

PROGRAMAÇÃO DO XIV SEMINÁRIO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL - SEGEC 2024-2

Dia 04/02/2025			
Horário	ATIVIDADE		
09:00	ABERTURA DO SEGEC		
09:10	Início das apresentações		
Horário	Aluno(a)	Professor orientador	Título do Seminário
09:10	Daniel Teixeira Wanderley	Gabriel de Carvalho Nascimento	Automatização da análise de operação de CVD com integração Python-Orcaflex
09:35	Lucas Claudio Ribeiro Teixeira	Gilberto Figueiredo Pinto Filho	Desenvolvimento sustentável na construção civil brasileira: análise dos materiais e topologias para instalação e adaptação de geradores fotovoltaicos
10:00	Gabriela Ayd Bittencourt	Cristiano Saad Travassos do Carmo	Diagnóstico e implementação da metodologia BIM em cursos de Engenharia Civil: Estudo aplicado na UFF
10:25	Caio Andrade van Eyken	Rubenei Novais Souza e Mayra Soares Pereira Lima Perlingeiro	Metodologia de projeto de fundação mista - Análise comparativa com o projeto convencional de fundação profunda de um edifício real
10:50	Joel Baya Kazadi	Gilberto Figueiredo Pinto Filho e Elson Antonio do Nascimento	Modelagem computacional CFD-2D dos sistemas de drenagem em usinas fotovoltaicas: Estudo de caso
11:15	Victor Cruz Cortez	Paulo Luiz da Fonseca	Metas e indicadores em sistemas urbanos de esgoto em cidades do estado do Rio de Janeiro - Principais aspectos, considerações e elaboração de estudo de caso
11:40	Raphael Alves de Araujo	Camila Aparecida Abelha Rocha	Proposta de Alternativas Sustentáveis Para Produção de Argamassa com Conchas de Mexilhão
12:05	Fabício Silva Azeredo Coutinho	Paulo Luiz da Fonseca	Estratégias para Redução de Perdas em Sistemas de Abastecimento de Água: Aplicação em Estudos de Caso
12:30	ENCERRAMENTO DO PRIMEIRO DIA DO SEGEC		
Dia 05/02/2025			
Horário	ATIVIDADE		
18:00	CERIMÔNIA DE PREMIAÇÃO		
19:00	ENCERRAMENTO DO SEGEC		