

## **EDITAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DOS CAMPI PARQUE ECOLÓGICO E BENFICA Nº 24 – 2015/2016**

A Comissão de Acompanhamento do Programa de Iniciação Científica, do **Centro Universitário Christus - UNICHRISTUS**, constituída, respectivamente pela Coordenação de Pesquisa e a Supervisão do Campus Parque Ecológico, torna público o resultado parcial referente à **1ª FASE** da seleção do Programa de Iniciação Científica (vigência de 2015/2016).

Todos os projetos classificados deverão apresentar a **CARTA DE APROVAÇÃO** de um Comitê de Ética em Pesquisa, **SEM PENDÊNCIAS**, até às **21h na secretaria de cursos na respectiva SEDE** do dia **05 de junho de 2015**. A divulgação do resultado final será no dia **12 de junho de 2015**.

Lembramos aos alunos que estão participando de mais de um projeto que, após o resultado da 2ª fase, terão que fazer opção por apenas um trabalho científico.


Segundo o edital nº 24-2015/2016, os projetos que obtiveram **nota igual ou superior a 07 (sete)** e que não forem classificados dentro do número de vagas de projetos com bolsa poderão fazer uma **Solicitação de Aceite como Projeto Voluntário** (documento em anexo no edital) à Coordenação de Pesquisa e Extensão do curso, para que o projeto seja aceito como projeto não bolsista (este projeto também deverá ter a aprovação de um CEP). Essa solicitação **DEVERÁ** ser realizada entre os dias **15 a 17 de junho de 2015**, estando o documento devidamente assinado pelos estudantes e orientador.

A assinatura dos termos de compromisso (Projeto Bolsista e Não-Bolsista) **acontecerá** no dia **3 a 7 de agosto de 2015**.

**Atenciosamente,**  
**Coordenação Geral de Pesquisa e Extensão.**

**– AVALIAÇÃO DE PROJETOS –**  
**EDITAL INICIAÇÃO CIENTÍFICA - 2015**  
**RESULTADO – 1ª FASE – ALUNO ON LINE**  
**PROJETOS BIOMEDICINA - BENFICA**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
<b>1º.</b>	Avaliação da atividade do eugenol sobre déficits de memória induzidos por escopolamina em camundongos	Carolina Melo de Souza	<b>CLASSIFICADO</b>
<b>2º.</b>	Avaliação da atividade do Ômega 3 em modelo experimental de Doença de Parkinson em ratos.	José Eduardo Ribeiro Honório Júnior	<b>CLASSIFICADO</b>
<b>3º.</b>	Avaliar os efeitos da sulbutiamina na prevenção da discinesia tardia (DT) induzido por haloperidol em ratos.	Fernanda Yvelize Ramos de Araújo Gersilene Valente de Oliveira	<b>CLASSIFICADO</b>

  
**Márcia Valéria Brandão dos Santos Martins**  
Coordenação de Pesquisa do Curso de Biomedicina  
Centro Universitário Christus – UNICHRISTUS

**– AVALIAÇÃO DE PROJETOS –**  
**EDITAL INICIAÇÃO CIENTÍFICA - 2015**  
**RESULTADO – 1ª FASE – ALUNO ON LINE**  
**PROJETOS ENFERMAGEM - BENFICA**

<b>CLASSIFICAÇÃO</b>	<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
1º.	O cuidado em saúde mental nos Centros de Atenção Psicossocial sob o olhar da família	Mardênia Gomes Ferreira Vasconcelos	<b>CLASSIFICADO</b>
2º.	Avaliação parasitológica e de sujidades de saladas minimamente processada e comercializadas em rede de supermercado na cidade de Fortaleza-CE	Maria Verônyca Coelho Melo	<b>CLASSIFICADO</b>
-	Avaliação do Efeito Neuroprotetor da associação entre Antipsicóticos e a Vitamina C em um Modelo de Esquizofrenia animal induzido por Cetamina	Vlândia Célia Moreira Borella	<b>NÃO CLASSIFICADO</b>
-	Contexto familiar e os problemas de saúde mental no Centro de Atenção Psicossocial	Mardênia Gomes Ferreira Vasconcelos	<b>NÃO CLASSIFICADO</b>

  
Carla Monique Lopes Mourão

Coordenação de Pesquisa do Curso de Enfermagem  
Centro Universitário Christus – UNICHRISTUS