

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA



COORDENADORIA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

PRÊMIO MELHOR TRABALHO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO ANO DA UNIMONTES

• De acordo com as oito (08) grandes áreas de conhecimento do CNPq:

I) Ciências Agrárias -

1° LUGAR - Wanderleia Martins Rodrigues – Programa ICV

Orientadora: Eleuza Clarete Junqueira de Sales

Trabalho: Composição Bromatológica de Silagem de Sorgo Forrageiro Cv Volumax sob Inclusão de

Glicerina Loira

2º LUGAR - Carlos Gustavo da Cruz – Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientadora: Clarice Diniz Alvarenga Corsato

Trabalho: Diachasmimorpha longicaudata discrimina o tamanho da larva hospedeira no momento do

parasitismo?

3° LUGAR - José Jader Silveira Araújo – Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientador: Daniel Ananias de Assis Pires

Trabalho: Avaliação das Características Agronômicas de Diferentes Genótipos de Sorgo

II) Ciências Biológicas e Outros -

1° LUGAR - Henrique Tadeu dos Santos - Programa PIBIC/CNPq

Orientador: Marcilio Fagundes

Trabalho: Organização da comunidade de galhas: competição é uma força estruturadora em ambiente xérico?

2° LUGAR - Amanda Mendes Fernandes – Programa BIC/UNI

Orientadora: Maria Olívia Mercadante Simões

Trabalho: Tolerância de embriões de Acrocomia Aculeata à exposição ao H2O2

3° LUGAR - Raissa Thaynan Viana Macedo – Programa PIBIC/CNPq

Orientadora: Yule Roberta Ferreira Nunes

Trabalho: Riqueza e abundância do banco de sementes do solo de um campo rupestre ao longo de um

gradiente altitudinal, na Serra do Cipó, MG

III) Ciências da Saúde -

1º LUGAR - Victória Thaís Ferreira Leão - Programa BIC/UNI

Orientadora: Lucyana Conceição Farias

Trabalho: Expressão diferencial de genes envolvidos na via de sinalização da leptina no carcinoma

epidermóide de boca

2° LUGAR - Késsia Almeida de São José - Programa BIC/UNI

Orientador: Pedro Eleutério dos Santos Neto

Trabalho: Alterações glicêmicas e hábitos alimentares entre idosos: estudo epidemiológico

3° LUGAR - Denilson Barbosa De Jesus - Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientadora: Lucyana Conceição Farias

Trabalho: Efeito da Leptina em Características Fenotípicas de Células do Carcinoma Epidermóide de Boca

IV) Ciências Exatas, Computação e da Terra -

1° LUGAR - Gustavo Willer Ferreira – Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientador: Antonio Wilson Vieira

Trabalho: Modelagem Gráfica para Reconhecimento de Ações Humanas em Sequências de Nuvens de

Pontos Usando Invariantes Geométricos

2º LUGAR - Lucas Araújo Borges – Programa ICV

Orientador: Nilton Alves Maia

Trabalho: Classificação de dados de tráfego em um domínio MPLS utilizando redes neurais artificiais do tipo MLP

3° LUGAR - Bruna Luiza Alves Ruas – Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientador: Edson Crisostomo dos Santos



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MONTES CLAROS

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA



COORDENADORIA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Trabalho: Potencialidades do GeoGebra para o processo de ensino e aprendizagem do Cálculo: estudo de áreas mínimas de superfícies de revolução

V) Engenharias -

1º LUGAR - Ana Luísa Castro Gusmão - Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientador: Álvaro Barbosa de Carvalho Júnior

Trabalho: Produção de Argamassa para Revestimento a partir de Entulhos de Demolição da Construção Civil

2° LUGAR - Elane Pereira Silva Souza – Programa BIC/UNI

Orientadora: Marise Fagundes Silveira

Trabalho: Blocos cerâmicos para alvenaria de vedação: uma análise das características geométricas e físicas.

3° LUGAR - Daniel Henrique Antunes Brito - Programa ICV

Orientador: Marcel Veloso Campos

Trabalho: Multidisciplinaridade Através de Sistemas Robóticos

VI) Ciências Humanas-

1º LUGAR - Douglas Soares da Silva - Programa PIBIC/CNPq

Orientador: Laurindo Mékie Pereira

Trabalho: Nacionalismo (e regionalismo) no planejamento são-franciscano: a experiência do Plano de

Valorização Econômica do Vale do São Francisco (1946-1955)

2° LUGAR - Adenise Thais Soares – Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientadora: Rachel Inez Castro de Oliveira

Trabalho: Considerações sobre a situação atual do rio Vieira em Montes Claros e a influência da ação

antrópica sobre a qualidade da água.

3° LUGAR - Ronaldo Cordeiro Gonçalves - PIBIC/FAPEMIG

Orientadora: Gildette Soares Fonseca

Trabalho: Microrregião de Salinas-MG - análise da renda per capita e percentual de pobres

VII) Linguística, Letras e Artes –

1° LUGAR - Zenaide Tamires Costa Santana – Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientador A: Rita de Cássia Silva Dionísio Santos

Trabalho: Franz Kafka, Murilo Rubião e Modesto Carone: "o impossível" como possibilidade de escrita

Não houve outros concorrentes.

VIII) Ciências Sociais Aplicadas –

1º LUGAR - Romária Rodrigues Rocha – Programa ICV

Orientador: Antônio Dimas Cardoso

Trabalho: Das áreas de risco ao "Nova Suíça" e "Santos Dumont": reassentamentos do Minha Casa Minha

Vida em Montes Claros-MG

2° LUGAR - Dayvisson Lamark Santos – Programa PIBIC/FAPEMIG

Orientadora: Tânia Marta Maia Fialho

Trabalho: O Impacto da Lei de Responsabilidade Fiscal sobre a Renda Per Capita dos Municípios de Minas

Gerais

3° LUGAR - Gisele Martins Pereira – PIBIC/FAPEMIG

Orientadora: Luciana Maria Costa Cordeiro

Trabalho: Do bolsa família ao microcrédito: uma análise com base nos processos de inclusão financeira e social do municípios de Minas Gerais.