



DECLARAÇÃO Nº 253/2016

Declaro, para os devidos fins e a pedido da parte interessada, que os abaixo listados fizeram parte da equipe executora do Projeto de Ensino 043/2014 denominado “V Gincana IFSUL: Túnel do tempo”, proposto pelo primeiro, com carga horária contabilizada em 08 horas:

LEONARDO RENNER KOPPE	AILA BATAIOLI DA LUZ	AMANDA CACERES FARIAS
AMANDA FALEIRO	ANA CLARA NASCIMENTO DE ALMEIDA	BÁRBARA SANTOS DE OLIVEIRA
BRUNA BARROS DE OLIVEIRA	BRUNA DE OLIVEIRA DA SILVA	CAMILA DE CARVALHO POHL
CAROLINE NUNES PINHEIRO	CAROLINA NUNES SOARES	CAROLINE TIMOTEO DA COSTA
CLAUDIA GANDINI RENZ	DANIELLY MACHADO FERREIRA	DEBORA GREICE LINCK
ETHIANE DE SOUZA PEREIRA	FELIPE EDUARDO DRAGON CASSEL	GABRIELA PINTO CUSTODIA
GIORDANA PEREIRA SCHERER	GIOVANA DE OLIVEIRA SMIALOWSKI	GIOVANNA VEIGA DOS SANTOS
GUILHERME SILVA DOS SANTOS	HEVELIN CRISTINI NUNES MORAES BORGES	JEFFERSON PERLEBERG RUBIRA
JHORDANA VIANA RIBEIRO	JOÃO MARCELO LUCAS SCHNEIDER	JOSÉ LUIDI DO AMARAL
JULIANA FAGUNDES CARDOZO	JULIANA TURCATTI DOS SANTOS	KÁSSIA GIANISE MACHADO SCHARLAU
KAUANA DE OLIVEIRA DE MATOS	LETICIA FERNANDES ZANETTE	LISANDRA STEFFEN DA SILVA
LUANA DA ROCHA	LUANA JULIANI DA SILVA PORTAL	LUANA LIMA DA SILVA
LUANNE YUKARI TAKEDA	LUCAS HENZEL PERUCHINI	MARIA EDUARDA MONDADORI TOMASINI



INSTITUTO FEDERAL
SUL-RIO-GRANDENSE
Campus Sapucaia do Sul

DEPARTAMENTO DE ENSINO

Av. Copacabana, 100 – Piratini – CEP 93216-120

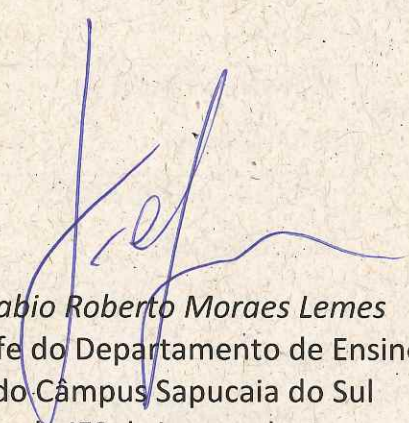
Sapucaia do Sul, RS

Fone/fax (51) 3452-9200 – ensino@sapucaia.ifsul.edu.br

DECLARAÇÃO Nº 253/2016

MARIA LUIZA MACHADO SILVA	MARIANA BALZAN DA SILVA	MARIANA JULIANI DA SILVA PORTAL
MARIANE VENDITI DA ROSA	MICAELA CORREIA SILVA DE SOUZA	NATÁLIA FLORIANO DE OLIVEIRA
RAQUEL ARAÚJO ALVES	RAUL CANDIDO DOS REIS	TAMYRES MILENA MOMBACH
NEWTON LUIS GARCIA CARNEIRO	ELIANE DE PAULA	SANCA ACENES VASCONCELOS
NATÁLIA WINCKLER	ROBERTO BOKOWSKI SOBRINHO	GIOVANI TURELLA

Sapucaia do Sul, 26 de setembro de 2016.


Fabio Roberto Moraes Lemes
Chefe do Departamento de Ensino
do Câmpus Sapucaia do Sul
do IFSul-rio-grandense