



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°:

PJE2018CHA0232

I. IDENTIFICAÇÃO

a) Título do Projeto:

Monitoria Voluntária de Mecânica Aplicada 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 Mecânica Aplicada 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: 72 horas			

Coordenador
Nome (Completo e sem abreviatura): Caroline Inês Lisevski
Lotação (Definir a unidade de lotação): DEPEX/Câmpus Charqueadas
SIAPE: 1207983

Demais membros		
Nome	Função	CH cumprida
Tainá Racki Vasconcelos	Monitora	4,8 horas-aula

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 Mecânica Aplicada I se aprofunda no estudo das condições da estática, vistas rapidamente na disciplina de Física I, no primeiro semestre de curso. Os alunos que cursam essa disciplina têm, em geral, dificuldades de visualizar a situação problema colocada espacialmente e aplicar as condições de estática. Essa dificuldade, por vezes, leva a um alto índice de reprovação na disciplina. 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

O projeto foi uma experiência integradora e relevante para os participantes: alunos, monitores e professores. O professor teve a oportunidade de passar ao monitor suas experiências e também recebeu sugestões; o monitor compartilhou com os alunos a sua vivência anterior na disciplina e adquiriu uma vivência docente. O aluno contou com mais uma possibilidade de aprender o conteúdo.

Um número significativo de alunos frequentaram a monitoria, e esse indicador vem crescendo a cada semestre. A consequência direta disso foi um número maior de aprovações nessa disciplina.

IV. FORMAS DE DISSEMINAÇÃO DOS RESULTADOS

Os resultados serão divulgados em reuniões de colegiado e de professores e posteriormente discutidos e avaliados, visando a melhoria do projeto para os próximos semestres.

V. CRONOGRAMA FINAL DE EXECUÇÃO

Atividades	Outubro	Novembro	Dezembro	Janeiro
Monitoria de Mecânica Aplicada I	x	x	x	x

Horário das atividades: Terças e quintas, das 16h45 às 18h15; demais horários a combinar com a monitora.

VI. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

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

ANEXOS (Listar os anexos)

1 -

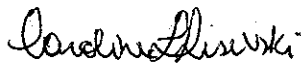
2 -

3 -

4 -

COORDENADOR DO PROJETO

DATA: 05 / 04 / 2019



CAROLINE INES LISEVSKI

Caroline I. Lisevski
Professora
IFSUl Câmpus Charqueadas

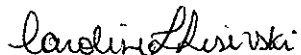
PARECERES DO CAMPUS

PARECER COLEGIADO/COORDENAÇÃO/ÁREA

aprovado () reprovado

Parecer: *de acordo.*

Em reunião: 05/04/19



Coordenação

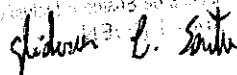
Coordenação de Engenharia
Controle e Automação
IFSul Câmpus Charqueadas

PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer: *PROJETO REALIZADO COM ÊXITO*

Em reunião: 10/04/19



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

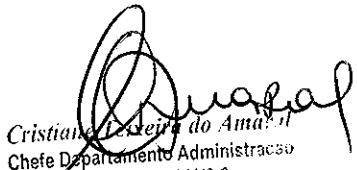
Direção/Departamento de Ensino

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

aprovado () reprovado

Parecer: *de acordo, sem custo p/ campus.*

Em reunião: 11/04/2019


Cristiano Leite do Amaral
Chefe Departamento Administração
CRC/RS 078611/0-8

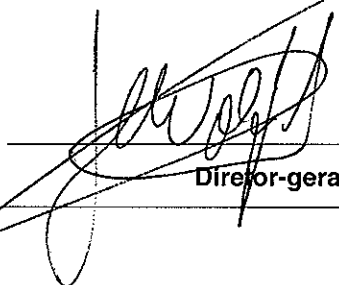
Direção/Departamento de Administração e Planejamento

PARECER DIREÇÃO-GERAL DO CAMPUS

() aprovado () reprovado

Parecer:

Em reunião: 11/04/19



Diretor-geral

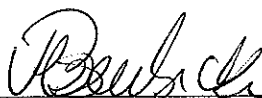
Jeferson Fernando de Souza Wolff
Direção Geral
IFSUL - Câmpus Charqueadas

PARECER DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer: O referido projeto cumpriu com os objetivos propostos.

Em reunião: 29/04/2019



Pró-reitor de Ensino
Vendiana Krolow Bosenbecker
Diretora de Políticas de Ensino e Inclusão
IFSul - PROEN