



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS - UNIDADE ARAXÁ

CURSO DE ENGENHARIA DE MINAS

DISCIPLINA: TCC II

DOCENTE: LORENA MIRANDA DE ALMEIDA SILVA

ALUNO	DATA/HORÁRIO	LOCAL	TÍTULO DO TRABALHO	BANCA AVALIADORA	
GABRIEL SAMPAIO DA SILVA	Dia: 06/12/2023 Horário: 19:00	Auditório	CARACTERIZAÇÃO DE AMOSTRA DE PEGMATITO LITINÍFERO PARA ESTUDOS FUNDAMENTAIS	Orientador	Fábio de São José (CEFET)
				Membro 1	Francisco de Castro Valente Neto (CEFET)
				Membro 2	Kelly de Souza Pires (CEFET)
				Suplente	Sergio Eduardo de Almeida Lima (Angloamerica)
IAGO HENRIQUE BERNARDES PEIXOTO	Dia: 04/12/2023 Horário: 14:30	Auditório	AVALIAÇÃO DA EFICÁCIA DA LECITINA COMO REAGENTE NO ESPESSAMENTO DO MINÉRIO DE FERRO	Orientador	Michelly dos Santos Oliveira (CEFET)
				Coorientador	Mario Guimarães Junior (CEFET)
				Membro 1	Leandro Henrique Santos (CEFET)
				Membro 2	Alexander Martin Silveira Gimenez (CEFET)
LAEL NETO GONÇALVES	Dia: 06/12/2023 Horário: 17h		CARACTERIZAÇÃO DE UM OVERFLOW DE DESAGUAMENTO DE REJEITO DE MINÉRIO DE FERRO PARA AVALIAÇÃO DE PERDAS OU SUGESTÃO DE USO	Orientador	Fábio de São José (CEFET)
				Membro 1	Kelly de Souza Pires (CEFET)
				Membro 2	Marly Aparecida da Silva (CEFET)
				Suplente	Francisco de Castro Valente Neto (CEFET)
LEHANNE CARDOSO ALVARENGA	Dia: 11/12/2023 Horário: 09h	Auditório	AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE DE REALCES SUBTERRÂNEOS A PARTIR DE ANÁLISES TENSÃO-DEFORMAÇÃO	Orientador	Guilherme Alzamora Mendonça (CEFET)
				Coorientador	Iván Uriol Cáceres Cuadros (NEXA Resources)
				Membro 1	Hildor José Seer (CEFET)
				Membro 2	Allan Erlikhman Medeiros Santos (UFOP)
NIVIA ANGÉLICA CHAVES VIANA SILVA	Dia: 08/12/2023 Horário: 11:00	Remoto	VARIABILIDADE DOS PARÂMETROS DE RESISTÊNCIA DE INTERFACE GEOMEMBRANA GEOTÊXTIL	Orientador	Guilherme Alzamora Mendonça (CEFET)
				Coorientador	Leonardo Vinícius Paixão Daciolo (Queen's University)
				Membro 1	Delma Pereira Caixeta (CEFET)
				Membro 2	Rodrigo Alves e Silva (Queen's University)
THAIS SILVA PAIM	Dia: 05/12/2023 Horário: 19h00	Auditório	INVESTIGANDO O EFEITO DA BLENDAGEM DE DEPRESSORES NA FLOTAÇÃO ANIÔNICA DIRETA DE MINÉRIO FOSFÁTICO SÍLICO-CARBONATADO	Orientador	Mário Guimarães Junior (CEFET)
				Coorientador	Amanda Aparecida Carneiro (Mosaic Fert.)
				Membro 1	Leandro Henrique Santos (CEFET)
				Membro 2	Felipe Teixeira de Oliveira (EUROCHEM)