

COMUNICADO PROACAD
Nº. 031/2023

ASSUNTO:

Divulgação da composição das bancas avaliadoras da disciplina Trabalho de Conclusão de Curso II do curso de Engenharia Civil.

O Pró-reitor Acadêmico do Centro Universitário La Salle - Unilasalle/Lucas, no uso das competências que lhe são conferidas pelo art. 4º, XIII do Regimento, faz o seguinte

COMUNICADO

1. Fica estabelecida a composição das bancas avaliadoras, da disciplina Trabalho de Conclusão de Curso II do curso de Engenharia Civil, conforme planilha anexa.

Lucas do Rio Verde, 14 de novembro de 2023



Prof. Me. Fernando Cezar Orlandi
Pró-reitor Acadêmico

	Data	Dia	Hora	Acadêmico (a)	Tema do Trabalho de Curso	Orientador	1º Examinador	2º Examinador	Local
1	22/11/23	Quarta-feira	16h	Nicolas Pagot	EFEITO DA ADIÇÃO DE CINZA DE BIOMASSA NA COMPOSIÇÃO DE BLOCOS DE VEDAÇÃO	Profº Me. Roger Oliveira	Profª Nayanne Ferreira A. Borges	Profª Me. Eduarda Oliveira	Sala de Reuniões 1º Andar – Bloco 1
2	22/11/23	Quarta-feira	17h	José Ademir Scabeni	ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DO SOLO E A ESCOLHA DO SISTEMA DE FUNDAÇÃO PARA UM EDIFÍCIO DE TRÊS PAVIMENTOS EM LUCAS DO RIO VERDE-MT;UM ESTUDO DE CASO	Profª Nayanne Ferreira A. Borges	Profº Me. Marcos Gade	Profº Me. Roger Oliveira	Sala de Reuniões 1º Andar – Bloco 1
3	22/11/23	Quarta-feira	18h	Matheus Herique Ribeiro Duarte	ESTUDO DAS TRINCAS E FISSURA EM ALVENARIA DE UM BARRACÃO	Profª Nayanne Ferreira A. Borges	Profª Me. Eduarda Oliveira	Profº Me. Roger Oliveira	Sala de Reuniões 1º Andar – Bloco 1
4	23/11/23	Quinta-feira	16h	Leandro Leite Tezani	MANIFESTAÇÕES PATOLÓGICAS DE ESTRUTURAS INACABADAS DE CONCRETO ARMADO	Profº Me. Marcos Gade	Profº José Filho	Profº Me. Roger Oliveira	Sala de Reuniões 1º Andar – Bloco 1

5	23/11/23	Quinta-feira	17h	Lucas Antônio Muller	PATOLOGIAS NA RUPTURA DE BARRAGENS DE TERRA	Profº Me. Marcos Gade	Profº Me. Roger Oliveira	Profº José Filho	Sala de Reuniões 1º Andar – Bloco 1
6	24/11/23	Sexta-feira	16h	Karen Albuquerque Takahashi	ESTUDO DO USO DA CINZA DE BIOMASSA COMO MATERIAL POZOLÂNICO E SEU DESEMPENHO NA COMPOSIÇÃO DO CONCRETO: Substituição parcial com cinzas de biomassa no traço de concreto	Profº Me. Roger Oliveira	Profº Me. Marcos Gade	Profº José Filho	Sala de Reuniões 1º Andar – Bloco 1
7	24/11/23	Sexta-feira	17h	Jêssica Alessandra Pascoal	UTILIZAÇÃO DE RESÍDUO METÁLICO INDUSTRIAL PARA DESENVOLVIMENTO DE TRAÇO DE CONCRETO	Profº Me. Roger Oliveira	Profª Nyanne Ferreira A. Borges	Profº José Filho	Sala de Reuniões 1º Andar – Bloco 1