

N.	HORÁRIO	COD. PROJ.	CAMPUS	ORIENTADOR	PROJETO	 BOLSISTA	TIPO DE VINCULO	TÍTULO DO PLANO	ÁREA
1	09:00 – 09:20	2450	ROLIM DE MOURA	JOAO MARCELO SILVA DO NASCIMENTO	ESTUDO AMBIENTAL DA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BAMBURRO	NEIRIVALDO RIOS SOUZA	VOLUNTÁRIO	DENSIDADE DO SOLO E O USO ATUAL NA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BAMBURRO	GEOPROCESSAMENTO
2	09:00 – 09:40	2450	ROLIM DE MOURA	JOAO MARCELO SILVA DO NASCIMENTO	ESTUDO AMBIENTAL DA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BAMBURRO	RAFAEL SOUZA DA SILVA	VOLUNTÁRIO	CARACTERIZAÇÃO MORFOMÉTRICA DA SUB-BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BAMBURRO	GEOPROCESSAMENTO
3	09:40 – 10:00	2450	ROLIM DE MOURA	JOAO MARCELO SILVA DO NASCIMENTO	ESTUDO AMBIENTAL DA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BAMBURRO	ULISSES RIBEIRO TEIXEIRA	VOLUNTÁRIO	ANÁLISE DO USO E OCUPAÇÃO DO SOLO NA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BAMBURRO	GEOPROCESSAMENTO
4	10:00 – 10:20	2450	ROLIM DE MOURA	JOAO MARCELO SILVA DO NASCIMENTO	ESTUDO AMBIENTAL DA MICROBACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BAMBURRO	ANTÔNIO IGOR OLIVEIRA DA COSTA	BOLSISTA UNIR	USO DO GEOPROCESSAMENTO PARA DELIMITAÇÃO E ANÁLISE DE ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE DA SUB-BACIA DO RIO BAMBURRO.	GEOPROCESSAMENTO
5	10:20 – 10:40	2482	PORTO VELHO	SIANE CRISTHINA PEDROSO GUIMARÃES	MAPEAMENTO E ANÁLISE DOS IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS DAS BACIAS URBANAS DA CIDADE DE PORTO VELHO, COMO SUBSÍDIO AO PLANEJAMENTO URBANO	ANA BEATRIZ ALBINO DA COSTA	BOLSISTA UNIR	MAPEAMENTO DOS IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS DA BACIA DO IGARAPÉ GRANDE (PORÇÃO OESTE), ZONA SUL DE PORTO VELHO.	GEOPROCESSAMENTO
6	10:40 – 11:00	2482	PORTO VELHO	SIANE CRISTHINA PEDROSO GUIMARÃES	MAPEAMENTO E ANÁLISE DOS IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS DAS BACIAS URBANAS DA CIDADE DE PORTO VELHO, COMO SUBSÍDIO AO PLANEJAMENTO URBANO	ARTHUR GABRIEL DOS SANTOS FEITOSA	BOLSISTA UNIR	MAPEAMENTO DOS IMPACTOS SOCIOAMBIENTAIS DA BACIA DO IGARAPÉ GRANDE (PORÇÃO LESTE), ZONA SUL DE PORTO VELHO.	GEOPROCESSAMENTO
<b>INTERVALO</b>									
9	14:00 – 14:20	2373	ROLIM DE MOURA	KENIA MICHELE DE QUADROS TRONCO	RECUPERAÇÃO DE ECOSISTEMAS FLORESTAIS DEGRADADOS E QUALIDADE DE MUDAS	EULA CRISTIANE JACINTO DA SILVA	VOLUNTÁRIO	ESTABELECIMENTO DE MÉTODOS DE RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS	SILVICULTURA
10	14:20 – 14:40	2373	ROLIM DE MOURA	KENIA MICHELE DE QUADROS TRONCO	RECUPERAÇÃO DE ECOSISTEMAS FLORESTAIS DEGRADADOS E QUALIDADE DE MUDAS	IRIA FERREIRA DA CUNHA	VOLUNTÁRIO	MARCAÇÃO DE MATRIZES, COLETA DE SEMENTES FLORESTAIS DA AMAZÔNIA E ACOMPANHAMENTO FENOLÓGICO	SILVICULTURA
11	14:40 – 15:00	2373	ROLIM DE MOURA	KENIA MICHELE DE QUADROS TRONCO	RECUPERAÇÃO DE ECOSISTEMAS FLORESTAIS DEGRADADOS E QUALIDADE DE MUDAS	LILIAN VANESSA SILVEIRA OLIVEIRA	VOLUNTÁRIO	PRODUÇÃO DE MUDAS FLORESTAIS DA AMAZÔNIA	SILVICULTURA
12	15:00 – 15:20	2373	ROLIM DE MOURA	KENIA MICHELE DE QUADROS TRONCO	RECUPERAÇÃO DE ECOSISTEMAS FLORESTAIS DEGRADADOS E QUALIDADE DE MUDAS	LUANA GONÇALVES VERTEIRO	VOLUNTÁRIO	IMPLANTAÇÃO DA GERMOTECA E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE SEMENTES	SILVICULTURA
13	15:20 – 15:40	2696	JI-PARANÁ	NARA LUISA REIS	IGARAPÉS AMAZÔNICOS, CONHECER PARA PRESERVAR: DIAGNÓSTICO AMBIENTAL COMO CONTRIBUIÇÃO PARA A GESTÃO INTEGRADA DA BACIA DO RIO JI-PARANÁ	JOÃO CARLOS SILVA CARDOSO	BOLSISTA CNPQ	ANÁLISE DOS ÍNDICES DE VEGETAÇÃO PARA IDENTIFICAÇÃO DE MUDANÇAS NA COBERTURA DO SOLO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO JI-PARANÁ	ENGENHARIA AMBIENTAL
14	15:40 – 16:00	2696	JI-PARANÁ	NARA LUISA REIS	IGARAPÉS AMAZÔNICOS, CONHECER PARA PRESERVAR: DIAGNÓSTICO AMBIENTAL COMO CONTRIBUIÇÃO PARA A GESTÃO INTEGRADA DA BACIA DO RIO JI-PARANÁ	RITA MARIA MEDEIROS DE ALMEIDA	BOLSISTA CNPQ	ANÁLISE DA QUALIDADE DA ÁGUA E DO GRAU DE PRESERVAÇÃO DE IGARAPÉS EM MICROBACIAS COM DIFERENTES USOS DA TERRA	ENGENHARIA AMBIENTAL
<b>INTERVALO</b>									
15	16:20 – 16:40	2675	JI-PARANÁ	RENATA GONÇALVES AGUIAR	PADRÃO DAS CHUVAS NO ESTADO DE RONDÔNIA E AS MUDANÇAS NO USO E COBERTURA DA TERRA	SARA LINE SILVEIRA ARAÚJO	BOLSISTA CNPQ	COMPORTAMENTO HIDROLÓGICO DAS CHUVAS NO ESTADO DE RONDÔNIA NOS ANOS DE 2008 A 2018	ENG. AMBIENTAL
16	16:40 – 17:00	2677	JI-PARANÁ	RENATA GONÇALVES AGUIAR	ESPACIALIZAÇÃO DOS ATRIBUTOS FÍSICOS E QUÍMICOS DO SOLO E A RELAÇÃO COM O RELEVO EM UMA RESERVA BIOLÓGICA NO BIOMA AMAZÔNIA	JHEINY OLIVEIRA DA SILVA	BOLSISTA CNPQ	ATRIBUTOS FÍSICOS E QUÍMICOS DO SOLO EM UMA RESERVA BIOLÓGICA NO BIOMA AMAZÔNIA	ENG. AMBIENTAL
17	17:00 – 17:20	2695	GUAJARÁ-MIRIM	FÁBIO ROBSON CASARA CAVALCANTE	ARRANJO PRODUTIVO LOCAL DO AÇAÍ NA RESEX FEDERAL DO RIO OURO PRETO - RONDÔNIA	VANESSA BRAGA COSTA DE OLIVEIRA	BOLSISTA UNIR	MAPEAMENTO E ANÁLISE DO APL DO AÇAÍ NA RESEX FEDERAL DO RIO OURO PRETO - RONDÔNIA	GESTÃO AMBIENTAL
18	17:20 – 17:40	2692	GUAJARÁ-MIRIM	FÁBIO ROBSON CASARA CAVALCANTE	CAPITAL SOCIAL NA RESEX FEDERAL DO RIO OURO PRETO – RONDÔNIA	LUIS FELIPE MENDES LOPES	BOLSISTA CNPQ	ANÁLISE DO ÍNDICE DE DESEMPENHO DO CAPITAL SOCIAL NA RESEX FEDERAL DO RIO OURO PRETO - RONDÔNIA	GESTÃO AMBIENTAL
19	17:20 – 17:40	2614	ROLIM DE MOURA	SYLVIANE BECK RIBEIRO	HISTÓRIA E ETNOBOTÂNICA NA ALDEIA DO POVO PAITER SURUI - LINHA 09 - CACOAL/RO.	VITÓRIA GIOLO SOARES	BOLSISTA UNIR	HERBORIZAÇÃO DO MATERIAL BOTÂNICO COLETADO NA ALDEIA DO POVO PAITER SURUI - LINHA 09 - CACOAL/RO	FITOSSOCIOLOGIA

Realização:



Organização:



PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO E PESQUISA

Apoio:



Redes Sociais:


 @propesqunir  
/propesqunir