

TRABALHOS PARA APRESENTAÇÃO NA FORMA DE COMUNICAÇÃO ORAL

SECITEC 2017 - IFG-CÂMPUS ITUMBIARA

Data das apresentações orais: 19/10/2017 (Quinta-feira), das 17h30min às 19h.

SESSÃO DE COMUNICAÇÃO ORAL 01			
Chair: Prof. Dr. Fernando dos Reis de Carvalho			
HORÁRIO DA APRESENTAÇÃO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
17h30min - 17h45min	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; Adilson Correia Goulart; João Paulo Victorino Santos	Ciências Exatas e da Terra
17h45min - 18h	Utilização de experimento laboratorial para o ensino de gases como prática pedagógica na formação de professores no ensino de Termodinâmica	<u>Ana Paula Rodrigues Passos</u> ; Denise Medeiros Faria; Fabrício Silva Pereira; Ismael Carlos Rodriguez Moura	Ciências Exatas e da Terra
18h - 18h15min	Determinação do teor de hidróxido de magnésio em leite de magnésia comercial	<u>Alexandrina Pereira Ferreira</u> ; Simone Machado Goulart; Lorianna Ribeiro Silva; Lucas Henrique Silva Narece; Lucas Oliveira Carvalho	Ciências Exatas e da Terra
18h15min - 18h30min	Atividades cognitivas de tratamento e conversão na compreensão do conceito de função afim para alunos da 2ª série do Ensino Médio	<u>Danielle Ferreira Tizzo</u>	Ciências Exatas e da Terra
18h30min - 18h45min	Análise de cálcio em leite em pó utilizando a volumetria de complexação como proposta de prática de ensino	<u>Henrique Faria Paula</u> ; Yanny Tosta de Oliveira; Carla Batista de Oliveira; Jacqueline dos Santos; Reginaldo Ferreira da Silva; Simone Machado Goulart	Ciências Exatas e da Terra
18h45min - 19h	Biodiesel: uma intervenção pedagógica na sala de aula com uma turma do Curso Técnico em Agroindústria da Educação de Jovens e Adultos	Jussara Siqueira Nascimento; <u>Nayara Martins Vieira</u> ; Karla Amâncio Pinto Fidel's; Raquel Aparecida Souza	Multidisciplinar

LEMBRETE: No dia da apresentação, chegar 30 minutos antes do início da sessão de apresentações, para entregar a apresentação em formato PDF para o coordenador da sessão.

Trabalhos selecionados para apresentação oral NÃO serão apresentados na forma de pôster.

SESSÃO DE COMUNICAÇÃO ORAL 02			
Chair: Profa. Dra. Marlene Ribeiro da Silva Graciano			
HORÁRIO DA APRESENTAÇÃO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
17h30min - 17h45min	Atividades experimentais, uma ferramenta pedagógica para o ensino de Cinética Química	<u>Cárita Hoanefer Silva</u> ; Juliana Gonçalves Santos; Nathália Júlio Silveira; Karina Vitti Klein	Ciências Humanas
17h45min - 18h	Construção de conhecimentos de Zoologia a partir do estudo da fauna do Cerrado	<u>Dayana Figueiredo Abdalla</u>	Ciências Humanas
18h - 18h15min	Iniciação Científica no Ensino Fundamental: uma construção	<u>Caroline Pâmella Ferreira Drigo</u> ; Reginaldo Ferreira da Silva; Karla Amâncio Pinto Field's	Ciências Humanas
18h15min - 18h30min	Percepções de estudantes e professores/as sobre a Avaliação Dirigida Amostral (ADA) em Goiás	<u>Elizabete de Paula Pacheco</u> ; Olenir Maria Mendes	Ciências Humanas
18h30min - 18h45min	A organização do trabalho escolar nas oficinas educativas da Educação Integral na cidade de Itumbiara-GO	<u>Núbia Alves Pereira Santos</u>	Ciências Humanas
18h45min - 19h	Discurso de ódio nas redes sociais: reflexões das consequências jurídicas na esfera cível do Judiciário brasileiro	Ayanne Cristina Silva Santos; Camila Melo de Souza; Dyulha Costa Silva; <u>Geciane Silva Ferreira</u> ; Guilherme Alves Souza; Sérgio Victor Lima Souza	Ciências Sociais Aplicadas

LEMBRETE: No dia da apresentação, chegar 30 minutos antes do início da sessão de apresentações, para entregar a apresentação em formato PDF para o coordenador da sessão.

Trabalhos selecionados para apresentação oral NÃO serão apresentados na forma de pôster.

SESSÃO DE COMUNICAÇÃO ORAL 03

Chair: Prof. Dr. Hugo Xavier Rocha

HORÁRIO DA APRESENTAÇÃO	TÍTULO DO TRABALHO	AUTORES	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
17h30min - 17h45min	Equipamento de ensaios Charpy: análise da influência da concentração de carbono na fragilidade em aços	André Rezende de Figueiredo Oliveira; Maurício Pereira Bastos; Rafael Ferreira Silva; <u>Rodrigo Rúbio Ferreira Silva</u>	Engenharias
17h45min - 18h	Projeto e produção de equipamento didático para simulação dos diferentes tipos de flambagem	André Rezende de Figueiredo Oliveira; Jacques Douglas A. Caetano; Josias Pacheco Rodrigues; <u>Rogério Peixoto Ramos</u>	Engenharias
18h - 18h15min	A coleta seletiva em Uberlândia/MG: Educação Ambiental visando a sustentabilidade	<u>Adílson da Silva</u> ; Sônia Ferreira de Jesus	Engenharias
18h15min - 18h30min	Aplicação do método de rigidez direta na análise matricial de treliças planas indeterminadas estaticamente	<u>Luís F. dos Santos Ribeiro</u> ; Eliana Carla Rodrigues; Lucas Silveira F. Silva; Pedro M. Júnior	Engenharias
18h30min - 18h45min	Análise de esforços eletromagnéticos no transformador submetido a curto-circuito trifásico	<u>Rodolfo Moisés Rodrigues Bisneto</u>	Engenharias
18h45min - 19h	Efeitos da temperatura, concentração de substrato e tempo na síntese de celulasas 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

LEMBRETE: No dia da apresentação, chegar 30 minutos antes do início da sessão de apresentações, para entregar a apresentação em formato PDF para o coordenador da sessão.

Trabalhos selecionados para apresentação oral NÃO serão apresentados na forma de pôster.