

**CALENDÁRIO (primeiro) DE DEFESA DOS TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO (TCC)**

UnED Petrópolis  
Licenciatura em Física  
2º semestre de 2021

FORMAND@	Orientador	Dia	Hora	Plataforma	Avaliadores	Título do Trabalho	OBS
BRUNA DE SOUZA COSTA	Rogério Wanis e Nilséia Aparecida Barbosa	28/03/2022	10:30	Teams	Josilene Cerqueira Santos e Raul dos Santos Neto	O Uso da Radiação na Medicina: avaliando percepções da sociedade	<a href="https://is.gd/RBkOog">https://is.gd/RBkOog</a> (Link da sala)
CAROLINA DE PAULA RONCORONI ROCHA	Marcos Correa da Silva	31/03/2022	15:00	Teams	João Paulo Fernandes; Marcia Regina Garcia	Letramento Científico e Instagram: uma revisão de literatura	<a href="https://is.gd/uNc4N9">https://is.gd/uNc4N9</a> (Link da sala)
LIDIANI DOS SANTOS XAVIER	Soraia Wanderosck Toledo	24/03/2022	16:00	Tems	Soraia Wanderosck Toledo, João Paulo Fernandes e Daphne Holzer Velihovetchi	IMPACTOS E POSSIBILIDADES DO ESTÁGIO SUPERVISIONADO PARA A FORMAÇÃO INICIAL DE PROFESSORES DE FÍSICA NA PERSPECTIVA INCLUSIVA: UMA ANÁLISE DE RELATOS DE EXPERIÊNCIA	<a href="https://is.gd/tRLBBO">https://is.gd/tRLBBO</a> (Link da sala)
LUCAS LIMA DE CARDOSO REZENDE	Alberto Silva Cid (Uned Valença)	15/03/2022	15:00	Teams	João Paulo Fernandes; Thiago Corrêa Lacerda; Wanderson Amaral da Silva (Suplente)	Uma Proposta de Abordagem Experimental do Tema Radioatividade no Ensino Médio e nos Cursos de Formação Docente	<a href="https://is.gd/wn3vt9">https://is.gd/wn3vt9</a> (link da sala)
MATHEUS MOEBUS FARIAS	João Paulo Fernandes	24/03/2022	18:00	Teams	João Paulo Fernandes; Carlos Afonso, Raul dos Santos Neto	Construção de um sistema gameificado à partir do jogo eletrônico Zukunft: uma proposta lúdica para o Ensino de Física	<a href="https://is.gd/MJenGX">https://is.gd/MJenGX</a> (link da sala)
MATHEUS PADILHA GROSSO	Soraia Wanderosck Toledo	25/03/2022	19:00	Teams	Soraia Wanderosck Toledo, Marcos Correa da Silva e Damião Ferreira da Silva	Ensino e Inclusão: uma análise da interação entre o Intérprete de Libras e o Docente de Física à luz da Codocência	<a href="https://is.gd/2IXNC2">https://is.gd/2IXNC2</a> (Link da sala)
MATHEUS SILVA DO COUTO	Felipe Mondaine/Daniel	25/03/2022	15:00	Teams	Daniel Micha, Felipe Mondaini e Alexandre Pinheiro da Silva	Estudo de características elétricas de células solares nanoestruturadas	<a href="https://is.gd/A8LhGi">https://is.gd/A8LhGi</a> (link da sala)
VAGNER JOSE SANTOS BASTOS	João Paulo Fernandes e Rogério Wanis	24/03/2022	14:00	Teams	João Paulo Fernandes; Rogério Wanis; Soraia Wanderosck Toledo; Marcos Corrêa	Princípio de funcionamento das usinas nucleares brasileiras: infraestrutura para a produção de energia elétrica	<a href="https://is.gd/lcdha5">https://is.gd/lcdha5</a> (link da sala)
VALERIA NUNES ELBERT	Elisabeth Gonçalves	28/03/2022	18:00	Teams	Marcília Barcelos, João Paulo Fernandes	Percepções sobre o curso de licenciatura em Física: O que dizem os alunos sobre acesso, permanência e evasão.	<a href="https://is.gd/gPgvHh">https://is.gd/gPgvHh</a> (link da sala)