" type="checkbox"/> Evento	<input type="checkbox"/> Outro(Especificar). _____
---	-----------------------------------	--	---

Carga horária total do projeto: 40 horas

d) Especificação do(s) curso(s) e/ou áreas e/ou Departamentos/Coordenadorias envolvidos:

Os cursos envolvidos são aqueles que tiverem interesse em participar, ou seja, todos os cursos oferecidos no campus. A área mais envolvida é a de Agroindústria mas as áreas de Agropecuária, Viticultura e de Gestão também estão contempladas. Os departamentos podemos citar a DIREN, Setor de Floricultura e a COAGRO.

Vinculação com disciplinas do(s) curso(s)/área(s):

O projeto de ensino está vinculado diretamente a uma disciplina ou a várias disciplinas (projeto interdisciplinar)?

Sim. Não.

Qual(is)? Por se tratar de uma semana acadêmica de Curso, o evento procura, em todas as atividades propostas, incluir tópicos presentes em diversas disciplinas da matriz curricular, como por exemplo: Fundamentos de Armazenamento e Processo de Alimentos, Gestão e Planejamento Agroindustrial, Princípios de Conservação de Alimentos, Fundamentos de Química de Alimentos, Tecnologia Ambiental e Análise Sensorial de Alimentos.

Tecnologia de Carnes e Derivados, Tecnologia de Frutas e Hortaliças, Tecnologia de Sucos e Bebidas, Marketing Agroindustrial, Empreendedorismo, dentre outras.

Articulação com Pesquisa e Extensão:

O projeto de ensino poderá gerar alguma ação de pesquisa e extensão no futuro?

Sim. Não.

Em caso afirmativo, como se dará esse encaminhamento?

Vinculação com Programas Institucionais:

O projeto de ensino está atrelado a algum Programa Institucional?

Sim. Não.

Em caso afirmativo, cite o(s) programa(s).

e) Identificação da equipe, com a função e a carga horária prevista:

Coordenador (docente ou técnico-administrativo do IFSul)

Nome: Rosângela Silveira Rodrigues

Lotação: campus Pelotas Visconde da Graça

SIAPE: 2284125

Disciplina(s) que ministra / atividade administrativa: Princípios de Conservação de

Alimentos, Fundamentos de Química de Alimentos, Tecnologia Ambiental e Análise Sensorial de Alimentos.

Formação Acadêmica:

Graduação:Engenheira Agrônoma

Mestrado:Ciência e Tecnologia Agroindustrial

Doutorado:Ciência do Solo

Contato:

Telefone campus: 53 33097577

Telefone celular: 53 81328022

E-mail: Rosangela.rsrodrigues@gmail.com

Observação: se o projeto de ensino apresentar mais de 01 coordenador será necessário replicar a tabela acima. A carga horária do Coordenador será a carga horária do projeto de ensino.

Demais membros		
Nome	Função	CH prevista
Rosangela Silveira Rodrigues	Coordenadora	20h
Cristiane BrauerZaicovski	Colaborador	20h
Sheize Cristiane Pereira da Silveira	Colaborador	20h
Vanessa Teixeira	Colaborador	20h
Patrícia Rodrigues	Colaborador	20h
Jonathan Fernandes	Colaborador	20h
Natasha Freitas	Colaborador	20h
Gilnei Araújo	Colaborador	20h
Cândida Sturbelle	Colaborador	20h
Yusef Rodrigues	Colaborador	20h
Leticia Leal	Colaborador	20h
Maristela Centeno	Colaborador	20h
Robin Corrêa	Colaborador	20h
Thomas Otto	Colaborador	20h
Gisele Garrido	Colaborador	20h
Tatiane Peter	Colaborador	20h
Luana Mathias	Colaborador	20h

Nathieli Custódio Muniz	Colaborador	20h
Jéssica Vilela	Colaborador	20h
Cristiane Ayala Leães	Palestrante	45min
Tatiane Gonçalves	Palestrante	45min
KátiaTejada	Palestrante	45min
CristianKüster	Palestrante	45min
Paola Oliveira	Palestrante	45min
Leticia Debli Pereira Lima	Palestrante	45min
LousianeMilbrath	Palestrante	45min
Patrícia da Silva Gringberg	Palestrante	45min
Mateus Britto	Ministrante	3h
Carolina da Silva dos Santos	Ministrante	3h
Lorena Aguiar da Silva	Ministrante	3h
Cristiane Ayala Leães	Ministrante	3h
Gisele Garrido	Ministrante	3h

Observação: a carga horária prevista é em horas-aula semanais e a função pode ser Coordenador, Colaborador, Participante, Ministrante ou Palestrante.

II. INTRODUÇÃO

A necessidade de um espaço de debate e encontro de profissionais da área para os alunos que em geral trabalham durante o dia e não dispõem de tempo para participar de congressos em outras regiões é a origem da motivação em realizar o projeto.

III. JUSTIFICATIVA

A elaboração de um projeto de Semana Acadêmica do Curso Superior de Tecnologia em Agroindústria se justifica através do processo de integração comunitária de diferentes setores da comunidade com o *Campus Pelotas-Visconde da Graça*. O setor docente através da sua experiência e inserção na comunidade inclui na sua participação, ao organizar o evento, a sugestão de empresas e profissionais palestrantes, colaboradores e a Coordenadoria de Agroindústria do *Campus*, através da divulgação de produtos industrializados e troca de experiências com outros setores e comunidade. O setor representado pelos discentes tem oportunidade de aprendizado da gerência de recursos humanos e financeiros, de convivência

social e de responsabilidade na construção das relações do curso com as demais empresas e com a comunidade.

IV. OBJETIVOS GERAIS E ESPECÍFICOS

Geral: promover um espaço para debate junto à comunidade escolar e empresarial em evento marcado pela oferta de palestras, mesa redonda, mini-cursos e outras atividades que contribuem para a troca de experiências entre os participantes.

Específicos:

- oferecer aos discentes dos semestres iniciais do curso um panorama de abrangência da área do curso;
- complementar a formação curricular dos discentes;
- realizar atividades que envolvam o tema proposto para o evento;
- elaborar material de divulgação com abrangência para diferentes setores da atividade agroindustrial;
- oferecer 90 vagas para mini-curso aprofundando assuntos que foram trabalhados em disciplinas do curso;
- instigar a quebra do senso comum entre os discentes proporcionando um momento de troca de ideias, de discussões e de propostas acerca do tema proposto;
- possibilitar a integração com outros cursos oferecendo abordagens distintas sobre o mesmo tema;
- estimular o surgimento de sugestões e temática para organização da próxima semana acadêmica.

V. METODOLOGIA

Através de reuniões periódicas nas segundas-feiras às 18 horas foi feito o planejamento conjunto do evento através de opiniões emitidas e votadas pelos integrantes da comissão.

As atividades foram: planejamento do evento, contatos com os palestrantes, elaboração de material de divulgação, confecção das pastas, organização do espaço do evento, apresentação dos palestrantes, mediação de palestras e organização do lanche no intervalo das palestras.

VI. CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO

Atividades	Mês 1	Mês 2	Mês 3	Mês 4	Mês 5	Mês 6	Mês 7	Mês 8	Mês 9	Mês 10	Mês 11	Mês 12
Reuniões	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	

Evento:

Descrição das atividades:

Segunda-Feira (21/11/2016)

19h. – 19h15min. **Credenciamento**

19h15min. – 19h30min. **Solenidade de Abertura**

19h30min. – 20h20min. **PALESTRA:**

“Desafios e possibilidades da atuação do tecnólogo em agroindústria no ensino, pesquisa e extensão.”

Cristiane Ayala Leães (Tecnóloga em Agroindústria – professora IFSertão)

20h20min. – 20h50min. **Intervalo Coffee Break**

20h50min. – 21h40min. **PALESTRA:**

“Rotulagem de Produtos Lácteos”

Tatiane Gonçalves (Tecnóloga em controle Ambiental – IFSul pelotas Técnica em alimentos - CAVG) Responsável pelo Registro de Produtos e Qualificação de Fornecedores.EMPRESA: COSULATI

Terça-Feira (22/11/2016)

19h30min. – 20h20min. **PALESTRA:**

“A Inspeção Sanitária na Indústria de Produtos de Origem Animal”

Kátia Tejada (Veterinária e Fiscal Federal Agropecuária do Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento)

20h20min. – 20h50min. **Intervalo Coffee Break**

20h50min. – 21h40min. **PALESTRA:**

“Os entraves burocráticos na formalização e legalização de Agroindústrias no Brasil”

Cristian Küster (MBA em Planejamento e Gestão Estratégica - Pós-graduação em Gestão de Lideranças - Pós-graduação em Gestão de Negócios)

Quarta-Feira (23/11/2016)

19h30min. – 20h20min. **PALESTRA:**

“Tratamento de água e efluentes na indústria de conservas”

Paola Oliveira (Gestora Ambiental – Oderich)

20h20min. – 20h50min. **Intervalo Coffee Break**

20h50min. – 21h40min. **PALESTRA:**

“Consultoria: uma possibilidade de trabalho”

Letícia Debli Pereira Lima (Química de Alimentos com especialização em Segurança de Alimentos - Alimentarum Serviços e Consultoria Ltda)

Quinta-Feira (24/11/2016)

19h30min. – 20h20min. **PALESTRA:**

“A importância do profissional na agroindústria de alimentos”

Lousiane Milbrath (Tecnóloga em Agroindústria – empresa Oderich)

20h20min. – 20h50min. **Intervalo Coffee Break**

20h50min. – 21h40min. **PALESTRA:**

“A extensão rural fomentando a agroindústria familiar”

Patrícia da Silva Gringberg (Eng^a Agrônoma e Ecóloga) Extensionista - Clínica Fitossanitária - Convênio Emater/RS e Embrapa Clima Temperado)

Sexta-Feira (25/11/2016)

19h15min. – 22h00min. **MINI-CURSOS:**

- 1- Degustação de cerveja: Mateus Britto (Sommelier)
- 2- Fabricação de frutas cristalizadas: Carolina da Silva dos Santos (Eng. Agrônoma - Doutoranda/UFPel)
- 3- Plantas alimentícias não convencionais: Lorena Aguiar da Silva (Química de Alimentos - Doutoranda/UFPel)
- 4- Fabricação de geleia de pequi: Cristiane Ayala Leães (Tecnóloga em Agroindústria – Dra. em Ciência e Tecnologia Agroindustrial)
- 5- Fabricação de tortas com ingredientes orgânicos: Gisele Garrido (Acadêmica do CSTAgroindústria)

Reuniões: Planejamento de atividades e participação de cada um dos colaboradores

Evento: Duas palestras por noite (dias 21/11 a 24/11) com intervalo para lanche.

Mini-cursos (5) no dia 25/11

VII. INFRAESTRUTURA NECESSÁRIA

Os espaços físicos do mini-auditório, refeitório, setor de Floricultura (decoreção) e COAGRO.

VIII. RECURSOS FINANCEIROS (ORÇAMENTO DETALHADO/JUSTIFICADO)

Item	Discriminação	Quantidade	Valor Unitário (R\$)	Valor Total (R\$)
1				
2				
3				
4				
5				

IX. RESULTADOS E IMPACTOS ESPERADOS

Os alunos estarão capacitados para a busca de oportunidades de trabalho adequadas com suas afinidades e habilitações.

X. AVALIAÇÃO

Tipo de avaliação utilizada:

- Quantitativa.
 Qualitativa.
 Mista.

Instrumentos/procedimentos utilizados:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Entrevistas | <input type="checkbox"/> Seminários |
| <input checked="" type="checkbox"/> Reuniões | <input type="checkbox"/> Questionários |
| <input type="checkbox"/> Observações | <input type="checkbox"/> Controle de Frequência |
| <input type="checkbox"/> Relatórios | <input type="checkbox"/> Outro(s). Especificar. |
- _____
- _____

Descrição de procedimentos para avaliação:

A comissão organizadora elaborará uma ata referindo pontos positivos e aqueles que podem ser melhorados em eventos futuros.

Periodicidade da avaliação:

- | | |
|------------------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> Mensal | <input type="checkbox"/> Trimestral |
| <input type="checkbox"/> Semestral | <input checked="" type="checkbox"/> Ao final do projeto |

Sujeito(s) que realiza(m) a avaliação:

- | | |
|---|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> Coordenador | <input type="checkbox"/> Ministrante |
| <input type="checkbox"/> Colaborador | <input type="checkbox"/> Palestrante |
| <input checked="" type="checkbox"/> Participantes (Estudantes/servidores) | |

XI. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

(Relacionar as obras citadas na elaboração do projeto, seguindo o padrão ABNT).

ANEXOS (Listar os anexos)

1 -

2 -

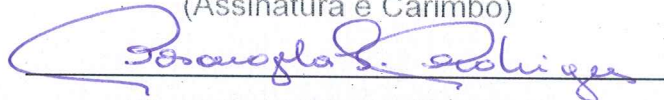
3 -

4 -

COORDENADOR DO PROJETO

DATA: 21 / 09 / 2016

(Assinatura e Carimbo)



Rosângela Silveira Rodrigues

PARECERES DO CAMPUS

PARECER COLEGIADO/COORDENAÇÃO/ÁREA

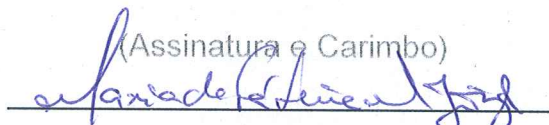
aprovado () reprovado

Parecer: *Favorável*

Em reunião: *15/09/2016*

Maria de Fátima Magalhães Jorge
Coord. do Curso Sup. Tec. Agroindústria
Câmpus Pelotas-Visconde da Graça
Instituto Federal Sul-rio-grandense

(Assinatura e Carimbo)



Coordenação

PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer: *Favorável*

Em reunião: *21/8/16*

(Assinatura e Carimbo)



Direção/Departamento de Ensino

Amauri Costa da Costa
Diretor de Ensino
Câmpus Pelotas-Visconde da Graça
Instituto Federal Sul-rio-grandense

PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO (quando necessário)

aprovado () reprovado

Parecer: *Favorável.*

Em reunião: *21/09/16*

Carla Rosani Silva Fiori
Chefe DEPLAN
Câmpus Pelotas-Visconde da Graça
Instituto Federal Sul-rio-grandense

(Assinatura e Carimbo)



Direção/Departamento de Administração e Planejamento

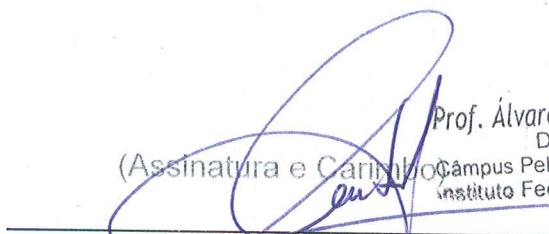
PARECER DIREÇÃO-GERAL DO CAMPUS

aprovado () reprovado

Parecer:

Em reunião: *23/09/2016*

(Assinatura e Carimbo)



Diretor-geral

Prof. Álvaro Luiz Carvalho Nebel
Diretor-Geral
Câmpus Pelotas-Visconde da Graça
Instituto Federal Sul-rio-grandense

PARECER DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer:

Em reunião: 26/09/16

(Assinatura e Carimbo)



Pró-reitor de Ensino

Ricardo Pereira Costa
Pró-Reitor de Ensino
Instituto Federal Sul-rio-grandense

