



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA GOIANO**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO**  
**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA AÇÕES AFIRMATIVAS (PIBICAF/CNPq/IFGOIANO) E PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA VOLUNTÁRIA AÇÕES AFIRMATIVAS (PIVIC-AF)**  
**CAMPUS CAMPOS BELOS, CATALÃO, CERES, CRISTALINA, HIDROLÂNDIA, IPAMERI, IPORÁ, MORRINHOS, POSSE, RIO VERDE, TRINDADE E URUTAÍ**

**EDITAL Nº 3 de 27 de março de 2024**

**CAMPUS RIO VERDE**

Aluno	Professor	Projeto	Modalidade	NOTAS OBTIDAS				Pontuação Final <sup>A</sup>
				Projeto	Currículo Professor	Currículo do Aluno	Rendimento Acadêmico	
Anne Carolinne Oliveira da Silva	Adriano Carvalho Costa	Redes neurais em inspeção visual por foto em juvenis de Piauí	bolsista	8,00	2647,00	0,00	6,00	4,87
Julia Stefeny dos Santos Silva	Tiago do Prado Paim	Estratégias de suplementação para animais em pastejo visando a melhoria da fertilidade do solo em sistema de integração lavoura-pecuária	bolsista	8,00	3251,00	40,00	8,30	5,90
Gabrielly Borges Coelho	Tiago Pereira Guimaraes	Biquímica sérica de caprinos suplementados com insheep™ (peptídeos bioativos) em confinamento	bolsista	4,00	669,00	10,00	5,37	2,61
Ana Laura Pereira da Costa	Maria Andreia Correa Mendonca	Caracterização cromossômica de pequenos mamíferos não voadores (didelphimorphia e rodentia) presentes em sistema agroflorestal	bolsista	4,00	1281,00	0,00	6,00	3,07
Mariana Fernanda silva De Oliveira	Polyana Fernandes Pereira	O uso da casca de banana para produção de sensores eletroquímicos e sua aplicação para a quantificação de etanol em álcool combustíveis	bolsista	4,00	336,00	0,00	6,56	2,63
Mateus Vitor Xavier Alves	Suzana Maria Loures de Oliveira Marcionilio	Aplicação do IQA no Monitoramento de Qualidade da Água do Rio Verdinho.	bolsista	4,00	1345,00	28,00	6,49	3,33

Izabela Barros Moura Andrade	Daniel Emanuel Cabral de Oliveira	Determinação das isotermas de sorção do farelo de soja	bolsista	4,00	490,00	0,00	6,00	2,60
------------------------------	-----------------------------------	--	----------	------	--------	------	------	------

<sup>1</sup>A implementação das bolsas indicadas, ficará condicionada à liberação das mesmas pelo CNPq e à disponibilidade de recursos financeiros pelo IF Goiano. Dessa forma, a confirmação (ou não) do pagamento das bolsas não será necessariamente definida pelo resultado preliminar

<sup>2</sup>O tipo de modalidade da bolsa PIBIC-AF só será confirmada se o aluno apresentar a certidão de ser pertencente a uma das 3 categorias descritas no item 2.1. até o dia 30 de agosto de 2024

<sup>3</sup>O professor que se afastar do Campus em que foi contemplado por qualquer natureza antes da implementação das bolsas (01/09/2024) terá o seu projeto cancelado.

## COMITÊ INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA – CAMPUS RIO VERDE

Adinan Alves da Silva  
Ana Paula Cardoso Gomide  
Bruna Oliveira Campos  
Carlos Frederico de Souza Castro  
Celso Martins Belisário  
Cibele Silva Minafra  
Danilo Pereira Barbosa  
Edio Damasio da Silva Júnior  
Geovana Rocha Placido  
Gisele Cristina de Oliveira Menino  
Hugo Leonardo Souza Lara Leão  
Jaliston Júlio Lopes Alves

Jesiel Souza Silva  
Karen Martins Leão  
Katia Aparecida de Pinho Costa  
Pablo da Costa Gontijo  
Patrícia Gouvêa Nunes  
Patrick Bezerra Fernandes  
Paulo Eduardo de Menezes Silva  
Raphaela Gabri Bitencourt  
Rodrigo Fortunato de Oliveira  
Rogério Favareto  
Suzana Maria Loures de Oliveira Marcionilio  
Wilker Alves Morais

**Ana Paula Cardoso Gomide**

**Danilo Pereira Barbosa**

Coordenadora Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica - Campus Rio Verde

Email: pibic.rv@ifgoiano.edu.br

**Suzana Maria Loures de Oliveira Marcionilio**

Diretora de Pesquisa e Pós-Graduação do IF Goiano - Campus Rio Verde