

RELAÇÃO DE BOLSISTAS PIBITI DE AGOSTO DE 2017 A JULHO DE 2018 PARA APRESENTAÇÃO NO XVII EPIC

GRANDES ÁREAS: AGRÁRIAS, SAÚDE E EXATAS E DA TERRA

DATA: 22/08/2018 (QUARTA-FEIRA)

LOCAL: SALA 2 (INAN)

ORD.	ORIENTADOR	GRANDE ÁREA	ALUNO	TÍTULO DO SUBPROJETO	HORÁRIO
1	Fabiola N. Flores	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Laura Aline Coêlho de Andrade	CONFECÇÃO DE MODELOS ALTERNATIVOS DO USO DE ANIMAIS PARA O ENSINO PRÁTICO DE ANESTESIOLOGIA VETERINÁRIA.	08h00 - 08h15
2	Oscar José Smiderle	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Hananda Hellen da Silva Gomes	Componentes de produção e qualidade de sementes de soja BRS8381 e BRS Tracajá em função de número de plantas na linha de cultivo em cerrado de Roraima	08h15 - 08h30
3	Oscar José Smiderle	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Thiago Komuro Moriyama	Tamanho e tratamento pré-germinativo de sementes no desenvolvimento de plântulas de taperebazeiro	08h30 - 08h45
4	Valdinar Ferreira Melo	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Kaio da Silva Vieira	Caracterização química por fluorescência de raios-x e análises elementar de solos com horizontes antrópicos em Roraima	08h45 - 09h00
5	Rafael Jorge do Prado	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Vitória Barros do Nascimento	cultivo de ateira com diferente manejo de irrigação e plantas de cobertura em área de savana	09h00 - 09h15
6	Daniel Augusto Schurt	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Tayná Albuquerque Alves Sousa	Seleção de espécies de Bacillus para controle do Mal-do-Panamá	09h15 - 09h30
7	Raphael Henrique da Silva Sirqueira	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	João Vitor Garcia de Lima	Qualidade física de um Latossolo cultivado com fruteiras nativas submetido a diferentes coberturas	09h30 - 09h45
8	Wilson Gonçalves de Faria Junior	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Edna da Conceição de Sousa	Níveis de inclusão do fruto e coproduto do buriti em dietas a base de capim-elefante utilizado na forma de feno, silagem ou "in natura".	09h45 - 10h00
9	Wellington Farias Araújo	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Herisson Athan da Silva Leitão	Determinação Físico-Química de três classes de solos sob uso de hidrogel.	10h00 - 10h15
10	Wellington Farias Araújo	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Carlos Johnatan Coutinho da Silva	Avaliação dos coeficientes de uniformidade e distribuição de um sistema de irrigação localizada em ateira manejada com fileira dupla e simples de gotejo	10h15 - 10h30
11	Kedma da Silva Matos	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Aurele Hosanna Gbenagnon Sounou	Emissão de CO2 e atividade microbiana de plantas de camu-camu sob diferentes tipos de mulching	10h30 - 10h45
12	Kedma da Silva Matos	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Luiz Guilherme Carvalho Zborowski	Avaliação agrônômica e produtividade de genótipos superiores de caçari [Myrciaria dubia (Kunth) Mc Vaugh] no Estado de Roraima.	11h15 - 11h30
13	Maria da Conceição da Rocha Araujo	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Sara Thiele Moreira Sobral	Embriogênese somática de caçari: Indução e Regeneração	11h30 - 11h45
14	Maria Luiza Grigio	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Jayne Julia Zanchetta	Avaliação sensorial, caracterização e potencial nutracêutico de geleia de caçari e mistas com outros frutos	11h45 - 12h00
15	Umberto Zottich Pereira	CIÊNCIAS DA SAÚDE	Indra Liciane Nascimento de Freitas	Purificação e caracterização de peptídeos antimicrobianos de Pimentas da Amazônia (PIBITI)	12h15 - 12h30

DATA: 22/08/2018 (QUARTA-FEIRA)

LOCAL: SALA 2 (INAN)

16	Moeme da Silva Máximo Ramos	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Fernado Guareschi	Interpretação dos dados aeromagnetométricos para aplicação como dados complementares à identificação de áreas hidrotermais na Folha Vila Tepequém- NA.20-X-A-III	14h30 - 14h45
17	Fabio Luiz Wankler	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Carlos Vagno Costa Gama	Análise Mineral pesados utilização do LIBS (<i>Laser-Induced Breakdown Spectroscopy</i>) em litologias e fósseis na formação Serra do Tucano, Graben do Tacutu-RR	14h45 - 15h00
18	Fabio Luiz Wankler	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Fabricio Barbosa Temóteo Menezes	Desenvolvimento de Ferramentas inovadoras de baixo custo para pesquisa nas unidades sedimentares da formação Boa Vista na porção Nordeste do Graben do Tacutu- RR	15h00 - 15h15
19	Stélio Soares Tavares Júnior	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Willian Matheus Monção Zabonin	Análise e delimitação magneto-tectono-estrutural da porção central do Cinturão Guiana Central, Estado de Roraima	15h15 - 15h30
20	Lena Simone Barata Souza	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Caio Vinicius Pacheco	Relação do domínio Litoestrutural Parima sobre a Bacia de Drenagem do rio Parima-RR	15h30 - 15h45
21	Lena Simone Barata Souza	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Moisés Aguiar da Costa Júnior	Caracterização Geoelétrica da lixeira no Município de Bonfim, Estado de Roraima	15h45 - 16h00
22	Jackson Douglas da Paz	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Lysne Nazaré Soares Girão	Hidrelétrica Bem querer e contigo (Estado de Roraima) Morfometria X Sociedade	16h00 - 16h15
23	Jackson Douglas da Paz	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Leticia Maria Lima de Freitas	Sondagem elétrica vertical rasa na porção sul do Município de Boa Vista/RR: implicações hídricas	16h15 - 16h30