

XXIV Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica 2020

Apresentação Oral - Iniciação Científica Voluntária - Sala 9

Ciências Exatas e da Terra (CET)

Dia: 19/11/2020 – Sala 9 – Turno Matutino (das 9h às 11h)

Nº	Bolsista	Título do Projeto	Orientador	Área	Campus
1	Érika Rocha Lima	HISTÓRIA DA ASTRONOMIA – UMA PROPOSTA TRANSDISCIPLINAR	Roberto Claudino Ferreira	CET	Itapetinga
2	Simone Macêdo	PLANETAS E SATÉLITES NATURAIS - UMA PROPOSTA TRANSDISCIPLINAR	Roberto Claudino Ferreira	CET	Itapetinga
3	Julia Oliveira Santos	ANÁLISE DE PARADOXOS DA RELATIVIDADE ESPECIAL VIA DIAGRAMAS DE ESPAÇO-TEMPO	Ronaldo Silva Thibes	CET	Itapetinga
4	Maria Eduarda da Silva Cruz	SISTEMA SOLAR - UMA PROPOSTA TRANSDISCIPLINAR	Roberto Claudino Ferreira	CET	Itapetinga
5	DHIENIFFER LUANE SILVA SANTOS	SERS aplicado na análise dos herbicidas Picloram e Glifosato	Camila Messias Barbosa Santos	CET	Itapetinga
6	Vanessa Santos	Origem e Evolução do Universo- Uma Proposta Transdisciplinar	Roberto Claudino Ferreira	CET	Itapetinga

Dia: 19/11/2020 – Sala 9 – Turno Vespertino (das 14h às 16h)

Nº	Bolsista	Título do Projeto	Orientador	Área	Campus
1	Breno Vieira Sousa	Análise numérica do método de Newton amortecido em variedades Riemannianas.	Teles Araújo Fernandes	CET	VCA
2	Jacqueline Teixeira Santos	Propriedades semicondutoras e eletrônicas do grafeno investigadas por Tight Binding Model e Density Functional Theory	Sandra Cristina Ramos	CET	VCA
3	Rodrigo Dantas	Um estudo sobre a educação financeira	Ana Paula Teles de Oliveira	CET	Jequié
4	Jackson de Souza Silva	Análise da quebra de simetria em sistemas de isotopólogos	Cristina Porto Gonçalves	CET	VCA
5	Carlos Henrique Prado Silva	ESTUDO DO MOMENTO DIPOLAR DE SISTEMAS MOLECULARES	Cristina Porto Gonçalves	CET	VCA
6	Giovani Luz Andrade	VÍDEO-ANÁLISE COMO FERRAMENTA DE ENSINO: O USO DO TRACKER EM UM EXPERIMENTO DE QUEDA-LIVRE.	Jorge Anderson Paiva Ramos	CET	VCA
7	Ian Lima Santana	Estudo Geral das Equações Diferenciais e Algumas Aplicações aos Sistemas Reais	Luizdarcy de Matos Castro	CET	VCA