

APRESENTAÇÕES DE TRABALHOS

XXIX Seminário Final do PIBIC & II Seminário Final do PIBITI

CICLO 2019/2020

1° EVENTO ONLINE

da Fundação Universidade Federal de Rondônia

N.	HORÁRIO	COD. PROJ.	CAMPUS	ORIENTADOR	PROJETO	(∰) BOLSISTA	TIPO DE VINCULO	TÍTULO DO PLANO	ÁREA	
1	09:00 - 09:20	2653	ROLIM DE MOURA	NADINO CARVALHO	ASPECTOS BIOLÓGICOS DAS FASES DE VIDA LIVRE DE HAEMONCHUS CONTORTUS EM GRAMÍNEAS FORRAGEIRAS NO ESTADO DE RONDÔNIA	AGUIDA BERNARDINO DA SILVA	BOLSISTAUNIR	ASPECTOS BIOLÓGICOS DAS FASES DE VIDALIVRE DE HAEMONCHUS CONTORTUS EM UROCHLOA BRIZANTHA NO ESTADO DE RONDÔNIA	VETERINÁRIA	
2	09:20 - 09:40	2653	ROLIM DE MOURA	NADINO CARVALHO	ASPECTOS BIOLÓGICOS DAS FASES DE VIDA LIVRE DE HAEMONCHUS CONTORTUS EM GRAMÍNEAS FORRAGEIRAS NO ESTADO DE RONDÔNIA	CINTIA SOARES DE SOUZA	BOLSISTAUNIR	ASPECTOS BIOLÓGICOS DAS FASES DE VIDALIVRE DE HAEMONCHUS CONTORTUS EM PANICUM MAXIMUM NO ESTADO DE RONDÔNIA	VETERINÁRIA	
3	09:40 - 10:00	2659	ROLIM DE MOURA	SANDRO DE VARGAS SCHONS	INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA A INTOXICAÇÃO POR PALICOUREA LONGIFLORA E AMORIMIA AMAZÔNICA EM OVINOS E A SEVERIDADE E DISTRIBUIÇÃO DE DANOS AOS CARDIOMIÓCITOS PELA INGESTÃO DE DOSES SUBLETAIS	JUNIOR HENRIQUE DA SILVA MOREIRA	VOLUNTÁRIO	ESTUDO HISTOLÓGICO E ULTRAESTRUTURAL DAS SEVERIDADE E DISTRIBUIÇÃO DE LESÕES CARDÍACAS DE OVINOS INDUZIDOS EXPERIMENTALMENTE RESISTÊNCIA AO ÁCIDO MONOFLUORACETICO PELA ADMINISTRAÇÃO DE DOSE SUBLETAL DE AMORIMIA AMAZONIA	VETERINÁRIA	
4	10:00 - 10:20	2659	ROLIM DE MOURA	SANDRO DE VARGAS SCHONS	INDUÇÃO DE RESISTÊNCIA A INTOXICAÇÃO POR PALICOUREA LONGIFLORA E AMORIMIA AMAZÔNICA EM OVINOS E A SEVERIDADE E DISTRIBUIÇÃO DE DANOS AOS CARDIOMIÓCITOS PELA INGESTÃO DE DOSES SUBLETAIS	KÉTURY SILVA DOS PASSOS	BOLSISTA CNPQ	ESTUDO HISTOLÓGICO E ULTRAESTRUTURAL DAS SEVERIDADE E DISTRIBUIÇÃO DE LESÕES CARDIACAS DE OVINOS INDUZIDOS EXPERIMENTALMENTE RESISTÊNCIA AO ÁCIDO MONOFLUORACETICO PELA ADMINISTRAÇÃO DE DOSE SUBLETAL DE PALICOUREA LONGIFLORA	VETERINĀRIA	
5	10:20 - 10:40	2575	PRES, MÉDICI	RAUL DIRCEU PAZDIORA	SUPLEMENTAÇÃO DE VACAS COM NÍVEIS DE INCLUSÃO DE SEMENTE DE CUPUAÇU NA PRODUÇÃO DE LEITE, NO ESTADO DE RONDÔNIA	ISLAN JUNIOR RODRIGUES DE MATOS	VOLUNTÁRIO	VIABILIDADE ECONÔMICA DA ALIMENTAÇÃO DE VACAS DE LEITECOM SUPLEMENTO COM INCLUSÃO DE SEMENTE DE CUPUAÇU EM SUBSTITUIÇÃO AO GRÃO DE MILHO	ZOOTECNIA	
6	10:40 - 11:00	2575	PRES. MÉDICI	RAUL DIRCEU PAZDIORA	SUPLEMENTAÇÃO DE VACAS COM NÍVEIS DE INCLUSÃO DE SEMENTE DE CUPUAÇU NA PRODUÇÃO DE LEITE, NO ESTADO DE RONDÔNIA	MIRIAN ONOFRE BRAGANÇA	VOLUNTÁRIO	AVALIAÇÃO DA UROCHLOA BRIZANTHA CV MARANDU SOB PASTEJO DE VACAS DE LEITE RECEBENDO SUPLEMENTO COM INCLUSÃO DE SEMENTEDE CUPUAÇU EM SUBSTITUIÇÃO AO GRÃO DE MILHO	ZOOTECNIA	
7	11:00 - 11:20	2575	PRES. MÉDICI	RAUL DIRCEU PAZDIORA	SUPLEMENTAÇÃO DE VACAS COM NÍVEIS DE INCLUSÃO DE SEMENTE DE CUPUAÇU NA PRODUÇÃO DE LEITE, NO ESTADO DE RONDÔNIA	KEILA JARDIM DE SOUSA	BOLSISTAUNIR	COMPOSIÇÃO DO LEITE DE VACAS SUPLEMENTADAS COM INCLUSÃO DE SEMENTEDE CUPUAÇU EM SUBSTITUIÇÃO DO GRÃO DE MILHO	ZOOTECNIA	
8	11:20 - 11:40	2575	PRES, MÉDICI	RAUL DIRCEU PAZDIORA	SUPLEMENTAÇÃO DE VACAS COM NÍVEIS DE INCLUSÃO DE SEMENTE DE CUPUAÇU NA PRODUÇÃO DE LEITE, NO ESTADO DE RONDÔNIA	NYCOLAS GABRIEL MARTINS DE HOLANDA	BOLSISTAUNIR	AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO DE LEITE DE VACAS ARRAÇOADAS COM SUPLEMENTOS COM INCLUSÃO DE SEMENTE DE CUPUAÇU EM SUBSTITUIÇÃO AO GRÃO DE MILHO	ZOOTECNIA	
INTERVALO										
9	14:00 – 14:20	2680	PRESIDENTEMÉDICI	JUCILENE CAVALI	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL E MANEJO DE NOVAS ESPÉCIES FORRAGEIRAS PARA A SUSTENTABILIDADE DAS PASTAGENS NAS CONDIÇÕES EDAFOCLIMÁTICAS DE RONDÔNIA	MARIA EDUARDA CAVALCANTE DE ARAUJO	BOLSISTA CNPQ	TEXTO ALTERADO PELO PROCESSO Nº 999551424.000021/2020-00); PERFIL FERMENTATIVO E VALOR NUTRICIONAL DE SILAGENS DE CAPIM ELEFANTE CV CAMEROON COM DIFERENTES NÍVEIS DE LEMNA VALDIVIANA. [TEXTO ORIGINAL]; PERFIL FERMENTATIVO E VALOR NUTRICIONAL DE SILAGENS DE CAPIM ELEFANTE BRS CAPIAÇU COM INOCULANTE MICROBIANO	ZOOTECNIA	
10	14:20 – 14:40	2680	PRESIDENTEMÉDICI	JUCILENE CAVALI	AVALIAÇÃO NUTRICIONAL E MANEJO DE NOVAS ESPÉCIES FORRAGEIRAS PARA A SUSTENTABILIDADE DAS PASTAGENS NAS CONDIÇÕES EDAFOCLIMÁTICAS DE RONDÔNIA	MARIELE ALVES CINTRA	BOLSISTA CNPQ	CARACTERIZAÇÃO DA VIABILIDADE GERMINATIVA DAS SEMENTES DOS NOVOS HIBRIDOS FORRAGEIROS COMERCIALIZADOS EM RONDÔNIA	ZOOTECNIA	
11	14:40 – 15:00	2616	PRESIDENTEMÉDICI	MARLOS OLIVEIRA PORTO	SUPLEMENTAÇÃO DEBOVINOS DE CORTE	AILTON MOREIRA DOS ANJOS	VOLUNTÁRIO	EFEITO DO GRUPO GENÉTICO SOBRE O DESEMPENHO DE TOURINHOS DE CORTE RECEBENDO SUPLEMENTAÇÃO DE ALTO CONSUMO	ZOOTECNIA	
12	15:00 – 15:20	2616	PRESIDENTEMÉDICI	MARLOS OLIVEIRA PORTO	SUPLEMENTAÇÃO DEBOVINOS DE CORTE	CLEVERSON BECK LOPES	BOLSISTA CNPQ	EFEITO DA GORDURA PROTEGIDA A BASE DE ÓLEO DE SOJA OU PALMA SOBRE O DESEMPENHO PRODUTIVO DENOVILHOS DE CORTE	ZOOTECNIA	
13	15:20 – 15:40	2616	PRESIDENTEMÉDICI	MARLOS OLIVEIRA PORTO	SUPLEMENTAÇÃO DEBOVINOS DE CORTE	MAYLINE ÁLEX CONTES DA SILVA	BOLSISTA CNPQ	INDICADORES ECONÔMICOS DE TOURINHOS DE CORTE RECEBENDO DIFERENTES FONTES DE GORDURA PROTEGIDA.	ZOOTECNIA	
14	15:40 – 16:00	2567	PORTO VELHO	EDICARLOS OLIVEIRA QUEIROZ	MÓDULO MÍNIMO PARA PRODUÇÃO DE OVINOS DE CORTE	DENISE RUFINO BRAGANÇA	VOLUNTÁRIO	ANÁLISE ECONÔMICA, CUSTOS FIXOS, VARIÁVEIS E RENTABILIDADE DE UM MÓDULO MÍNIMO PARA PRODUÇÃO DE OVINOS DE CORTE	ZOOTECNIA	
	INTERVALO									
15	16:20 – 16:40	2567	PORTO VELHO	EDICARLOS OLIVEIRA QUEIROZ	MÓDULO MÍNIMO PARAPRODUÇÃO DE OVINOS DE CORTE	HAYLLEEN APARECIDA OLIVEIRA MENEZES DE SÁ	VOLUNTÁRIO	PROGRAMAÇÃO COM USO DE PLANILHAS ELETRÔNICAS PARA ENCONTRAR O MÓDULO MÍNIMO PARA PRODUÇÃO DE OVINOS DE CORTE.	ZOOTECNIA	
								CORTE.		

Realização:

Organização:

Apoio:

Redes Sociais:









