

# XXVII ENPÓS

## ENCONTRO DE PÓS-GRADUAÇÃO

	Sala: 318	Data: 20/10/2025 (seg)		Turno: manhã			
	Área	Apresentador	Inscrição	Orientador	Título		Arquivo
08:30 - 10:00	BIODIVERSIDADE	Camila Lampe Aguilar Minozzo	7218	Caio José Carlos	IMPACTOS DA URBANIZAÇÃO NA ECOLOGIA E COMPORTAMENTO DE GAIOTAS (AVES: LARIDAE)		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_07218.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_07218.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	Sauara Karima Blotta de Melo	3430	Caio José Carlos	RELATO DE DEFORMIDADE CRANIANA EM THALASSARCHE MELANOPHRIS (ALBATROZ-DE-SOBRANCELHA): CONTRIBUIÇÃO AO ESTUDO ANATÔMICO DE AVES MARINHAS		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_03430.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_03430.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	YAGO CORRÊA DE MAGALHÃES DE FREITAS	2617	Cristiano Agra Iserhard	AVALIAÇÃO DA VARIAÇÃO TEMPORAL NA DIVERSIDADE DE BORBOLETAS EM UMA ÁREA DE RESTINGA NO SUL DO BRASIL		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_02617.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_02617.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	PÂMELA MARTINS DUTRA	1525	Cristiano Agra Iserhard	AVALIAÇÃO TEMPORAL DA ASSEMBLEIA DE BORBOLETAS FRUGÍVORAS NO EXTREMO SUL DO BRASIL		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_01525.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_01525.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	MIGUEL KURZ DOS SANTOS	2355	CRISTIANO AGRA ISERHARD	Efeitos do manejo na diversidade de abelhas nativas em propriedades de agricultura familiar na região da Serra do Sudeste do Rio Grande do Sul		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_02355.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_02355.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	VINICIO DA SILVA MARTINS JÚNIOR	5561	Cristiano Agra Iserhard	IMPACTO DA REGENERAÇÃO NATURAL DE ÁREAS MINERADAS EM ASSEMBLEIAS DE BORBOLETAS FRUGÍVORAS		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_05561.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_05561.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	MARÍLIA RIBEIRO AZAMBUJA	3649	Jaqueleine Durigon	FLORES COMESTÍVEIS: REVISÃO NO PORTAL DE PERIÓDICOS CAPES		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_03649.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_03649.pdf</a>
Intervalo							
10:30 - 12:00	BIODIVERSIDADE	BRENDA ARIEL DA SILVA DORNELES	4762	Daniel Loebmann	EFEITO DA ORIZICULTURA NA DIETA DE ASSEMBLEIAS DE ANUROS NOS CAMPOS LITORÂNEOS DO SUL DO BRASIL		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_04762.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_04762.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	VÍTOR RODRIGUES DA SILVA	5011	Daniel Loebmann	REGISTRO DE ANORMALIDADES MORFOLÓGICAS EM GIRINOS DE LEPTODACTYLUS LUCTATOR (HUDSON, 1892) (ANURA: LEPTODACTYLIDAE) EM ÁREAS DE CULTIVO DE ARROZ E SOJA		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_05011.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_05011.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	LUÍS FELIPE BASSO	858	Gustavo Maia Souza	SINALIZAÇÃO E PLASTICIDADE: A COMUNICAÇÃO SUBTERRÂNEA CONTEXTO-DEPENDENTE ENTRE MILHETO E SOJA		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_00858.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_00858.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	RAFAELA NUNES DEVES	2714	Gustavo Maia Souza	SINALIZAÇÃO MEDIADA POR VOLÁTEIS ENTRE PLANTAS DE SOJA: EFEITOS DA APLICAÇÃO DE BENZALDEÍDO NA TOLERÂNCIA À SECA		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_02714.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_02714.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	DAIANE RODEGHIERO VAHL	3446	João Iganci	VARIÁVEIS BIOCLIMÁTICAS INDICADORAS DE TOLERÂNCIA A ESTRESSES HÍDRICO E TÉRMICO EM PARENTES SILVESTRES DE LEGUMINOSAS NATIVAS DO PAMPA		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_03446.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_03446.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	MARTIM BRAULIO PERES SILVA	870	Juliana Cordeiro	ANTOFILIA EM DROSOPHILIDAE: UMA REVISÃO DAS INTERAÇÕES COM FLORES AO REDOR DO MUNDO		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_00870.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_00870.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	ISABEL GOMES VIEIRA	3295	Juliana Cordeiro	REDE DE INTERAÇÕES MACROECOLÓGICA DE DROSOPHILÍDEOS FLORÍCOLAS E SUAS PLANTAS HOSPEDEIRAS		<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_03295.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siiipe/arquivos/2025/CB_03295.pdf</a>

# XXVII ENPÓS

## ENCONTRO DE PÓS-GRADUAÇÃO

	<b>Sala: 318</b>	<b>Data: 20/10/2025</b>		<b>Turno: tarde</b>		
	<b>Área</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Inscrição</b>	<b>Orientador</b>	<b>Título</b>	<b>Arquivo</b>
14:00 - 15:30	BIODIVERSIDADE	INGRID MOREIRA FABRES	5554	Luiz Ernesto Costa-Schmidt	INFLUÊNCIA DA APLICAÇÃO CONJUNTA DOS FUNGICIDAS PIRACLOSTROBINA E METCONAZOL SOBRE O CICLO BIOLÓGICO DE UM LEPIDÓPTERO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05554.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05554.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	BIBIANA LUIZI GROFF	4870	Marco Silva Gottschalk	VARIAÇÃO SAZONAL DAS ASSEMBLEIAS DE DROSOFILÍDEOS MICÓFAGOS E DA DISPONIBILIDADE DE COGUMELOS EM UMA ÁREA DE RESTINGA NO SUL DO BRASIL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04870.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04870.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	LUISE CALABUIG MACHADO	4715	MARILIA SHIBATA	POR QUE <i>Erythrina crista-galli</i> APRESENTA BAIXA GERMINAÇÃO? O PAPEL DA DORMÊNCIA E DA INVIALIDADE DE SEMENTES	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04715.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04715.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	RAFAELA DE FREITAS RODRIGUES MENGUE DIMER	1577	Rodrigo Ferreira Krüger	LACUNAS NO CONHECIMENTO DA DISTRIBUIÇÃO GEOGRÁFICA DE TABANIDAE (DIPTERA) NO PAMPA BRASILEIRO E URUGUAIO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01577.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01577.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	Nathalia Fonseca da Silva	1456	Rodrigo Ferreira Krüger	MODELO MATEMÁTICO DA OCORRÊNCIA DE PARASITOIDES EM SISTEMAS DE DECOMPOSIÇÃO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01456.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01456.pdf</a>
<b>Intervalo</b>						
16:00 - 17:30	BIODIVERSIDADE	NATÁLIA AMOZA DE AGUIAR	1268	Sebastian Felipe Sendoya	ASPECTOS FENOLÓGICOS E MORFOLÓGICOS DE <i>Eryngium</i> <i>chamissonis</i> Urb.	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01268.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01268.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	JULIA DURO BRAGA	4653	Sebastian Felipe Sendoya Echeverry	Avaliação da influência de fatores abióticos e características das plantas na defesa mediada por formigas em plantas com nectários extraflorais	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04653.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04653.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	VIVIAN DE SOUZA CENTENO	1726	Sebastian Felipe Sendoya Echeverry	INFLUÊNCIA DE ATRIBUTOS ESTRUTURAIS DE <i>MYRSINE</i> <i>GUIANENSIS</i> SOBRE A RIQUEZA E ABUNDÂNCIA DE FORMIGAS ARBORÍCOLAS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01726.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01726.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	WILLIAN BRIZOLLA DA SILVA	5879	Sergio Jorge	DESAFIOS NA AVALIAÇÃO DE RISCO ECOLÓGICO EM ANFÍBIOS ANUROS EXPOSTOS À AGROQUÍMICOS: UM OLHAR SOBRE O CENÁRIO BRASILEIRO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05879.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05879.pdf</a>
	BIODIVERSIDADE	Josué Lucas Costa Barcellos	4419	Sonia Marisa Hefler	VARIAÇÃO DAS MARISMAS NO ESTUÁRIO DA LAGOA DOS PATOS ENTRE 2005 E 2025, A PARTIR DE MAPEAMENTOS DE COBERTURA VEGETAL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04419.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04419.pdf</a>

# XXVII ENPÓS

## ENCONTRO DE PÓS-GRADUAÇÃO

	Sala: 318	Data: 21/10/2025		Turno: manhã		
	Área	Apresentador	Inscrição	Orientador	Título	Arquivo
08:30 - 10:00	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	JULIANE BRISTOT PROSCZEK	1417	Augusto Schneider	EFEITOS DA RESTRIÇÃO CALÓRICA DE 30% COM SUPLEMENTAÇÃO DE AMINOÁCIDOS SOBRE O PESO, TEMPERATURA E GLICEMIA EM CAMUNDONGOS FÊMEAS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_01417.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_01417.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	LARISSA SANDER MAGALHÃES	2091	Augusto Schneider	EFEITOS DO EXERCÍCIO FÍSICO E RAPAMICINA NA REVERSÃO DOS EFEITOS CAUSADOS POR DIETAS RICAS EM PROTEÍNAS E BCAAS NA RESERVA OVARIANA	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02091.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02091.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	CESAR AUGUSTO PINZON OSORIO	3702	AUGUSTO SCHNEIDER	RESTRIÇÃO DE PROTEÍNA OU BCAA E EXERCÍCIO DE RESISTÊNCIA ATENUAM A DEPLEÇÃO OVARIANA E A INFLAMAÇÃO INDUZIDAS POR DIETA RICA EM GORDURA	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_03702.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_03702.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	DIANER STRELOW STRELOW	3337	CRISTIANI FOLHARINI BORTOLATTO	2-FENIL-3-(FENILSELENIL)BENZOFURANO EXERCE EFEITO PROTETOR FRENTE AO DANO HEPÁTICO E ACÚMULO DE GORDURA ABDOMINAL INDUZIDOS POR DEXAMETASONA EM CAMUNDONGOS SWISS FÊMEAS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_03337.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_03337.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	MARIA EDUARDA RIBEIRO DA ROCHA	2434	Cristiani Folharini Bortolatto	ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE COMPOSTOS SELENOCIANATOS: PERSPECTIVAS COMO AGENTES TERAPÉUTICOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02434.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02434.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	TÁCIA KATIANE HALL	2764	CRISTIANI FOLHARINI BORTOLATTO	DERIVADO DE 2,3-DI-HIDROBENZOFURANO CONTENDO SELÊNIO MODULA INFLAMAÇÃO, APOTOSE E NEUROPLASTICIDADE EM CAMUNDONGOS COM DÉFICITS COGNITIVOS INDUZIDOS POR STZ	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02764.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02764.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	PÂMELLA DA COSTA	3410	Cristiani Folharini Bortolatto	EFEITOS DO TIPO ANTIDEPRESSIVO E NOOTróPICO DE UM ANÁLOGO DE TIAZOLIDIN-4-ONA AO BHT EM CAMUNDONGOS FÊMEAS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_03410.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_03410.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS I	PAULO RICARDO LOSEKANN II	2835	Rafael Gianella Mondadori	ESTUDO DE ASSOCIAÇÃO GENÔMICA AMPLA PARA PELAME EM BOVINOS DA RAÇA ANGUS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02835.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02835.pdf</a>
Intervalo						
10:30 - 12:00	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	LUCAS CERON KIKHÖFEL	5446	Cesar Augusto Brüning	EFEITO INIBITÓRIO IN VITRO DO DISSELENETO DE BIS(3-INDOLILA) NAS ATIVIDADES DAS MONOAMINO OXIDASES A E B CEREBRAIS DE CAMUNDONGOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_05446.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_05446.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	MARCELO HEINEMANN PRESA	1788	César Augusto Bruning	MODULAÇÃO DA EXPRESSÃO GÊNICA DE BIOMARCADORES ASSOCIADOS AO ESTRESSE OXIDATIVO, NEUROINFLAMAÇÃO E NEUROPLASTICIDADE POR 1-(2-(4-(4-ETILFENIL)-1H-1,2,3-TRIAZOL-1-IL)FENIL)ETAN-1-ONA EM UM MODELO DE ESTRESSE CRÔNICO EM CAMUNDONGOS C57BL/6	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_01788.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_01788.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	OSCAR RODRIGO MORELES RODRIGUES	2407	César Augusto Brüning	AVALIAÇÃO IN VITRO DO EFEITO ANTIOXIDANTE DO COMPOSTO 4-FENIL 5-(FENILSELENIL) TIAZOL-2-AMINO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02407.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02407.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	NARRYMAN PINTO ZUGE	1507	CÉSAR AUGUSTO BRÜNING	ENVOLVIMENTO DO SISTEMA NORADRENÉRGICO NO EFEITO DO TIPO ANTIDEPRESSIVO DO BENZOATO DE 3-[(4-FLUORFENIL)SELENIL]PROP-2-IN-1-ILA EM CAMUNDONGOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_01507.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_01507.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	ALINE SILVEIRA GONÇALVES	2063	César Augusto Brüning	Lactobacillus reuteri LRE02 ENRIQUECIDO COM SELÊNIO MODULA A EXPRESSÃO DA ENZIMA INDOLEAMINA 2,3-DIOXIGENASE	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02063.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02063.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	EVELYN MIANES BESCKOW	2394	César Augusto Brüning	TRATAMENTO CRÔNICO COM A BENZAMIDA N-(3-(FENILSELENIL)PROP-2-IN-1-ÍLICA REDUZ O FENÓTIPO DEPRESSIVO INDUZIDO POR NEUROINFLAMAÇÃO EM CAMUNDONGOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02394.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_02394.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	YGOR MOTA SOCA MACHADO	1114	CHRISLAINE YONARA SCHOENHALS RITTER	CAPACIDADE ADAPTATIVA DO SISTEMA RADICULAR DE MILHO SUBMETIDO A DIFERENTES DOSES DE NPK	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_01114.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_01114.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS I	OLENKA ROCHA PAIVA	6764	TONY LEANDRO REZENDE DA SILVEIRA	ALTERAÇÕES NA EXPRESSÃO DO GENE CFTR E IMPACTOS REPRODUTIVOS EM ZEBRAFISH EXPOSTOS À ÁGUA CONTAMINADA PELAS ENCHENTES DE MAIO DE 2024 NO RIO GRANDE DO SUL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_06764.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/CB_06764.pdf</a>

# XXVII ENPÓS

## ENCONTRO DE PÓS-GRADUAÇÃO

	Sala: 316	Data: 23/10/2025		Turno: manhã		
	Área	Apresentador	Inscrição	Orientador	Título	Arquivo
08:30 - 10:00	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	KELIN SPIERING	4291	Bruna Ferrary Deniz	O IMPACTO DA EQUOTERAPIA NO DESEMPENHO FUNCIONAL E NA ANSIEDADE EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA NA CIDADE DE SÃO LOURENÇO DO SUL, RS.	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04291.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04291.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	CARINA MACHADO LIMA	5943	CLAUDIO MARTIN PEREIRA DE PEREIRA	PROTEÍNAS ALTERNATIVAS: REVELANDO O POTENCIAL DA MUSCA DOMESTICA	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05943.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05943.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	MELIZA DA CONCEIÇÃO OLIVEIRA	3901	Cristiane Luchese	Efeitos do composto MTDZ sobre biomarcadores de estresse em camundongos fêmeas tratados com Dexametasona	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03901.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03901.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	Natalie Reali	5480	DARIANO KRUMMENAUER	APROVEITAMENTO DE CLORETO DE AMÔNIO (NH <sub>4</sub> Cl) COMO FONTE DE CRESCIMENTO PARA A MICROALGA TETRAISELMIS CHUII	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05480.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05480.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	BRUNA DO NASCIMENTO BASSI	3381	ELIZABETE HELBIG	ATIVIDADE ANTIHIPERGLICEMIANTE IN VITRO DE EXTRATOS DE CASCA DE MELÃO (CUCUMIS MELO L.): INIBIÇÃO DAS ENZIMAS -AMILASE E -GLICOSIDASE E RELAÇÃO COM O ESTRESSE OXIDATIVO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03381.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03381.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	LAUREN NETTO PUJOL	3099	Lucielli Savegnago	EFEITOS PROTETORES DE KOMAGATAELLA PASTORIS KM71H CONTRA COMPORTAMENTOS DEPRESSIVOS E ANSIOSOS INDUZIDOS POR ESTRESSE AGUDO EM CAMUNDONGOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03099.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03099.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	RAFAELA ALVARO XAVIER	2417	Lucielli Savegnago	TACRINA-SELÊNIO: UM HÍBRIDO PROMISSOR PARA O TRATAMENTO DA DOENÇA DE ALZHEIMER	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02417.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02417.pdf</a>
Intervalo						
10:30 - 12:00	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	ADRIANE KERN VILKE	5247	ETHEL ANTUNES WILHELM	ADMINISTRAÇÃO SUBCUTÂNEA DE UM HIDROGEL CONTENDO 7-CLORO-4-(FENILSELANIL)QUINOLINA NÃO INDUZ TOXICIDADE HEPÁTICA E RENAL EM MODELO PRÉ-CLÍNICO DE INFLAMAÇÃO AGUDA	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05247.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05247.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	LETICIA FIGUEIREDO MOURA	5366	Ethel Antunes Wilhelm	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL TERAPÊUTICO DE NANOCRISTALIS DE CELULOSE E MANANA ISOLADOS DE NOZES DE MARFIM EM UM MODELO PRÉ-CLÍNICO DE DERMATITE ATÓPICA	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05366.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05366.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	ANA PAULA STEFANELO E SILVA	5345	Ethel Antunes Wilhelm	USO DE NANOSUSPENSÕES DE CELULOSE E MANANA OBTIDAS DE NOZES DE MARFIM PARA ACELERAR A CICATRIZAÇÃO DE FERIDAS DIABÉTICAS EM CAMUNDONGOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05345.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05345.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	Ghabriely de Castro Rosa Borges	5266	Eugenia Jacira Bolacel Braga	Modulação de Antioxidantes e Antocianinas sob diferentes qualidades de luz em Plantas de Manjericão Roxo	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05266.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05266.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	ALINE MACHADO CARVALHO	3347	Marysabel Pinto Telis da Silveira	DECLÍNIO DE MEMÓRIA E RACIOCÍNIO E QUALIDADE DE VIDA EM IDOSOS NÃO INSTITUCIONALIZADOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03347.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03347.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	TAÍS KÖPP DA SILVEIRA	3140	Paulo Cavalheiro Schenkel	EFEITOS DA MELATONINA NA HIPERTENSÃO ARTERIAL PULMONAR: ANÁLISE DE RESPOSTAS SEXO-ESPECÍFICAS EM MODELO ANIMAL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03140.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03140.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	PAOLA QUEVEDO DA COSTA	3426	Paulo Cavalheiro Schenkel	EFEITOS DA SUPLEMENTAÇÃO COM SUCO DE BETERRABA SOBRE A FUNÇÃO VASCULAR DE RATOS WISTAR SAUDÁVEIS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03426.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03426.pdf</a>

# XXVII ENPÓS

## ENCONTRO DE PÓS-GRADUAÇÃO

	<b>Sala: 316</b>	<b>Data: 23/10/2025</b>		<b>Turno: tarde</b>		
	<b>Área</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Inscrição</b>	<b>Orientador</b>	<b>Título</b>	<b>Arquivo</b>
14:00 - 15:30	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	FRANCIELI DA SILVA DOS SANTOS	1454	Francieli Moro Stefanello	EFEITO DO EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE ARAÇÁ AMARELO ( <i>Psidium cattleianum</i> ) SOBRE PARÂMETROS DE ESTRESSE OXIDATIVO EM LINHAGENS DE GLIOMA C6 E U87MG	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_01454.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_01454.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	JULIANE TORCHELSSEN SARAIVA	3084	Francieli Moro Stefanello	EXTRATO HIDROALCOÓLICO DE BUTIA ODORATA MODULA PARÂMETROS DE MIGRAÇÃO E INFLAMAÇÃO EM LINHAGEM DE GLIOMA DE RATO C6	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_03084.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_03084.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	VANIZE MACKEDANZ LUDTKE	2874	Francieli Moro Stefanello	EXTRATO PADRONIZADO DE <i>Ilex paraguariensis</i> ATIVA Nrf2 EM ASTRÓCITOS PRIMÁRIOS EXPOSTOS AO LIPOPOLISSACARÍDEO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_02874.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_02874.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	Imtiaz Ahmad	3330	Francieli Moro Stefanello	MODULATORY EFFECT OF BLACKBERRY ON BIOCHEMICAL PARAMETERS AND INSULIN SIGNALING IN TYPE 2 DIABETIC ANIMAL MODEL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_03330.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_03330.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	LARISSA MENEZES DA SILVEIRA	3147	FRANCIELI MORO STEFANELLO	NANOENCAPSULAÇÃO DE EXTRATO DE AMORA-PRETA ( <i>RUBUS SP.</i> ): MORFOLOGIA E ATIVIDADE ANTIOXIDANTE	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_03147.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_03147.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	WILLIAM SANABRIA SIMÕES	5322	Francieli Moro Stefanello	NANOTECNOLOGIA APLICADA AO MELANOMA: EFEITOS DAS NANOCÁPSULAS DE ÁCIDO TÂNICO NA VIABILIDADE E PROLIFERAÇÃO CELULAR	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_05322.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_05322.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	GABRIEL SILVA SANTOS	5746	Izabel Cristina Custódio de Souza	COMPOSTOS FENÓLICOS DE UVA EM ASTRÓCITOS: UMA REVISÃO INTEGRATIVA DOS MECANISMOS CELULARES E POTENCIAIS APLICAÇÕES EM MODELOS 3D	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_05746.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_05746.pdf</a>
Intervalo						
16:00 - 17:30	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	BÁRBARA GONÇALVES DE FREITAS	4596	Jucimara Baldissarelli	AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DO RESVERATROL NO SISTEMA PURINÉRGICO EM SISTEMA NERVOSO PERIFÉRICO DE RATOS COM HIPOTIREOIDISMO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_04596.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_04596.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	ANA CLARA DOS ANJOS ALVARENGA	1346	Jucimara Baldissarelli	EFEITOS DO EXTRATO DE AMORA EM MODELO EXPERIMENTAL DE HIPOTIREOIDISMO INDUZIDO POR METIMAZOL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_01346.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_01346.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	ANA CAROLINA TEIXEIRA DE OLIVEIRA	1499	Jucimara Baldissarelli	Impacto de dieta experimental com alimentos ultraprocessados na adiposidade de ratos Wistar	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_01499.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_01499.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	LARA VALENTE FARIA	4547	Jucimara Baldissarelli	POTENCIAL PROTETOR DO EXTRATO DE MIRTILLO NA MODULAÇÃO PURINÉRGICA EM MODELO EXPERIMENTAL DE HIPOTIREOIDISMO INDUZIDO EM RATOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_04547.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_04547.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	MORGANA LÜDTKE AZEVEDO	3782	RAFAEL GUERRA LUND	MODULAÇÃO DA ATIVIDADE CELULAR DE QUERATINÓCITOS PELA LACTOFERRINA: IMPLICAÇÕES PARA TERAPIAS DE CICATRIZAÇÃO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_03782.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_03782.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	TAILA FREITAS XAVIER	2869	Rejane Giacomelli Tavares	AVALIAÇÃO IN SILICO DA INTERAÇÃO ENTRE ALFA-AMILASE SALIVAR HUMANA E COMPOSTOS BIOATIVOS DE BAGAÇO DE UVA	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_02869.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_02869.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	CARLA DE BORBA AMARAL	4754	ROBERTO FARINA DE ALMEIDA	BIOMARCADORES EPIGENÉTICOS COMO PREDITIVOS DE SUSCETIBILIDADE OU RESILIÊNCIA AO TRANSTORNO DEPRESSIVO MAIOR EM CAMUNDONGOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_04754.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2025/C_B_04754.pdf</a>

**XXVII ENPÓS**  
ENCONTRO DE PÓS-GRADUAÇÃO

	<b>Sala: 316</b>	<b>Data: 24/10/2025</b>		<b>Turno: manhã</b>		
	<b>Área</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Inscrição</b>	<b>Orientador</b>	<b>Título</b>	<b>Arquivo</b>
08:30 - 10:00	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	RAFAELY PICCIONI ROSADO	3413	Rodrigo de Almeida Vaucher	AVALIAÇÃO DO DANO LOCOMOTOR EM DROSOPHILA MELANOGASTER APÓS EXPOSIÇÃO AO ÓLEO ESSENCIAL DE CYPERUS SCARIOSUS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03413.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03413.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	ALESSANDRA DOS SANTOS	5831	Roselia Maria Spanevello	ÁCIDO ELÁGICO PREVINE ALTERAÇÕES NA ATIVIDADE DE ECTONUCLEOTIDASES EM SORO DE RATOS MACHOS E FÊMEAS SUBMETIDOS A UM MODELO DE INFLAMAÇÃO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05831.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05831.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	KELEN CRISTIANE MACHADO GOULARTE	2817	Roselia Maria Spanevello	Atividade das enzimas Ca <sup>2+</sup> - ATPase e Na- ATPase em córtex cerebral de ratos em diferentes intervalos pós-morte	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02817.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02817.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	RAPHAELA CASSOL PICCOLI	5392	Roselia Maria Spanevello	EFEITOS DA SUPLEMENTAÇÃO COM FARINHAS DO BAGAÇO DE UVA NA GLICEMIA E SINALIZAÇÃO DA INSULINA EM CÓRTEX CEREBRAL DE RATOS EM UM MODELO DE DIABETES MELLITUS TIPO 2	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05392.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05392.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	SOLANGE VEGA CUSTODIO	4726	ROSELIA MARIA SPANEVELLO	EXTRATO DE ARAÇÁ-VERMELHO MODULA VIAS INFLAMATÓRIAS E OXIDATIVAS EM CAMUNDONGOS FÊMEAS COM COMPORTAMENTO TIPO DEPRESSIVO INDUZIDO POR LIPOPOLISSACARÍDEO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04726.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04726.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	ANTONIO DUARTE PAGANO	2402	VINICIUS FARIAS CAMPOS	DA FISIOLOGIA ESPERMÁTICA AO EPIGENOMA: COMO O HERBICIDA ROUNDUP TRANSORB® AFETA A REPRODUÇÃO DO PEIXE-ANUAL <i>Garcialebias charrua</i>	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02402.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02402.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS II	MELINDA GOMES VICTOR	3271	Wilson João Cunico Filho	IN SILICO COMO FERRAMENTA DO DRUG DESIGN: UM ESTUDO COM ENZIMAS ENVOLVIDAS NA DOENÇA DE ALZHEIMER COM HETEROCICLOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03271.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_03271.pdf</a>

**XXVII ENPÓS**  
ENCONTRO DE PÓS-GRADUAÇÃO

	Sala: 316	Data: 24/10/2025		Turno: manhã		
	Área	Apresentador	Inscrição	Orientador	Título	Arquivo
10:30 - 12:00	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	AIRAN DE QUEVEDO FERNANDES	5466	Camila Belmonte Oliveira	Alterações histológicas causadas por lixiviado destilado em larvas de <i>Culex quinquefasciatus</i>	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05466.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/ arquivos/2025/CB_05466.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	RONYSSA DOS SANTOS RIBEIRO	5189	Camila Belmonte Oliveira	EXPLORANDO POSSÍVEIS MECANISMOS DE AÇÃO DOS DERIVADOS BENZOFUROXANOS EM TRICHOMONAS VAGINALIS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05189.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/ arquivos/2025/CB_05189.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	JULIA VICTORIA SANTOS DE SOUZA	5959	Camila Belmonte Oliveira	ÓLEO ESSENCIAL E NANOEMULSÃO DE CAPIM-LIMÃO ( <i>CYMBOPOGON FLEXUOSUS</i> ): AVALIAÇÃO HISTOLÓGICA E PADRÕES BIOQUÍMICOS EM CODORNAS INFECTADAS COM TRICHOMONAS GALLINAE	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05959.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/ arquivos/2025/CB_05959.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	FILIPE OBELAR MARTINS	1690	Profª Drª Camila Belmonte Oliveira	ESTUDO DE REPOSITIONAMENTO DE FÁRMACOS ANTICOCCIDIANOS PARA O CONTROLE DE <i>Trichomonas gallinae</i>	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01690.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/ arquivos/2025/CB_01690.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	AUGUSTO DUARTE BROD	5872	Daniela Isabel brayer pereira	PROSPECÇÃO IN SILICO DE POTENCIAIS ALVOS VACINAIS CONTA PYTHIUM INSIDIOSUM	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05872.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/ arquivos/2025/CB_05872.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	NILSEIA FEIJO DA SILVA	7032	Maria Elisabeth Aires Berne	OCORRÊNCIA E SÍTIOS DE INFECÇÃO POR HYPODECTS PROPUS (NITZSCH, 1861) EM ZENAIDA AURICULATA (DES MURS, 1847) EM AMBIENTE URBANO DO EXTREMO SUL DO BRASIL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_07032.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/ arquivos/2025/CB_07032.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	ÍTALO FERREIRA DE LEON	5527	Maria Elisabeth Aires Berne	PESQUISA DE ANTICORPOS ANTI-T. cruzi EM MORADORES DE REGIÃO ENDÊMICA NO EXTREMO SUL DO BRASIL.	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05527.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/ arquivos/2025/CB_05527.pdf</a>

# XXVII ENPÓS

## ENCONTRO DE PÓS-GRADUAÇÃO

	<b>Sala: 316</b>	<b>Data: 24/10/2025</b>		<b>Turno: tarde</b>		
	<b>Área</b>	<b>Apresentador</b>	<b>Inscrição</b>	<b>Orientador</b>	<b>Título</b>	<b>Arquivo</b>
14:00 - 15:30	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	MONIQUE GUADALUPE CASANOVA	2110	Natália Berne Pinheiro	AVALIAÇÃO DA IMUNOGENICIDADE PARA <i>Toxocara canis</i> EM PACIENTES ONCOLÓGICOS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02110.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02110.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	Milena Silveira Rodrigues	7238	NATHIELI BIANCHIN BOTTARI	OCORRÊNCIA E IMPACTO REPRODUTIVO DA TOXOPLASMOSE OVINA NO SUL DO BRASIL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_07238.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_07238.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	FERNANDA DORNELLES FERREIRA	4031	NATHIELI BIANCHIN BOTTARI	PAPEL DO SISTEMA PURINÉRGICO EM GADOS INFECTADO POR <i>Fasciola hepatica</i>	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04031.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_04031.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	Gabrielle Caldovino Rigão	5022	Nathieli Bianchin Bottari	TOXOPLASMOSE FELINA: FATOR DE NECROSE TUMORAL, ÓXIDO NÍTRICO E RADICAIS LIVRES EM GATOS SOROPositivos	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05022.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_05022.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	MARISA CASTRO JARA	1887	Patricia da Silva Nascente	AÇÃO ANTIBACTERIANA DE EXTRATOS LIPÍDICOS DE <i>SARGASSUM FILIPENDULA</i> E <i>ULVA OHNOI</i> FRENTE A <i>STAPHYLOCOCCUS</i> spp. MULTIRRESISTENTES DE ORIGEM HOSPITALAR	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01887.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01887.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	CRISTINA STUDZINSKI SVENSON	2503	Patrícia da Silva Nascente	PERFIL EPIDEMIOLÓGICO DE AGENTES FÚNGICOS EM PACIENTES IDOSOS: ANÁLISE RETROSPECTIVA NA REGIÃO DE PELOTAS, RS, BRASIL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02503.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02503.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	ELISA ROCHA DA SILVA	2516	Patrícia da Silva Nascente	POTENCIAL PROBIÓTICO DE <i>LACTOBACILLUS</i> spp. E <i>ENTEROCOCCUS</i> spp. ISOLADOS DO COLOSTRO BOVINO	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02516.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02516.pdf</a>
Intervalo						
16:00 - 17:30	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	GUSTAVO GRUTZMANN BORCHARDT	6455	Rodrigo Casquero Cunha	AMPLIFICAÇÃO DO GENE DA FITASE EM <i>BACILLUS SUBTILIS</i> PARA DEGRADAÇÃO DE FÓSFORO NA NUTRIÇÃO ANIMAL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_06455.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_06455.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	WILLIAN CARDOSO FERREIRA ZORRER	1232	Rodrigo Casquero Cunha	DINÂMICAS DE RISCO ZOONÓTICO: ANIMAIS SILVESTRES COMO RESERVATÓRIOS DE <i>Trypanosoma cruzi</i> E <i>Leishmania</i> spp. E AS IMPLICAÇÕES PARA A SAÚDE ÚNICA NA REGIÃO SUL DO RIO GRANDE DO SUL	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01232.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01232.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	GABRIEL RADTKE ABIB	2775	RODRIGO FERREIRA KRÜGER	Ocorrência de patógenos transmitidos pela mosca-dos-estábulos: uma revisão sistemática	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02775.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_02775.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	MÁRCIO SOARES FERREIRA	6089	RODRIGO FERREIRA KRÜGER	SOBREVIVÊNCIA DE LARVAS E PUPAS DE <i>Musca domestica</i> L. (Diptera: Muscidae) EM DIFERENTES TEMPERATURAS	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_06089.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_06089.pdf</a>
	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS III	ISABEL LADEIRA PEREIRA	1563	Daiane Drawanz Hartwig	Resposta imune celular induzida por antígeno fimbrial recombinante de <i>Acinetobacter baumannii</i>	<a href="https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01563.pdf">https://cti.ufpel.edu.br/siipe/arquivos/2025/CB_01563.pdf</a>