



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

RELATÓRIO FINAL DE PROJETO DE ENSINO

REGISTRO SOB N°: PJE 2018 NHO 0012

I. IDENTIFICAÇÃO

- a) **Título do Projeto:** Iniciação Científica
- b) **Resumo do Projeto:** o projeto tem como escopo proporcionar aos estudantes o exercício dos primeiros momentos da pesquisa científica, como a escrita apropriada, a apresentação de resultados em eventos científicos, a sistematização de ideias, a estruturação de referenciais teóricos, o registro de observações ou experiências, a elaboração de relatórios e demais atividades vinculadas a iniciação científica. No decorrer do curso, foram criadas as bases para a elaboração de projetos de pesquisa que englobaram desde o estudo teórico de temas/problemas para o desenvolvimento tecnológico de produtos e processos inovadores.
- c) **Classificação, Carga Horária, Equipe e Custó Global do Projeto:**

Classificação e Carga Horária Total:			
<input checked="" type="checkbox"/> Curso/Mini-curso	<input type="checkbox"/> Palestra	<input checked="" type="checkbox"/> Evento	<input type="checkbox"/> Outro (Especificar):
Carga horária total do projeto: 100 h			

Coordenadores
Nome: Daniel Derrossi Meyer
Lotação: Campus Avançado Novo Hamburgo
SIAPE: 2422482
Coordenadores

Nome: Rodrigo Dias
Lotação: Campus Avançado Novo Hamburgo
SIAPE: 2418255

Demais membros		
Nome	Função	CH cumprida
Daniel Derrossi Meyer	Coordenador e Ministrante	100 h
Rodrigo Dias	Coordenador e Ministrante	100 h
Richard Silva Martins	Ministrante	88 h
Juneor dos Santos Brehm	Ministrante	88 h
Fernanda Goldani	Ministrante	88 h
Camila de Bona	Ministrante	88 h
Lilian Aires Schwanz	Ministrante	88 h
Adriana Braun	Ministrante	88 h
Nei Jairo Fonseca dos Santos Junior	Ministrante	88 h
Marcus Eduardo Maciel Ribeiro	Ministrante	88 h

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

Listar apenas os membros que serão certificados.

Custo Global do Projeto
Não se aplica ao projeto.

II. INTRODUÇÃO

A situação-problema surgiu em reunião administrativa dos servidores do IFSul Câmpus Avançado Novo Hamburgo, do dia 13 de dezembro de 2017 (Ata 62), na apresentação do Plano de Ação 2018. Verificou-se que em função de o Campus ter uma recente implantação, ainda há

uma baixa iniciativa de desenvolvimento de projetos de pesquisa na instituição, o que gerou o apontamento de políticas de fomento para a reversão desse quadro. Foi nesse sentido que surgiu a ideia de elaborar um projeto de ensino voltado para essa demanda, em sintonia com a missão dos Institutos Federais. Nesse sentido, busca-se, com este projeto intitulado "Iniciação Científica", fomentar a metodologia científica, capacitando estudantes para inicialmente elaborarem projetos e posteriormente porem em prática suas ideias, a fim de solucionar problemas sociais.

III. RESULTADOS OBTIDOS

1. O curso proporcionou aos estudantes ferramentas para que pudessem desenvolver de forma autônoma o domínio básico da metodologia científica com a elaboração do tema de pesquisa, a partir dos seguintes tópicos: pergunta-problema, hipóteses, justificativa, objetivos geral e específicos, metodologia experimental (material e métodos), resultados esperados, cronograma de atividades e referências, sendo instigados a desenvolver um projeto de pesquisa;
2. Deu-se condições para o estudante compreender a importância do caderno de campo para o desenvolvimento da pesquisa científica, dentre outros itens como a elaboração de relatórios, a análise de dados, a redação de textos científicos com linguagem adequada, a discussão resultados e a elaboração de formulário de entrevista;
3. O projeto de ensino proporcionou um espaço de integração dos estudantes do Câmpus Avançado Novo Hamburgo com outros estudantes a partir de uma visita técnica à Mostratec, promovendo a troca de experiências culturais e científicas;

IV. FORMAS DE DISSEMINAÇÃO DOS RESULTADOS

Tendo como base a experiência adquirida pelo corpo docente ao longo do curso, o interesse dos alunos por determinados temas, os projetos de pesquisa elaborados por alguns alunos e as respostas do relatório de atividades sobre a visita à Mostratec, o projeto de ensino intitulado *Iniciação Científica* será reestruturado para a edição de 2019, a fim de melhor atender o público discente. Ainda assim, espera-se o desdobramento dos projetos em pesquisa efetiva.

COORDENADOR DO PROJETO

DATA: 22 / 02 / 2019

Dm

NOME

DANIEL DELOSSI MEYER

COORDENADOR DO PROJETO

DATA: 26 / 02 / 19

[Signature]
NOME

PARECERES DO CAMPUS

PARECER COLEGIADO/COORDENAÇÃO/ÁREA

aprovado () reprovado

Parecer: Favorável

Em reunião: 26/02/19

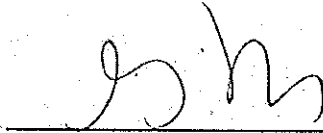
[Signature]
Camila De Bona
Coordenadora de Ensino
IFSUL Campus Araraquã Novo Hamburgo

PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer: *Aprovado, Favorável*

Em reunião: *14/3/29*



Moisés Beck
Chefe Departamento de Ensino, Pesquisa e Extensão
Campus Avançado Novo Hamburgo
IFSU - Rio-Grandense

Direção/Departamento de Ensino

PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ADMINISTRAÇÃO E PLANEJAMENTO

() aprovado () reprovado

Parecer:

Em reunião: / /

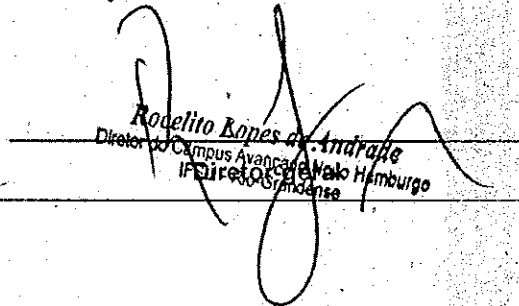
Direção/Departamento de Administração e Planejamento

PARECER DIREÇÃO-GERAL DO CAMPUS

aprovado () reprovado

Parecer: *Atendem objetivos propostos*

Em reunião: *12/3/17*



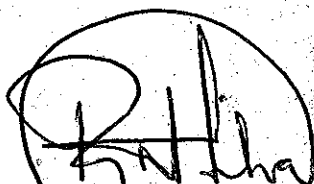
Rodelito Lopes de Andrade
Diretor do Campus Avançado Novo Hamburgo
IFSU - Rio-Grandense

PARECER DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer: O referido projeto cumpriu com os objetivos propostos.

Em reunião: 19/03/2019



Pró-reitor de Ensino.

Rodrigo Nascimento da Silva
Pró-Reitor de Ensino
Instituto Federal Sul-rio-grandense