



IFSUL - LAJEADO
Fis. 01
Rubrica

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°:
PJE2018 LAJ 0227

I. IDENTIFICAÇÃO

a) Título do Projeto:

Construção de materiais didáticos para aulas de Educação Física.

b) Resumo do Projeto:

O objetivo do projeto foi elaborar, criar, construir materiais didáticos pedagógicos que auxiliem o professor nos processos de ensino e de aprendizagem, servindo como recurso para que, frente a sua manipulação, observação ou leitura, ofereçam oportunidades de se aprender algo, além de estimular e dirigir o processo do "saber fazer". O projeto envolveu estudantes do Curso Técnico em Automação Industrial – Forma Integrada – e foi realizado no 2º semestre letivo de 2018, no turno oposto às aulas regulares do curso.

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 - Construção de materiais didáticos/pedagógicos.
---	-----------------------------------	---------------------------------	--

Carga horária total do projeto: 100 horas

Coordenador

Nome: Kenji Fuke

Lotação: Campus Lajeado

SIAPE: 1826804

Demais membros		
Nome	Função	CH cumprida

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. Projeto sem fomento.

II. INTRODUÇÃO

A disciplina de Educação Física demanda uma atenção especial nos espaços e materiais que serão utilizados em cada aula. A infraestrutura merece uma atenção destacada diante das especificidades existentes na disciplina. No IFSul, Campus Lajeado, as aulas, normalmente são realizadas em ambiente aberto (estacionamento), ou seja, com estrutura inadequada para aulas de Educação Física. Esse problema, não deve ser utilizado para justificar o cancelamento de aulas e atividades, porém, evidencia a relevância do planejamento ainda mais elaborado, pois nele serão previstas atividades e espaços/materiais alternativos, caso haja a impossibilidade da utilização dos meios convencionais, como uma quadra ou ginásio de esportes.

III. RESULTADOS OBTIDOS

- Interação entre os participantes e destes com sua realidade local;
- Aumento das possibilidades de atividades para as aulas;
- Valorização da instituição de ensino;
- Estimulo da criatividade;

- Estimulo da proatividade;

IV. FORMAS DE DISSEMINAÇÃO DOS RESULTADOS

Divulgação da criação/construção dos materiais didáticos-pedagógicos nas mídias (site, facebook e Instagram) do IFSUL campus Lajeado.

V. CRONOGRAMA FINAL 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
1								X	X	x	x	
2								X	X	X	X	
3												X

Descrição das atividades:

Atividade 1: Pesquisas e escolhas dos materiais a serem confeccionados.

Atividade 2: Produção dos materiais.

Atividade 3: Testes e utilização dos materiais produzidos.

VI. REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

BRASIL. Ministério da Educação. **Parâmetros Curriculares Nacionais**: Apresentação dos temas transversais. Brasília: MEC/ Secretaria de Educação Fundamental, 1998.

FREIRE, J. B. **Educação de corpo inteiro: teoria e prática da Educação Física**. 4. ed. São Paulo: Scipione, 1997.

PEREIRA, S. A. M.; SOUZA, G. M. C. (Orgs.). **Educação física escolar: elementos para pensar a prática educacional**. São Paulo: Phorte, 2011.

SANTOS, C. R. **Brincando com sucatas**. Rio de Janeiro: Sprint, 2004.

SEBASTIÃO, L. L., FREIRE, E. S. A utilização de recursos materiais alternativos nas aulas de educação física: um estudo de caso. **Revista Pensar a prática**. Goiânia, v. 12, n. 3, p. 1-1, set./dez. 2009. Disponível em: <<http://www.revistas.ufg.br/index.php/fef/article/view/6766> >. Acesso em: 06 ago. 2018.

SOLER, R. **Educação Física escolar**. Rio de Janeiro: Sprint, 2003.

SOUZA LIMA, M. W. **Espaços educativos: usos e construções**. Brasília: MEC, 1998.

ANEXOS (Listar os anexos)

Fls. 04
Rubrica

- 1 -
- 2 -
- 3 -
- 4 -

COORDENADOR DO PROJETO

DATA: 17/12/2018



Kenji Fuke

Kenji Fuke
Professor de Educação Física
IFSul - Câmpus Lajeado

PARECERES DO CAMPUS

IFSUL - LAJEADO

№ 05

Rubrica

PARECER COLEGIADO/COORDENAÇÃO/ÁREA

aprovado () reprovado

Parecer: Favorável, o projeto atingiu os objetivos propostos.

Em reunião: 11/12/18

(Assinatura e Carimbo)

Coordenação

Prof. Rodrigo Biehl
Coord. do Curso Técnico em Automação Industrial
IFSul - Câmpus Lajeado

PARECER DIREÇÃO/DEPARTAMENTO DE ENSINO

aprovado () reprovado

Parecer: Favorável, pois o projeto atinge os objetivos propostos.

Em reunião: 11/12/2018

(Assinatura e Carimbo)

Direção/Departamento de Ensino

Malcus Cassiano Kuhn
Chefe do Departamento de
Ensino, Pesquisa e Extensão
IFSul - Câmpus Lajeado

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

aprovado () reprovado

Parecer: O projeto alcança seu objetivo.

Em reunião: 12/12/18

(Assinatura e Carimbo)

Direção/Departamento de Administração e Planejamento

Marcelo Paulo Eitwanger
Chefe do Departamento de Administração
e de Planejamento
IFSul - Câmpus Lajeado

PARECER DIREÇÃO-GERAL DO CAMPUS

aprovado () reprovado

Parecer: Favorável, pois o projeto atingiu seus objetivos.

Em reunião: 14/12/18

(Assinatura e Carimbo)

Diretor-geral

Cláudia Redecker Schwabe
Diretora - Geral
IFSul - Câmpus Lajeado

PARECER DA PRÓ-REITORIA DE ENSINO

IFSUL - LAJEADO

FE 06



Rubrica

aprovado () reprovado

Parecer: O referido projeto cumpriu com os objetivos propostos.

Em reunião: 18/01/2019

(Assinatura e Carimbo)


Pró-reitor de Ensino

no exercício da Pró-Reitoria



IFSUL - LAJEADO
Fis. 07
Rubrica

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 SOLICITAÇÃO DE CERTIFICAÇÃO

REGISTRO SOB N°:
PJE2018 LAJ 0227

INFORMAÇÕES PARA CERTIFICAÇÃO

a) Título do Projeto:


Construção de materiais didáticos para aulas de Educação Física.

b) Classificação, Carga Horária e Equipe

Classificação e Carga Horária Total:			
<input type="checkbox"/> Curso/Mini-curso	<input type="checkbox"/> Palestra	<input type="checkbox"/> Evento	<input checked="" type="checkbox"/> Outro - Construção de materiais didáticos/pedagógicos.
Carga horária total do projeto: 100 h			
Mês/ano de início: Agosto/2018			
Mês/ano de término: Dezembro/2018			

Coordenador
Nome: Kenji Fuke
Lotação: IFSUL – Campus Lajeado
SIAPE: 1826804

Demais membros

Nome	Função	CH cumprida
		 Rubrica

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.

Relatório Final:

Aprovado pela Pró-reitoria de Ensino em: 18/01/2019

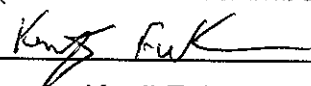
(Não esquecer de anexar o Relatório Final aprovado em todas as instâncias)


 "no exercício de Pró-Reitoria"

COORDENADOR DO PROJETO

DATA: 17/12/2018

(Assinatura e Carimbo)


 Kenji Fuke

Kenji Fuke
 Professor de Educação Física
 IFSul - Câmpus Lajeado

Encaminhar ao setor responsável pela emissão dos certificados