

# MENÇÃO HONROSA DOS TRABALHOS DA 18ª JORNADA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA PIBIC – MODALIDADE ORAL

CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		
Bolsista	Orientador	<u>Título</u>
Ana Tércia Paulo Silva	Rodrigo Feliciano do Carmo	Investigação de Polimorfismos no Gene TMPRSS2 e sua Associação com o Risco de Óbito por Covid-19 em Pacientes Hospitalizados no Município de Petrolina-PE
Samara Beatriz Pereira Lima	Kyria Cilene De Andrade Bortoleti	Potencial Antioxidante e Citogenotóxico do Extrato Aquoso das Cascas do Caule de Bauhinia cheilantha (Bongard) Steude (Leguminosae)

CIÊNCIAS HUMANAS		
Bolsista	Orientador	<u>Título</u>
Nilo Antunes Teixeira Júnior	Marina Pereira Gonçalves	Adaptação e Validação da Body Acceptance By Others Scale – 2 (BAOS-2) para o Contexto Brasileiro
Laiane Dias Ribeiro	Daniel Vieira de Sousa	Oscilação do Estoque de Carbono Orgânico no Solo Sugerem Alternânciaentre Fases Climáticas Úmidas e Secas na Região do Parque Nacional da Serra Capivara - PNSC

#### **EXATAS E DA TERRA**

Bolsista	Orientador	<u>Título</u>
Bárbara Jaqueline de Carvalho Alves	Joyce Kelly M. C. Gonsalves	Influência da Presença de Óleo Essencial e da Composição Pva/Plu em Membranas Poliméricas
Julia Rodrigues Marioto	Edilson Beserra de Alencar Filho	Mecanismo de Ação de Complexos Metálicos com Atividade Citotóxica em Células de Câncer: Um Estudo in Silico

## CIÊNCIAS DA SAÚDE

Bolsista	Orientador	<u>Título</u>
Ione Sabrina Moura Antão da Silva	Xirley Pereira Nunes	Análise Toxicológica e Antimicrobiana da Fase Diclorometano das Folhas de Pithecellobium diversifolium benth (Fabaceae)
Renata Maria da Silva	Matheus Rodrigues Lopes	Avaliação do Nível de Letramento em Saúde dos Usuários da Atenção Primária à Saúde do Município de Paulo Afonso-BA

### CIÊNCIAS AGRÁRIAS

Bolsista	Orientador	<u>Título</u>
Luanna Mendes Souza	Maria Helena Tavares de Matos	Apoptose e Proliferação Celular em Folículos Pré-Antrais Após Cultivo in Vitro de Tecido Ovariano Ovino dom Ácido Gálico
Marcela Pereira de Sá	Débora Cristine de Oliveira Carvalho	Rendimento de Carcaça e Histomorfologia do Intestino Delgado de Aves de Crescimento Lento Submetidas a Dietas Suplementadas com Prebiótico

#### **ENGENHARIAS**

Bolsista	Orientador	<u>Título</u>
Giovanni Antherreli Lima da Silva	Daniel dos Santos Costa	Desenvolvimento de Modelos de Aprendizagem de Máquina para Predição de Atributos da Fermentação Alcoólica com Uso da Espectroscopia VIS-NIR
Messias Vieira de Carvalho Machado	Daniel dos Santos Costa	Espectroscopia VIS-NIR para Monitoramento de Atributos da Fermentação Alcoólica de Vinhos e Espumantes

## CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

Bolsista	Orientador	<u>Título</u>
Anna Clara de Amorim Galdino	Paulo José Pereira	Adoção: Do Cadastro Nacional de Adoção ao Sistema Nacional de Adoção e Acolhimento
Brenda Jamilly Martins Coelho	Leonardo Milanez De Lima Leandro	Mulheres no Mercado de Crédito Hipotecário: a Atuação da Senhora Maria Luisa Bandeira Cabral na Praça de Belém do Pará (1870-1880)