

VI PRÊMIO UFG DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - 2018

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 Iniciação Científica e em Desenvolvimento Tecnológico desta Universidade (PIICT-PRPI/UFG), coordenado pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação, considerando a qualidade e relevância do trabalho desenvolvido.

O VI 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 e, ainda, na publicação do trabalho final no livro “Melhores Trabalhos de Iniciação Científica e em Desenvolvimento Tecnológico da UFG – 2017/2018”, editado e publicado pelo Centro Editorial e Gráfico da Universidade Federal de Goiás.

DATA E LOCAL DE ENTREGA DO PRÊMIO

A entrega do prêmio acontecerá no dia **14/12/2018** (sexta-feira) às **08h30min** 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 28/11/2018, e foi coordenado pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação e homologado pelo Comitê Interno de ICDTI/UFG.

PREMIADOS

CIÊNCIAS AGRÁRIAS

- ✓ **1º João Pedro Almeida Pinto/PIVITI**, premiado com o trabalho intitulado “OBTENÇÃO E SELEÇÃO DE LINHAGENS RESISTENTES À BRUSONE DO ARROZ”, sob a orientação da Profa. Dra. Leila Garces De Araújo.
- ✓ **2º Amanda Ferreira Cruz/PIBITI**, premiada com o trabalho intitulado “Avaliação do efeito antimicrobiano do hidrogel de barbatimão 5% e do clorexidine 1% como alternativas na antisepsia do períneo de éguas”, sob a orientação do Prof. Dr. Luiz Antônio Franco Da Silva.

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

- ✓ 1º **Marcos Antônio Batista De Carvalho Junior** /PIVITI, premiado com o trabalho intitulado “Padronização de Real Time para diagnóstico de genes de resistência”, sob a orientação da Profa. Dra. Lilian Carla Carneiro.
- ✓ 2º **Renato Felipe Ferreira Franco**/PIVITI, premiado com o trabalho intitulado “Comparação entre formulações granulares de *Metarhizium anisopliae* s.l. quanto a eficácia de produção de conídios em solo”, sob a orientação do Prof. Dr. Everton Kort Kamp Fernandes.

CIÊNCIAS DA SAÚDE

- ✓ 1º **Ana Karoline Souza Pinheiro**/PIVITI, premiada com o trabalho intitulado “Produção de corantes naturais e antifúngicos para uso em cosméticos por métodos biotecnológicos a partir de fungos filamentosos do Cerrado”, sob a orientação da Profa. Dra. Valeria De Oliveira.
- ✓ 2º **André Luiz Da Silva Ribeiro**/PIBITI, premiado com o trabalho intitulado “Desenvolvimento de nanossistemas contendo DEET para combate ao *Aedes aegypti*” sob a orientação da Profa. Dra. STEPHANIA FLEURY TAVEIRA.

CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

- ✓ 1º **Paulo Felipe Neves Estrela**/PIBITI, premiado com o trabalho intitulado “Desenvolvimento e aplicação de dispositivo analítico com fita deslizante a base de poliéster-toner (PeT) e papel para diagnóstico molecular da dengue.”, sob a orientação da Profa. Dra. Gabriela Rodrigues Mendes Duarte.
- ✓ 2º **Bárbara Guerra De Souza Guinati**/PIBITI, premiada com o trabalho intitulado “Desenvolvimento de dispositivo microfluídico em papel para detecção colorimétrica e eletroquímica de peróxido de hidrogênio em amostras de leite”, sob a orientação do Prof. Dr. Wendell Karlos Tomazelli Coltro.

CIÊNCIAS HUMANAS

- ✓ 1º **DIAGNA MENEGHETTI FRONZA**/PIBITI, premiada com o trabalho intitulado “Jogo Passo a Passo e Jogo da Escolha: Compreender e Avançar no Desenvolvimento de Tecnologias Psicoeducacionais para Tratamento da Dependência Química”, sob a orientação do Prof. Dr. André Amaral Bravin.
- ✓ 2º **Marina Souza Simões**/PIVITI, premiado com o trabalho intitulado “RPG: Desafios e Jogo da Onda: Avanços no Desenvolvimento de Tecnologias para o

Tratamento da Dependência Química.”, sob a orientação do Prof. Dr. André Amaral Bravin.

CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

- ✓ 1º **Gustavo Henrique Amaral Monteiro Rocha**/PIBITI, premiado com o trabalho intitulado “Desenvolvimento de Modelos em Escalas Industriais com Baixo Custo para o Tratamento de Efluentes em Polos Técnico-Industriais”, sob a orientação do Profa. Dra. Simone Goncalves Sales Assuncao.
- ✓ 2º **Felipe Batista De Sousa**/PIBITI, premiado com o trabalho intitulado “Estudo comparativo de coberturas que visam a diminuição termo acústica das edificações em Goiânia”, sob a orientação da Profa. Dra. Luana Miranda Esper Kallas.

ENGENHARIAS

- ✓ 1º **Júlio Esteves De Matos Júnior**/PIBITI, premiado com o trabalho intitulado “Bancada de testes para grupos motopropulsores de aeronaves rádio controladas (VANT)”, sob a orientação do Prof. Dr. Felipe Pamplona Mariano.

Goiânia, 29 de novembro de 2018.

pp/



Prof. Dr. Jesiel Freitas Carvalho
Pró-Reitor de Pesquisa e Inovação