

RESULTADO DA SELEÇÃO PROBIC/FAPEMIG/UFOP

EDITAL 12 / 2013 – [Período de Vigência: 01/03/2014 a 28/02/2015]

Área: Ciências Exatas e da Terra

ORIENTADOR(A)	DEPTO	BOLSISTA	PROJETO
ANDERSON ALMEIDA FERREIRA	DECOM	GABRIEL RESENDE GONCALVES	ON6TÃO - GERÊNCIA DOS DADOS DE EGRESSOS
ANDERSON DIAS	DEQUI	GUILHERME MENDES MARTINS	DESENVOLVIMENTO DE CATALISADORES À BASE DE CÉRIO
CRISTIANO DE CARVALHO LANA	DEGEO	JOAO PEDRO TORREZANI MARTINS HIPPERTT	PRODUCTION OF IMPACT-DERIVED MELTS WITHIN EARTH'S CRUST:CLUES FROM THE ARAGUAINHA IMPACT STRUCTURE"
ERICA CASTILHO RODRIGUES	DEEST	DOUGLAS ANTONIO ARMELINI	AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA ESCOLA DE GESTORES DA EDUCAÇÃO BÁSICA ATRAVÉS DE UM ESTUDO LONGITUDINAL
EVERALDO ARASHIRO	DEFIS	EDUARDO AUGUSTO GONCALVES BARBOSA	ESTUDO DE EMERGÊNCIA E EVACUAÇÃO POR AUTÔMATOS CELULARES
HUMBERTO VIEIRA FAJARDO	DEQUI	MARCELLE CRISTINA CORREIA SENA	SÍNTSE DE SISTEMAS MOLECULARES ESTENDIDOS E UTILIZAÇÃO COMO PRECURSORES DE CATALISADORES HETEROGÊNEOS PARA OXIDAÇÃO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS VOLÁTEIS
IVAIR RAMOS SILVA	DEEST	ISIS APARECIDA DREZZA BRAGA	O PODER EXATO DO TESTE SCAN PARA MAPAS ARBITRÁRIOS
JASON GUY TAYLOR	DEQUI	MARLON DE OLIVEIRA DO NASCIMENTO	REAÇÕES COM ILÍDEOS DE PIRIDÍNIO NA SÍNTSE DE COMPOSTOS HETEROCÍCLICOS OXIGENADOS
Joubert de Castro Lima	DECOM	MATHEUS LEONIDAS SILVA	JSENSOR: UM SIMULADOR PARALELO PARA REDES DE SENsoRES
Kelly Alessandra da Silva Rocha	DEQUI	GABRIEL MONTEZE FERREIRA	ESTUDO E DESENVOLVIMENTO DE PROCESSOS DE RECUPERAÇÃO E REUTILIZAÇÃO DE CATALISADORES SÓLIDOS ÁCIDOS EM REAÇÕES SÍNTSE DE COMPOSTOS DE QUÍMICA FINA.
KISLA PRISLEN FÉLIX SIQUEIRA	DEQUI	CÍNTIA GROSSI DE ABREU	DESENVOLVIMENTO DE CERÂMICAS ELETRÔNICAS CONTENDO ÍONS TERRAS RARAS PARA APLICAÇÃO ÓPTICA
LAURENT FREDERIC GIL	DEQUI	CARLOS GIOVANI OLIVEIRA BRUZIQUESI	SÍNTSE DE MATERIAIS BI-FUNCIONALIZADOS INÉDITOS A PARTIR DA QUITOSANA PARA ADSORÇÃO DE METAIS PESADOS E OXIÂNIONS EM SOLUÇÃO AQUOSA
LEANDRO VINICIUS ALVES GURGEL	DEQUI	MEGG MADONYK COTA ELIAS	ADSORÇÃO DE CU ²⁺ E CO ₂ ⁺ EM BAGAÇO DE CANA MODIFICADO - ASPECTOS CINÉTICOS E TERMODINÂMICOS
MARCO CARIGLIA	DEFIS	FILIPE KELMER ALVES	SIMETRIAS ESCONDIDAS DE SISTEMAS UNIDIMENSIONAIS DE MUITOS CORPOS
THIAGO CAZATI	DEFIS	TOMAS NOGUEIRA RIBEIRO	ESTUDO E CARACTERIZAÇÃO DE MATERIAIS PARA FABRICAÇÃO DE CÉLULAS SOLARES ORGÂNICAS
TIAGO GARCIA DE SENNA CARNEIRO	DECOM	PAULO HENRIQUE LEAL MARTINS	MELHORIA DO PROCESSO DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE EM LABORATÓRIOS ACADÊMICOS: O CASO DA FABRICA DE SOFTWARE TERRALAB
WENDERSON MARQUES FERREIRA	DEMAT	RICARDO MARTINS MENDES GUIMARAES	INTRODUÇÃO AOS ESPAÇOS DE SOBOLEV

Ouro Preto, 6 de dezembro de 2013.

Prof. Evandro Marques de Menezes Machado
Coordenador dos Programas de Iniciação Científica