

ATESTADO Nº 038/2015

Atesto para os devidos fins que, conforme os registros assentados neste Departamento, VINÍCIUS MARTINS orientou os trabalhos abaixo elencados, do curso de Tecnólogo em Fabricação Mecânica, como requisito de colação de grau no referido curso, conforme abaixo:

Título do trabalho	Autor	Ano
VIABILIDADE DE USO DE CAVACO DE FERRO FUNDIDO CINZENTO NA FABRICAÇÃO DE MANCAIS AUTOLUBRIFICANTES POR METALURGIA DO PÓ	ALEXANDRE RODRIGUES DA ROCHA	2013
INFLUÊNCIA DOS PARÂMETROS RELACIONADOS A TEMPERATURA NA INJEÇÃO DE ABRAÇADEIRAS EM POLIAMIDA 6.6	FABRICIO SEBOLEWSKI MIRANDA	2013
INFLUÊNCIA DA PORROSIDADE EM ELETRODOS DE COBRE ELETROLÍTICO PARA ELETROEROSÃO POR PENETRAÇÃO	ANDERSON LAMONATTO, ALEXSANDRO MADRID SILVA	2013
AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES MECÂNICAS E METALÚRGICAS DOS COMPÓSITOS DE COBRE-CINZA (CU-CZO OBTIDOS PELA METALURGIA DO PÓ CONVENCIONAL	ANDERSON DRESCH, MAGNOS MARINHO DA SILVA	2013
ESTUDO DAS PROPRIEDADES TÉRMICAS E REOLÓGICAS DO POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE COM ORIGEM DE FONTE RENOVÁVEL E COM ORIGEM DE FONTE NÃO-RENOVÁVEL A PARTIR DA REPROCESSABILIDADE	AMANDA VAGILA CHEFFER DE ARAUJO	2014
APLICAÇÃO DE NIÓBIO METÁLICO ATRAVÉS DE FUSÃO POR SOLDAGEM TIG EM LIGAS METÁLICAS SAE 1020, SAE1045 E SAE 1070	EDSON PAREIRA NOGUEIRA, JULIO CESAR COUTO, LUCAS FAÉ	2014

Sapucaia do Sul, 25 de março de 2015.


Fabio Roberto Moraes Lemes
Chefe do Departamento de Ensino
do Câmpus Sapucaia do Sul