

TRABALHOS PREMIADOS
SECITEC 2017 - IFG-CÂMPUS ITUMBIARA
SESSÃO DE PÔSTERES

TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES	ÁREA
Planejamento, desenvolvimento e análise de uma sequência didática: tratamento de água	<u>Amanda L. Nunes Miranda Carvalho</u> ; Jéssyca Lourraine Garcia Eugênio; Karla Amâncio Pinto Field's	Ciências Exatas e da Terra
Drogas: uma perspectiva histórica, social e química	<u>Higor H. M. Garcia</u> ; Mônica de S. e Silva; Priscila B. Santos; Blyeny H. P. Alves; Édina C. R. de F. Alves	Multidisciplinar
Produção de bebida fermentada tipo Kefir integral adicionado de geleia de abacaxi em pedaços	<u>João Paulo Victorino Santos</u> ; Camila Pimentel C. Faria; Anna Júlia F. Silva; Érica Rost; Luísa M. Medeiros; Amanda L. de Sousa	Ciências Agrárias
Projeto e produção de suspensão duplo A	André Rezende de Figueiredo Oliveira; Jacques Douglas A. Caetano; Josias Pacheco Rodrigues; <u>Rogério Peixoto Ramos</u>	Engenharias
Discutindo Trabalho e Gênero: os egressos do curso de Licenciatura do IFG-Campus Itumbiara	<u>Jussara Siqueira Nascimento</u> ; Luciene C. S. de Oliveira Luz; Roberta R. Ponciano	Ciências Humanas

SESSÃO DE COMUNICAÇÃO ORAL

TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES	ÁREA
Avaliação do emprego do método ELL-PBT para determinação de carbofurano em caldo de cana	<u>Rogério Pacheco Rodrigues</u> ; Yuri Alves Oliveira; Roberta Correia Neto Nunes; Simone Machado Goulart; Adílson Correia Goulart; João Paulo Victorino Santos	Ciências Exatas e da Terra
Construção de conhecimentos de Zoologia a partir do estudo da fauna do Cerrado	<u>Dayana Figueiredo Abdalla</u>	Ciências Humanas
Efeitos da temperatura, concentração de substrato e tempo na síntese de celulases por <i>Pleurotus ostreatus</i>	Hernán D. Z. Zamora; Jesús D. C. Medina; <u>Thiago A. L. Silva</u> ; Leandro H. R. Varão; Daniel Pasquini; Milla A. Baffi	Ciências Biológicas