

**Sala
251
27-11 manhã**

	Nº	Área Avaliação	Título	Apresentador	Orientador	Arquivo
	4289	ENGENHARIAS I	ANÁLISE DAS OSCILAÇÕES DE NÍVEL NA LAGUNA DOS PATOS EM SÃO LOURENÇO DO SUL: IMPACTO DA VELOCIDADE E DIREÇÃO DOS VENTOS EM MAIO DE 2024	LEANDRA MARTINS BRESSAN	André Becker Nunes	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04289.pdf
	6321	ENGENHARIAS I	CHUVA PRETA NO RIO GRANDE DO SUL EM 11 DE SETEMBRO DE 2024: CAUSAS E IMPACTOS METEOROLÓGICOS	LARISSA CORRÊA SANTOS	André Becker Nunes	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06321.pdf
08:30h	4352	ENGENHARIAS I	ESTUDO DE CASO DE EL NIÑO COM DÉFICIT INESPERADO DE PRECIPITAÇÃO NA BACIA HIDROGRÁFICA MIRIM SÃO GONÇALO, RS, BRASIL EM 2004/2005.	Renata Knorr Ungaretti Fernandes	André Becker Nunes	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04352.pdf
	5330	ENGENHARIAS I	DELIMITAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DO RELEVO DE UMA BACIA HIDROGRÁFICA COM O QSWAT+	FRANCINE VICENTINI VIANA	Danielle de Almeida Bressiani	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05330.pdf
	5062	ENGENHARIAS I	MODELAGEM HIDROLÓGICA INICIAL NO SEMIÁRIDO BRASILEIRO - BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO BATATEIRAS	BRUNA BOHM MOURA	Juliana Pertille	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05062.pdf
	6233	ENGENHARIAS I	AVALIAÇÃO TEMPORAL DE DADOS HIDROQUÍMICOS DAS ÁGUAS SUBTERRÂNEAS EM UM AQUÍFERO COSTEIRO: UMA ABORDAGEM ESTATÍSTICA	Daniel Gunnar Flores Sanhudo	Juliana Pertille da Silva	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06233.pdf
	5785	ENGENHARIAS I	MODELAGEM INTEGRADA DE ÁGUAS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEAS NO SEMIÁRIDO COM O MODELO SWAT+gwflow	HENRIQUE SANCHEZ FRANZ	Juliana Pertille da Silva	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05785.pdf
10h				INTERVALO		
	6353	ENGENHARIAS I	ANÁLISE DA QUALIDADE DA ÁGUA NA BACIA HIDROGRÁFICA DA LAGOA MIRIM UTILIZANDO FERRAMENTA DE SENSORIAMENTO REMOTO	LAURA MARTINS BUENO	Felipe de Lucia Lobo	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06353.pdf
	5509	ENGENHARIAS I	IMPLEMENTAÇÃO COMPLETA DE COLETA E VISUALIZAÇÃO DE DADOS ATRAVÉS DO MÉTODO DAS VELOCIDADES INDEXADAS: ESTUDO NAS ENCHENTES DE 2024 NO RIO GRANDE DO SUL	MATEUS MADAIL SANTIN	Gilberto Loguercio Collares	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05509.pdf
	4372	ENGENHARIAS I	CARACTERIZAÇÃO DOS SISTEMAS DE IRRIGAÇÃO EM CULTIVOS DE ARROZ, MILHO E SOJA NO ARKANSAS: UM ESTUDO DE 43 POÇOS EM UMA FAZENDA COMERCIAL	GUSTAVO BORGES LIMA	Lessandro Coll Faria	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04372.pdf
10:30h	5202	ENGENHARIAS I	APLICAÇÃO DE FUNÇÕES DE PEDOTRANSFERÊNCIA PARA CLASSIFICAÇÃO DE SOLOS BRASILEIROS EM GRUPOS HIDROLÓGICOS	OTTONI MARQUES MOURA DE LEON	Luís Carlos Timm	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05202.pdf
	4439	ENGENHARIAS I	DESENVOLVIMENTO DE FUNÇÕES DE PEDOTRANSFERÊNCIA NA ESTIMATIVA DA CONDUTIVIDADE HIDRÁULICA DO SOLO SATURADO: UMA REVISÃO DO CENÁRIO GLOBAL	GABRIEL BORGES DOS SANTOS	Luís Carlos Timm	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04439.pdf
	5804	ENGENHARIAS I	A expansão da pesquisa sobre captura de CO2 por microalgas no Brasil	Daniele Martin Sampaio	Maurizio Silveira Quadro	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05804.pdf
	5692	ENGENHARIAS I	EFEITOS DA QUALIDADE DA LUZ NA FIXAÇÃO DE CO2 POR MICROALGAS: REVISÃO BIBLIOGRAFICA	RAFAEL MIRITZ BARTZ	Maurizio Silveira Quadro	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05692.pdf

Sala
251
26-11 tarde

	Nº	Área Avaliação	Título	Apresentador	Orientador	Arquivo
	4533	ENGENHARIAS I	A SUSTENTABILIDADE SANITÁRIA NAS CERTIFICAÇÕES AMBIENTAIS	Matheus Gomes Barbosa	Mônica Regina Garcez	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04533.pdf
	4243	ENGENHARIAS I	ESPUMAS RÍGIDAS DE POLIURETANO REFORÇADAS COM DIFERENTES TEORES DE NANOCRISTAIS DE CELULOSE	Marcelo Jorge Bach	Rafael Avila Delucis	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04243.pdf
14h	3241	ENGENHARIAS I	PROPRIEDADES MECÂNICAS E DURABILIDADE DE FIBROCIMENTOS HÍBRIDOS REFORÇADOS COM SISAL QUIMICAMENTE TRATADO E NANOARGILA	THAMIRES ALVES DA SILVEIRA	RAFAEL AVILA DELUCIS	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_03241.pdf
	2790	ENGENHARIAS I	EFEITO DA HIBRIDIZAÇÃO COM FIBRAS DE CARBONO EM PROPRIEDADES MECÂNICAS DE COMPÓSITOS CELULOSE-CIMENTO: UM ESTUDO UTILIZANDO A METODOLOGIA DE SUPERFÍCIE DE RESPOSTA	GABRIEL LOPES INSAURRIAGA	Rafael de Avila Delucis	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02790.pdf
	4154	ENGENHARIAS I	LIGNINA KRAFT PARA A ESTABILIZAÇÃO DE SOLO EXPANSIVO	GUSTAVO LUÍS CALEGARO	RAFAEL DE AVILA DELUCIS	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04154.pdf
	5988	ENGENHARIAS I	APLICABILIDADE DO HEC-DSSV _{ue} NO GERENCIAMENTO DE DADOS CHUVA DAS ESTAÇÕES AUTOMÁTICAS DO INMET: ANÁLISE NO SISTEMA PATOS-MIRIM-SÃO GONÇALO	LUCIANA CARDOSO NETA	Samuel Beskow	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05988.pdf
	6432	ENGENHARIAS I	DINÂMICA DO USO E COBERTURA DO SOLO NA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PIRATINI – ESTUDO PRELIMINAR	RETIELE VELLAR	Tamara Leitzke Caldeira Beskow	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06432.pdf
	5861	ENGENHARIAS I	VARIAÇÃO DA Q90% SAZONAL NA BACIA HIDROGRÁFICA DO ARROIO PELOTAS	TUANA PEDRA VARGAS	TAMARA LEITZKE CALDEIRA BESKOW	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05861.pdf
15:30h				INTERVALO		
	1769	ENGENHARIAS III	TRATORES COMPACTOS: JORNADA DE TRABALHO EM FUNÇÃO DO TAMANHO DO TANQUE DE COMBUSTÍVEL E CONSUMO DE ÓLEO DIESEL	SANTOS FRANCISCO SÓZINHO	Ângelo vieira dos Reis	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_01769.pdf
	5933	ENGENHARIAS III	URBANIZAÇÃO SUSTENTÁVEL E CONCRETO ARMADO: SOLUÇÕES PARA INFRAESTRUTURAS RESILIENTES E DE BAIXO IMPACTO AMBIENTAL	ELKA CAROLINA OJEDA	Raquel da Fonseca Holz	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05933.pdf
16h	4093	ENGENHARIAS IV	RADIAÇÃO UV-C: COMO O TIPO DE MATERIAL AFETA A PROLIFERAÇÃO DE PATÓGENOS E A EFICÁCIA NA DESINFECÇÃO	Maikel Roberto Siqueira Gambeta Leite	Everton Granemann Souza	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04093.pdf
	5232	ENGENHARIAS IV	ANÁLISE DOS EFEITOS DE ARMADILHAS DE CARGA EM UM AMPLIFICADOR DE TRANSCONDUTÂNCIA	CHRISTIAN CARDOSO GRESSLER	Leomar Soares da Rosa Junior	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05232.pdf
	6496	ENGENHARIAS IV	ESTADO DA ARTE DO ACIONAMENTO ELÉTRICO DE IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS NO BRASIL	MANOEL HOSSER	MAURO FERNANDO FERREIRA	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06496.pdf
	6058	ENGENHARIAS IV	INFLUÊNCIA DO VENTO NAS PROPRIEDADES MECÂNICAS DE MADEIRAS DE CLONES DE Eucalyptus saligna	PEDRO HENRIQUE DE MORAES KOLTON	RAFAEL BELTRAME	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06058.pdf
	6956	ENGENHARIAS IV	UMA ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA DAS PESQUISAS SOBRE A CELULOSE BACTERIANA UTILIZANDO O SCIMAT	PEDRO HENRIQUE SANTALIESTRA E SILVA	Rafael Guerra Lund	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06956.pdf

Sala
252
26-11 tarde

	Nº	Área Avaliação	Título	Apresentador	Orientador	Arquivo
	2967	ENGENHARIAS II	DESENVOLVIMENTO DE ELETRÓLITO EM GEL A BASE DE ACETATO DE CELULOSE	LEANDRO LEMOS SILVEIRA	Alice Gonçalves Osorio	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02967.pdf
	2114	ENGENHARIAS II	OBTENÇÃO DE NANOCELULOSE A PARTIR DE BIOMASSAS	FELIPE RODRIGUES CASSONI	Alice Gonçalves Osório	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02114.pdf
14h	4083	ENGENHARIAS II	Otimização de Filamentos de Nanotubo de Carbono para Aplicação em Mechanical Energy Harvesters	ANNA LUIZA LOPES DA SILVA	Alice Gonçalves Osório	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04083.pdf
	2309	ENGENHARIAS II	OTIMIZAÇÃO DE METODOLOGIA PARA A PRODUÇÃO DE CNTY	FRANTCHESCOLE BORGES CARDOSO	Alice Gonçalves Osório	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02309.pdf
	6191	ENGENHARIAS II	ESTUDO COLORIMÉTRICO DA LIXIVIAÇÃO DE FILMES DE POLIESTIRENO ADITIVADO	NAURIENNI DUTRA FREITAS	Amanda Dantas de Oliveira	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06191.pdf
	4412	ENGENHARIAS II	Propriedades compressivas de espumas à base de amido pela incorporação de microfibras e nanocristais de celulose	FERNANDA LANGONE	Amanda Dantas de Oliveira	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04412.pdf
	3944	ENGENHARIAS II	ANÁLISE CIENTOMÉTRICA E BIBLIOMÉTRICA DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA SOBRE CONCRETO COM MATERIAS ALTERNATIVOS	DANIELE FERREIRA LOPES	CESAR ANTONIO OROPESA AVELLANEDA	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_03944.pdf
15:30h				INTERVALO		
	5746	ENGENHARIAS II	FILMES FINOS ELETROCRÔMICOS V2O5	BRUNO GOMES DA SILVA	CESAR ANTONIO OROPESA AVELLANEDA	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05746.pdf
	5069	ENGENHARIAS II	APLICAÇÃO DA MINERAÇÃO DE DADOS EM ANÁLISE DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DE CONCRETO COM ADIÇÃO DE CINZAS VOLANTES.	Adalberto Gularte Schafer	CÉSAR ANTONIO OROPESA AVELLANEDA	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05069.pdf
16h	3923	ENGENHARIAS II	CARACTERIZAÇÃO CRONOCULOMÉTRICA DE FILMES FINOS DE WO3 PELAS TÉCNICAS SPIN-COATING E DIP-COATING	CRÍSTIAN ROGÉRIO GUIDOTTI AGUIAR	CÉSAR ANTONIO OROPESA AVELLANEDA	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_03923.pdf
	2495	ENGENHARIAS II	CONDUTIVIDADE X TEMPERATURA: A INFLUÊNCIA DA VARIAÇÃO DE TEMPERATURA EM UM ELETRÓLITO POLIMÉRICO	LUANA USZACKI KRÜGER	César Antonio Oropesa Avellaneda	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02495.pdf
	3912	ENGENHARIAS II	ESTABILIDADE CÍCLICA E COMPORTAMENTO DIFUSIONAL: A INFLUÊNCIA DO ÁCIDO OXÁLICO PARA FILMES FINOS DE WO3	Giovani Lucas Coimbra	CÉSAR ANTONIO OROPESA AVELLANEDA	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_03912.pdf
	4635	ENGENHARIAS II	SÍNTESE E CARACTERIZAÇÃO DE ELETRÓLITOS EM FILMES POLIMÉRICOS DE GOMA TRAGACANTO PARA DISPOSITIVOS ELETROCRÔMICOS	RENATA MORENO BUENO	CESAR AVELLANEDA	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04635.pdf
	2196	ENGENHARIAS II	Simulação termoenergética: Eficácia dos dispositivos eletrocrômicos na Zona Bioclimática 2	MICHELE SOARES NETTO	César Avellaneda	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02196.pdf

Sala
251
29-11 manhã

	Nº	Área Avaliação	Título	Apresentador	Orientador	Arquivo
	4475	ENGENHARIAS II	AVANÇOS EM BIOMATERIAIS: RECUPERAÇÃO DE EPS COM ADIÇÃO CELULOSE DE FOLHA DE PALMEIRA PHOENIX ROEBELENI E GLICEROL	NATHALIA VIEIRA VILLAR DE NUNES	André Luiz Missio	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04475.pdf
08:30hs	5519	ENGENHARIAS II	DESENVOLVIMENTO DE AEROGÉIS BASEADOS EM MFC/TANINO COM ALGINATO E PECTINA COMO RETICULANTES	LINCOLN AUDREW CORDEIRO	ANDRÉ LUIZ MISSIO	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05519.pdf
	6257	ENGENHARIAS II	DESENVOLVIMENTO DE FILMES LIGNOCELULÓSICOS COM DIFERENTES PRÉ-TRATAMENTOS QUÍMICOS ORIUNDOS DE ARUNDO DONAX L.	PATRICIA OLIVEIRA SCHMITT	ANDRÉ LUIZ MISSIO	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06257.pdf
	5812	ENGENHARIAS II	Purificações de extratos tânicos aplicadas como inibidores de corrosão em aço carbono AISI 1045	MARLON BENDER BUENO RODRIGUES	André Luiz Missio	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05812.pdf
	7041	ENGENHARIAS II	AVALIAÇÃO DA DUREZA JANKA DE DUAS ESPÉCIES FLORESTAIS DE RÁPIDO CRESCIMENTO TRATADAS COM BIODIESEL	ANDRE TREMPER MINASI	Rafael Beltrame	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_07041.pdf
	3032	ENGENHARIAS II	CARBONATAÇÃO ACELERADA EM TIJOLOS ADOBE BASEADOS EM LAMA DE CAL	CRISTIAN DA CONCEIÇÃO GOMES	Rafael de Avila Delucis	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_03032.pdf
	4034	ENGENHARIAS II	USO DE LAMA DE CAL E CARBONATAÇÃO ACELERADA PARA AUMENTAR A DURABILIDADE DE FIBROCIMENTOS REFORÇADOS COM FIBRAS DE CELULOSE	RUDICLER PEREIRA RAMOS	Rafael de Avila Delucis	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04034.pdf
	4077	ENGENHARIAS II	Efeito de produtos da pirólise lenta da casca de arroz em propriedades mecânicas e durabilidade de fibrocimentos	Mirian Dosalina Fusinato	Rafael de Ávila Delucis	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_04077.pdf

Sala
251
28-11 manhã

	Nº	Área Avaliação	Título	Apresentador	Orientador	Arquivo
	5687	ENGENHARIAS II	CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA DAS REGIÕES DO NÚCLEO E COROA EM ESPUMAS RÍGIDAS DE POLIURETANO	MATHEUS DE PAULA GOULARTE	Darci Alberto Gatto	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05687.pdf
08:30h	5033	ENGENHARIAS II	ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA E CIENTOMÉTRICA DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA SOBRE ÓXIDO DE GRAFENO E NANOPARTÍCULAS DE PRATA	FERNANDA VIEIRA BARASUOL	Fernando Machado Machado	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05033.pdf
	2334	ENGENHARIAS II	AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS DE SÍNTESE DE PONTOS QUÂNTICOS DE CARBONO PRODUZIDOS VIA HIDROTÉRMICA	NICHOLAS FERNANDES DE SOUZA	Fernando Machado Machado	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02334.pdf
	2386	ENGENHARIAS II	ALCATRÃO VEGETAL COMO AGENTE IMPERMEABILIZANTE PARA CONCRETO: UMA ABORDAGEM SUSTENTÁVEL PARA A CONSTRUÇÃO CIVIL	JOÃO PEDRO ALMEIDA LOPES	Hebert Luis Rossetto	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02386.pdf
	2128	ENGENHARIAS II	SUPERLUBRICIDADE EM ÁGUA DE REVESTIMENTOS CERÂMICOS À BASE DE SILÍCIO DEPOSITADOS POR ASPERSÃO TÉRMICA	Franciele Dias de Castro	Henara Lillian Costa Murray	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02128.pdf
	3030	ENGENHARIAS II	A Servitização e Digitalização na Logística Reversa de Pneus: Caminhos para uma Sociedade Sustentável e Inovadora	Priscila Carvalho Marques	Leonardo Betemps Kontz	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_03030.pdf
	6397	ENGENHARIAS II	ANÁLISE DA ESTRUTURA CsPb2Br5 E CsPb2Br4I À NÍVEL DE BULK	FRANCIELEN SAN MARTINS RODRIGUES	Mateus Meneguetti Ferrer	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06397.pdf
10h				INTERVALO		
	6024	ENGENHARIAS II	INOVAÇÕES EM ARMAZENAMENTO DE ENERGIA: BIOMASSA E BATERIAS DE SÓDIO PARA UM FUTURO SUSTENTÁVEL	MAICON NOLASCO PEDROTTI	NEFTALI LENIN VILLARREAL CARREÑO	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06024.pdf
10:30h	6482	ENGENHARIAS II	CARACTERIZAÇÃO DE CELULOSE E ACETATO DE CELULOSE DE CASCAS DO FRUTO DA NOGUEIRA PECÃ, CARYA ILINOINENSIS	ALINE SCHEER KNUTH	Neftalí Lenin Villarreal Carreno	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_06482.pdf
	5887	ENGENHARIAS II	SENSOR DE pH A BASE DE GRAFENO PARA ANÁLISES IN-LOCO	IAN RODRIGUES PORTO	Neftalí Lenin Villarreal Carreño	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_05887.pdf
	2025	ENGENHARIAS II	NANOBASTÕES DE NaNbO3 DOPADOS COM Cu (II): ATIVIDADES FOTOCATALÍTICA E ANTIBACTERIANA APRIMORADAS	DAIANE FERNANDES GONÇALVES	Sergio da Silva Cava	https://cti.ufpel.edu.br/siepe/arquivos/2024/EN_02025.pdf