



Serviço Público Federal
Universidade Federal de Goiás
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação



Programa Institucional de Iniciação Científica e Desenvolvimento Tecnológico

IV PRÊMIO UFG DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - 2016

RESULTADO

O Prêmio UFG de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação, criado pela Universidade Federal de Goiás em 2013, tem como objetivo homenagear estudantes que se destacaram no Programa Institucional de Bolsa de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico desta Universidade (PIICT-PRPI/UFG), coordenado pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação, considerando a relevância e qualidade do trabalho desenvolvido.

O IV Prêmio UFG de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação consiste na concessão do certificado de reconhecimento ao estudante e ao respectivo orientador pela relevância e qualidade do trabalho desenvolvido.

DATA E LOCAL DE ENTREGA DO PRÊMIO

A entrega do prêmio acontecerá no dia **16/12/2016** (sexta-feira) às **09h** no Auditório da Biblioteca Central/UFG - Campus Samambaia, durante a reunião do CONSUNI. Os premiados e seus orientadores estão convidados a comparecerem para a cerimônia de premiação.

TRABALHOS PREMIADOS

A seleção dos melhores trabalhos ocorreu em conformidade com o regulamento estabelecido, publicado no dia 07/11/2016 e foi coordenado pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação.

Os trabalhos apresentados a seguir foram avaliados e referendados pelo Comitê Interno de IDTI/UFG e pelo Comitê Externo do CNPq, no contexto da relevância e qualidade.

PREMIADOS

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

- ✓ 1º **Mariana Guimaraes Silva/PIBITI**, premiada com o trabalho intitulado “Avaliação de desempenho de produção de biometano e biofertilizante a base de torta de filtro em crotalaria”, sob a orientação da Prof. Dr. Wilson Mozena Leandro/EA.



Serviço Público Federal
Universidade Federal de Goiás
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação



Programa Institucional de Iniciação Científica e Desenvolvimento Tecnológico

- ✓ 2º **Giulliano Silva Camargos/PIVITI**, premiado com o trabalho intitulado “Eficiência em laboratório de subprodutos extraídos a partir das espécies vegetais *Petiveria alliacea*, *Thevetia peruviana*, *Azadirachta indica* a. juss. no controle de *Helicoverpa armigera*”, sob a orientação da Profa. Dra. Karina Cordeiro Albernaz/EA

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

- ✓ 1º **Joao Victor Batalha de Carvalho/PIBITI**, premiado com o trabalho intitulado “Produção e conjugação in house de anticorpos anti-NS1 DENV”, sob a orientação da Profa. Dr. Lucimeire Antonelli da Silveira/IPTSP

CIÊNCIAS DA SAÚDE

- ✓ 1º **Euliara Magna Brito Xavier/PIBITI**, premiada com o trabalho intitulado “Desenvolvimento e validação de método bioanalítico por cromatografia líquida de alta eficiência para avaliação in vitro da inibição da CYP3A do citocromo P450 por protótipos de fármacos antineoplásicos”, sob a orientação do Prof. Dr. Luiz Carlos da Cunha/FF.
- ✓ 2º **Taynara Cassimiro de Moura Alves/PIVITI**, premiada com o trabalho intitulado “Mídia digital sobre o alívio da dor neonatal para profissionais de saúde”, sob a orientação da Profa. Dra. Thaíla Corrêa Castral/FEN.

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

- ✓ 1º **Nayara Macedo Vinhal/PIBITI**, premiada com o trabalho intitulado “Tomada de Decisão na Roteirização de Veículos com Considerações de Empacotamento”, sob a orientação do Prof. Dr. Thiago Alves de Queiroz/Regional Catalão.
- ✓ 2º **Giovanna Sousa Pereira/PIBITI**, premiada com o trabalho intitulado “Estudo do desempenho eletroquímico de extrato bruto fonte de enzima peroxidase obtida de tecidos vegetais para reação de redução de peróxido de hidrogênio em solução”, sob a orientação do Prof. Dr. Flávio Colmati Júnior/IQ

ENGENHARIAS

- ✓ 1º **Yuri Andrade Dias/PIBITI**, premiado com o trabalho intitulado “Desenvolvimento de um Protótipo de Dispositivo Portátil Destinado ao Monitoramento Remoto de Descargas Parciais em Transformadores de Potência



Serviço Público Federal
Universidade Federal de Goiás
Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação



Programa Institucional de Iniciação Científica e Desenvolvimento Tecnológico

Utilizando a Técnica Preditiva de Emissões Acústicas”, sob a orientação do Prof. Dr. Leonardo da Cunha Brito/EMC.

- ✓ 2º **Rubens Vieira Teixeira Junior**/PIVITI, premiado com o trabalho intitulado “Caracterização de propriedades viscoelásticas de simuladores de tecido biológico por vibrometria magnética”, sob a orientação do Prof. Dr. Silvio Leão Vieira/IF.

LINGUÍSTICA LETRAS E ARTES

- ✓ 1º **Juliana Prudente Santana do Valle**/PIVITI, premiada com o trabalho intitulado “Projeto de dicionário temático infantil: inserindo dados”, sob a orientação da Profa. Dra. Sheila de Carvalho Pereira Gonçalves/Regional Catalão

Goiânia, 08 de dezembro de 2016.

Profa. Dra. Sheila Araújo Teles
Pró-Reitora de Pesquisa e Inovação
Adjunta