

Edital nº 06/2012 UNACET

Homologação do processo de seleção dos projetos de bolsas de Iniciação Científica PIBIC/ CNPQ/ UNESC, regulamentado pelo edital nº 05/2012 UNACET

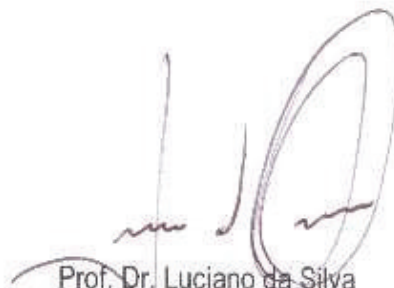
O Comitê de Pesquisa e Pós-Graduação da Unidade Acadêmica de Ciências, Engenharia e Tecnologias – UNACET, no uso de suas atribuições, torna público à lista dos projetos homologados no processo de seleção dos Projetos de Pesquisa PIBIC/CNPQ/UNESC, regulamentado pelo Edital nº 05/2012 UNACET.

1. DOS PROJETOS HOMOLOGADOS

- 1.1 Os projetos relacionados conforme anexo ao presente edital foram qualificados no Processo de Homologação de Inscrição e aprovação para o Edital nº 05/2012 PIBIC UNACET.
- 1.2 Os pesquisadores vinculados ao PPGCEM com bolsa produtividade CNPq devem indicar um projeto aprovado para receber bolsa PIBIC/CNPq. A indicação deverá seguir as recomendações da PROPEX.



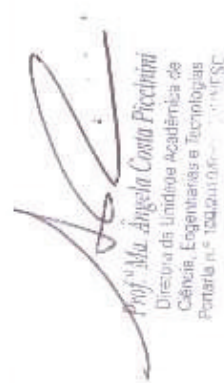
Profª. Ma. Ângela Costa Piccinini
Diretora da Unidade Acadêmica de
Ciências, Engenharias e Tecnologias

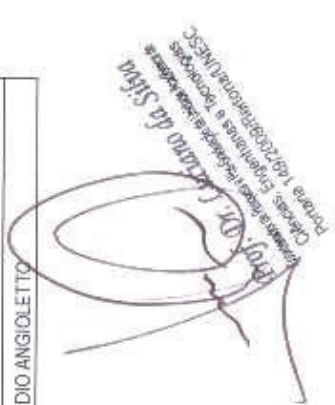


Prof. Dr. Luciano da Silva
Coordenador de Pesquisa e Pós-Graduação
Unidade Acadêmica de Ciências, Engenharias e
Tecnologias

LISTA DOS PROJETOS HOMOLOGADOS PARA O EDITAL 05/2012 – PIBIC UNACET

Nº DE INSCRIÇÃO	PROJETO/GRUPO DE PESQUISA	NOME DO RESPONSÁVEL
1	Descoberta de Conhecimento sobre uso do Tabaco em uma População Universitária	PRISCYLA WALESKA T. DE A. SIMÕES
4	Preparação e Caracterização de Nanoestruturas supramoleculares obtidas da auto-associação de novos amfifílicos glicocorjugados.	ALEXANDRE GONÇALVES DAL BO
5	Desenvolvimento de vitrocerâmicos a partir de resíduos do setor siderúrgico	OSCAR RUBEM KLEGUES MONTEIRO
6	Tecnologia de Produção de Coque em Forno Túnel Contínuo a partir de Po de Carvão Compactado	OSCAR RUBEM KLEGUES MONTEIRO
7	DESENVOLVIMENTO DE AGLOMERANTES SUPLEMENTARES PARA MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO: ENSAIOS MANOMECÂNICOS.	FERNANDO PELISSER
8	DESENVOLVIMENTO DE AGLOMERANTES SUPLEMENTARES PARA MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO: ANÁLISE DA ESTABILIDADE DIMENSIONAL	FERNANDO PELISSER
9	Preparação e caracterização de eletrodos modificados por nanocompósitos de matriz polimérica para aplicação em células a combustível	MARCOS MARQUES DA SILVA PAULA
10	AVALIAÇÃO DE EFEITO CATALÍTICO DE FASES CERÂMICAS DOPADAS	ALEXANDRE GONÇALVES DAL BO
14	ESTUDO DO DESGASTE ADESIVO DE AÇOS INOXIDÁVEIS SOB TENSÕES TRATIVAS	MARCIO ROBERTO DA ROCHA
15	Estudo das Condições operacionais de um ustulador de pirita para produção de cimento férreo	MICHAEL PETERSON
16	AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO DE REVESTIMENTOS TERMO ASPERGIDOS SUBMETIDOS A DESGASTE	ANGELA BEATRIZ COELHO ARNT
19	Obtenção de nanopartículas de Fe ₃ O ₄ a partir de processo sol-gel	ADRIANO MICHAEL BERNARDIN
20	Desenvolvimento de vidro condutivo a partir de vidros de sílica e itia	ADRIANO MICHAEL BERNARDIN
21	PREPARAÇÃO, CARACTERIZAÇÃO E AVALIAÇÃO DE POLÍMIDAS PARA APLICAÇÃO COMO ELETRÓLITO EM CÉLULAS A COMBUSTÍVEL	LUCIANO DA SILVA
22	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE LÍQUIDOS IÔNICOS DOPADOS COM NANOPARTÍCULAS METÁLICAS	LUCIANO DA SILVA
24	ESTUDO DE MECANISMOS DE TRATAMENTO E REMEDIAÇÃO DE ECOSISTEMAS MARINHO-COSTEIROS CONTAMINADOS POR HIDROCARBONETOS RESULTANTES	CARLYLE TORRES B. DE MENEZES
26	Síntese e caracterização de nanocompósitos de matriz polimérica para aplicação em células a combustível. Avaliação de estabilidade térmica	MARCOS MARQUES DA SILVA PAULA
30	Comportamento Mecânico e Microestrutural de Porcelanato Submetido a Restrição Rápida.	AGENOR DE NONI JUNIOR
31	Desenvolvimento de revestimento cerâmico obtido através de cura térmica a partir do uso de resíduo de anodização de alumínio.	AGENOR DE NONI JUNIOR
32	MEDIDAS DE QUALIDADE APLICADAS AOS ALGORITMOS DE CLUSTERIZAÇÃO DA SHELL ORION DATA MINING ENGINE	MERISANDRA C. DE M. GARCIA
33	Avaliação e determinação do desempenho antimicrobiano de aditivos vítreos catiônicos de Ag ⁺ , Zn ²⁺ e Cu ²⁺ empregados em filmes de polietileno.	MICHAEL PETERSON
35	Avaliação das Propriedades de Retardância de Chama de compostos de Polistireno com Hidroxi Dúpio Lamelar Mg-Al modificado do Dodecibenzenosulfonato de sódio.	MARCIO ANTÔNIO FIORI
36	Nanocapsulamento de extratos naturais antimicrobianos para aplicação como aditivos poliméricos	MARCIO ANTÔNIO FIORI
37	Produção de Biomassa e Extração de Princípios Ativos de Algas	ELIDIO ANGIOLETTO
38	Estudo do desgaste adesivo de ligas Ti-Nb produzidas por moagem em alta energia	MARCIO ROBERTO DA ROCHA
39	SÍNTESE E APLICAÇÃO DE ZEOLITAS PARA O TRATAMENTO DE DRENAGEM ÁCIDA DE MINERAÇÃO	ELIDIO ANGIOLETTO


 Prof.ª Ms. Angela Costa Picchini
 Diretora da Unidade Acadêmica de
 Ciência, Engenharia e Tecnologia
 Portaria nº 124/2012-UNACET


 Marcos Marques da Silva Paula
 Ciências, Engenharias e Tecnologias
 Portaria 169/2012-UNACET