

N.	HORÁRIO	COD. PROJ.	CAMPUS	ORIENTADOR	PROJETO	BOLSISTA	TIPO DE VINCULO	TÍTULO DO PLANO	ÁREA
1	09:00 – 09:20	2532	JI-PARANÁ	ALBERTO DRESCH WEBLER	DESENVOLVIMENTO DE PARÂMETROS DE DIMENSIONAMENTO E SUA APLICAÇÃO NO TRATAMENTO DE EFLUENTES DE FRIGORÍFICOS BOVINOS DO ESTADO DE RONDÔNIA	GUSTAVO TURETTA PEREIRA	VOLUNTÁRIO	TRATAMENTO DE EFLUENTES FRIGORÍFICOS BOVINOS UTILIZANDO PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS	ENG. AMBIENTAL
2	09:20 – 09:40	2532	JI-PARANÁ	ALBERTO DRESCH WEBLER	DESENVOLVIMENTO DE PARÂMETROS DE DIMENSIONAMENTO E SUA APLICAÇÃO NO TRATAMENTO DE EFLUENTES DE FRIGORÍFICOS BOVINOS DO ESTADO DE RONDÔNIA	CAROLINE HORANA LUIZ PINHEIRO	BOLSISTA UNIR	PÓS-TRATAMENTO DE EFLUENTES FRIGORÍFICOS BOVINOS ATRAVÉS DA OZONIZAÇÃO	ENG. AMBIENTAL
3	09:40 – 10:00	2532	JI-PARANÁ	ALBERTO DRESCH WEBLER	DESENVOLVIMENTO DE PARÂMETROS DE DIMENSIONAMENTO E SUA APLICAÇÃO NO TRATAMENTO DE EFLUENTES DE FRIGORÍFICOS BOVINOS DO ESTADO DE RONDÔNIA	LORRAN MARRÉ PARLOTTE	BOLSISTA UNIR	TRATAMENTO DE EFLUENTES FRIGORÍFICOS UTILIZANDO SISTEMA CONSTITUÍDO DE REATORES COM BIOFILME E PÓS TRATAMENTO POR UV-C	ENG. AMBIENTAL
4	10:00 – 10:20	2535	PRESID. MÉDICI	FERNANDA BAY HURTADO	ESTUDO DE CASO PONTUAL: QUALIDADE DA ÁGUA EM LOCAL DE LANÇAMENTO DE EFLUENTE DE CURTUME NO RIO MACHADO/RO	ANALICE TIMOTEU DE ARAUJO	BOLSISTA CNPQ	EFLUENTE DE CURTUME: EFEITO SOBRE A QUALIDADE DE ÁGUA EM UM PONTO DO RIO MACHADO	GESTÃO AMBIENT
5	10:20 – 10:40	2565	GUAJARÁ-MIRIM	ANA LUCY CAPRONI	FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EM ECOSISTEMAS ANTRÓPICOS AGROECOLÓGICOS E NATURAIS NO MUNICÍPIO DE GUAJARÁ-MIRIM/RO	JESSICA ARCHANJELO DE JESUS	BOLSISTA UNIR	INTERAÇÃO DAS COMUNIDADES DE FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EM SOLOS SOB SISTEMAS AGROFLORESTAIS NO MUNICÍPIO DE GUAJARÁ-MIRIM/RO	AMBIENTAIS
6	10:40 – 11:00	2565	GUAJARÁ-MIRIM	ANA LUCY CAPRONI	FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES EM ECOSISTEMAS ANTRÓPICOS AGROECOLÓGICOS E NATURAIS NO MUNICÍPIO DE GUAJARÁ-MIRIM/RO	MARCOS ANTONIO NUNEZ DURAN	BOLSISTA CNPQ	INTERAÇÕES ENTRE FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES E SISTEMAS AGROFLORESTAIS EM ECOSISTEMAS RIBEIRINHOS AO LONGO DO RIO-MADEIRA MAMORÉ NO MUNICÍPIO DE GUAJARÁ-MIRIM/RO	AMBIENTAIS
7	11:00 – 11:20	2662	JI-PARANÁ	JOÃO GILBERTO DE SOUZA RIBEIRO	REDE SUSTENTÁVEL NA REGIÃO DE INFLUÊNCIA DO MUNICÍPIO DE JI-PARANA (RO): A GESTÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS	ANDRESSA VAZ OLIVEIRA	BOLSISTA UNIR	DIAGNÓSTICO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS DOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DE INFLUÊNCIA DE JI-PARANÁ (RO)	ENG. AMBIENTAL
8	11:20 – 11:40	2662	JI-PARANÁ	JOÃO GILBERTO DE SOUZA RIBEIRO	REDE SUSTENTÁVEL NA REGIÃO DE INFLUÊNCIA DO MUNICÍPIO DE JI-PARANA (RO): A GESTÃO DOS RESÍDUOS SÓLIDOS URBANOS	GIOVANNA MARIA CAVALCANTE MARTINS	BOLSISTA UNIR	GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS POR MEIO DA ANÁLISE DE CLUSTER NOS MUNICÍPIOS DA REGIÃO DE INFLUÊNCIA DE JI-PARANÁ (RO)	ENG. AMBIENTAL
INTERVALO									
9	14:00 – 14:20	2515	ROLIM DE MOURA	EMANUEL FERNANDO MAIA DE SOUZA	VIVEIRO CIDADÃO	DANILO DA SILVA MARINHO	VOLUNTÁRIO	RIQUEZA E DIVERSIDADE DE PLANTAS EMPREGADAS PARA A RECOMPOSIÇÃO FLORESTAL DE ÁREAS DE PROTEÇÃO PERMANENTE	ENGENHARIA FLORESTAL
10	14:20 – 14:40	2515	ROLIM DE MOURA	EMANUEL FERNANDO MAIA DE SOUZA	VIVEIRO CIDADÃO	FRANCIELE SANTOS DE OLIVEIRA	BOLSISTA CNPQ	LEVANTAMENTO FLORÍSTICO PARTICIPATIVO PARA A RECOMPOSIÇÃO DE ÁREAS DE PROTEÇÃO PERMANENTE SUJEITAS A ALAGAMENTO TEMPORÁRIO	ENGENHARIA FLORESTAL
11	14:40 – 15:00	2515	ROLIM DE MOURA	EMANUEL FERNANDO MAIA DE SOUZA	VIVEIRO CIDADÃO	WAGNER JUNIOR SILVA	BOLSISTA CNPQ	RIQUEZA E DIVERSIDADE DE PLANTAS EMPREGADAS NA IMPLANTAÇÃO DE QUINTAIS AGROFLORESTAIS	ENGENHARIA FLORESTAL
12	15:00 – 15:20	2455	ROLIM DE MOURA	MARTA SILVANA VOLPATO SCCOTI	MONITORAMENTO DA VEGETAÇÃO APÓS EXPLORAÇÃO EM ÁREA DE CONCESSÃO NA FLONA DO JAMARI	ARIELE EREIRA DIAS	VOLUNTÁRIO	DINÂMICA E PRODUÇÃO DE ESPÉCIES COMERCIAIS EM ÁREA DE EXPLORAÇÃO NA FLONA DO JAMARI	RECURSOS FLORESTAIS
13	15:20 – 15:40	2455	ROLIM DE MOURA	MARTA SILVANA VOLPATO SCCOTI	MONITORAMENTO DA VEGETAÇÃO APÓS EXPLORAÇÃO EM ÁREA DE CONCESSÃO NA FLONA DO JAMARI	ARIANE CRISTINE REBELO LIMA	BOLSISTA CNPQ	DINÂMICA E PRODUÇÃO DE BIOMASSA E DO CARBONO EM ÁREA DE CONCESSÃO NA FLONA DO JAMARI, RO	RECURSOS FLORESTAIS
14	15:40 – 16:00	2455	ROLIM DE MOURA	MARTA SILVANA VOLPATO SCCOTI	MONITORAMENTO DA VEGETAÇÃO APÓS EXPLORAÇÃO EM ÁREA DE CONCESSÃO NA FLONA DO JAMARI	SUELEN TAINÁ SILVA FAGUNDES	BOLSISTA CNPQ	BANCO DE SEMENTES DO SOLO COMO INDICADOR DA RESILIÊNCIA DA FLORESTA EM ÁREA DE CONCESSÃO FLORESTAL, NA FLONA DO JAMARI, RO	RECURSOS FLORESTAIS
INTERVALO									
15	16:20 – 16:40	2388	ROLIM DE MOURA	KAREN JANONES DA ROCHA	IMPLANTAÇÃO E MANEJO PARA USOS MÚLTIPLOS DE POVOAMENTOS FLORESTAIS NO ESTADO DE RONDÔNIA	LUCIANA CLAUDINEIA DE SOUZA COSTA	VOLUNTÁRIO	COMPOSIÇÃO DE SUBSTRATOS PARA CRESCIMENTO E DESENVOLVIMENTO DE MUDAS DE EUCALIPTO	ENGENHARIA FLORESTAL
16	16:40 – 17:00	2388	ROLIM DE MOURA	KAREN JANONES DA ROCHA	IMPLANTAÇÃO E MANEJO PARA USOS MÚLTIPLOS DE POVOAMENTOS FLORESTAIS NO ESTADO DE RONDÔNIA	NARA RÚBIA VIEIRA BOONE	VOLUNTÁRIO	ESTOQUES DE CARBONO NO SOLO E NA BIOMASSA EM PLANTIO DE TECTONA GRANDIS L.F	ENGENHARIA FLORESTAL
17	17:00 – 17:20	2388	ROLIM DE MOURA	KAREN JANONES DA ROCHA	IMPLANTAÇÃO E MANEJO PARA USOS MÚLTIPLOS DE POVOAMENTOS FLORESTAIS NO ESTADO DE RONDÔNIA	JAKELINE JOHEM	BOLSISTA UNIR	SORTIMENTOS DE TECTONA GRANDIS L.F. EM RONDÔNIA	ENGENHARIA FLORESTAL
18	17:20 – 17:40	2388	ROLIM DE MOURA	KAREN JANONES DA ROCHA	IMPLANTAÇÃO E MANEJO PARA USOS MÚLTIPLOS DE POVOAMENTOS FLORESTAIS NO ESTADO DE RONDÔNIA	JOSÉ PAULO DE FARIAS NETO	BOLSISTA UNIR	MORFOMETRIA E CRESCIMENTO DE TECTONA GRANDIS L.F. EM RONDÔNIA	ENGENHARIA FLORESTAL
19	17:40 – 18:00	2635	ROLIM DE MOURA	ELAINE ALMEIDA DELARME LINDA HONORÉ	CARACTERIZAÇÃO E RELAÇÃO SOLO-PAISAGEM NAS FÁCIAS DA FORMAÇÃO SEDIMENTAR PIMENTA BUENO, RONDÔNIA	KACIELLY MIRANDA CAMARGO	BOLSISTA UNIR	CARACTERIZAÇÃO FÍSICA E QUÍMICA DE SOLOS EM UMA TOPOSEQUÊNCIA DA FORMAÇÃO PIMENTA BUENO EM ROLIM DE MOURA - RO	AGRONOMIA