



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°:
PJE2017CH137

I. IDENTIFICAÇÃO

a) Título do Projeto:

Monitoria Voluntária de Física I

b) Resumo do Projeto:

Este programa de monitoria tem por objetivo colocar alunos que estão em semestres mais avançados no curso de Engenharia de Controle e Automação a auxiliar os alunos da disciplina de Física I.

c) Classificação, Carga Horária, Equipe e Custo Global do Projeto:

Classificação e Carga Horária Total:

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

Carga horária total do projeto: 60 horas

Coordenador

Nome (Completo e sem abreviatura): **Caroline Inês Lisevski Sombrío**

Lotação (Definir a unidade de lotação): **DEPEX/Câmpus Charqueadas**

SIAPÉ: 1207983

Demais membros		
Nome	Função	CH cumprida
Samira Borba de Oliveira	Monitora	120 horas

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
(Informar o valor total gasto com o projeto, indicando a fonte dos recursos).

II. INTRODUÇÃO

A disciplina de Física I introduz uma matemática vetorial não vista antes no ensino médio e por isso os alunos ingressantes apresentam muita dificuldade, ocasionando em um alto índice de reprovação. Uma das maneiras de ampliar o auxílio durante o estudo desses alunos é oferecendo monitorias. O monitor auxiliará os alunos da disciplina na resolução das listas de exercícios em horários alternativos aos da aula.

III. RESULTADOS OBTIDOS

Observou-se uma melhora na participação dos alunos durante as aulas, principalmente na resolução dos exercícios. O número de aprovações, em relação ao semestre anterior, aumentou.

IV. FORMAS DE DISSEMINAÇÃO DOS RESULTADOS

Os resultados serão divulgados através de um comparativo entre o número de aprovações na disciplina de Física entre o atual semestre e os semestres anteriores.

AW

V. CRONOGRAMA FINAL DE EXECUÇÃO

Atividades	Outubro	Novembro	Dezembro	Janeiro	Fevereiro
Monitoria de Física I	x	x	x	x	x

Horário das atividades: Segundas, terças e quintas das 16h00 às 17h00.

VI. 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: 03 / 05 / 2018

Caroline Lisevski

CAROLINE INES LISEVSKI SOMBRIO

ML

PARECERES DO CAMPUS

PARECER COLEGIADO/COORDENAÇÃO/ÁREA

aprovado () reprovado

Parecer: Projeto com relevância para diminuir a evasão no curso e reduzir os índices de reprovação.

Em reunião: 03/05/2018



Coordenação

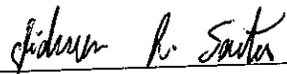
Coordenação de Engenharia
Controle e Automação
IFSul Câmpus Charqueadas

PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer: PROJETO RELEVANTE PARA A REDUÇÃO NOS ÍNDICES DE REPROVAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA

Em reunião: 03/05/18



Direção/Departamento de Ensino

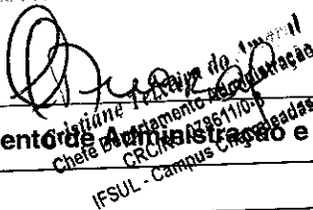
Gléderson Lessa dos Santos
Chefe do Departamento de
Ensino Pesquisa e Extensão
IFSul Câmpus Charqueadas

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

aprovado () reprovado

Parecer: de acordo

Em reunião: 04/05/2018


Direção/Departamento de Administração e Planejamento
Chefe de Departamento de Administração
CRU-110-1
IFSUL - Câmpus Charqueadas

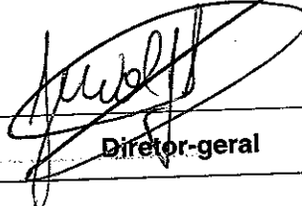
Direção/Departamento de Administração e Planejamento

PARECER DIREÇÃO-GERAL DO CAMPUS

aprovado () reprovado

Parecer: de acordo

Em reunião: 04/05/18



Diretor-geral

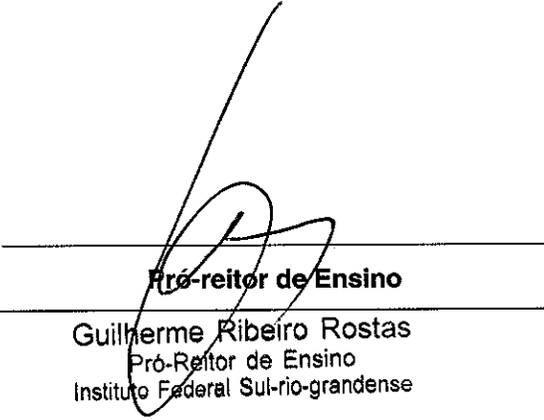
Jeferson Fernando de Souza Wolff
Direção Geral
IFSUL - Câmpus Charqueadas

PARECER DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer:

Em reunião: 07/05/2018



Pró-reitor de Ensino

Guilherme Ribeiro Rostas
Pró-Reitor de Ensino
Instituto Federal Sul-rio-grandense

