

LISTA DE DEFESA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO 2023-2

Data	Horário	Nome	Orientador	E-mail	Título	Local
24/11/2023	15:30	PAOLLA GABRIELLE COELHO	Liliane Cruz Gomes de Souza Santos	lilianacruz@cefetmg.br	A adoção de princípios "Lean" em uma construtora de residências multifamiliares em Belo Horizonte: um estudo de caso	Auditório do prédio 12
27/11/2023	17:00	OTÁVIO HENRIQUE DE BARROS	Conrado de Souza Rodrigues	crodrigues@cefetmg.br	Dosagem de concretos através do modelo de empacotamento compressível: avaliação dos parâmetros "p" e "q" para agregados reciclados	
27/11/2023	19:30	MATHEUS LIMA ALVES PEREIRA	Thiago Luiz Coelho Morandini	thiagomorandini@cefetmg.br	Reavaliação de solução de um projeto de fundações profundas a partir de ensaio de prova de carga	
28/11/2023	15:00	MILLENA APARECIDA PAIVA MIRANDA	Liliane Cruz Gomes de Souza Santos	lilianacruz@cefetmg.br	Planejamento e Controle de Projetos: Estudo de Caso em uma empresa de consultoria de projetos industriais	à definir
28/11/2023	15:00	Arthur Toledo Rodrigues Lima Pereira	Flávio Renato de Góes Padula	padula@cefetmg.br	Revisão bibliográfica sobre materiais e técnicas sustentáveis na pavimentação asfáltica: uma análise das alternativas atuais	
28/11/2023	15:00	Raissa Ferreira de Souza	Daniela Matschulat Ely	danielaelycefetmg@gmail.com	Análise de viabilidade para implantação de sondagem a percussão automatizada a partir da comparação com o método manual	Sala 303 do Prédio 20.
28/11/2023	17:00	Pedro Ferreira de Melo Burrel	Júnia Nunes de Paula	juniapaula@cefetmg.br	Concreto de baixo carbono: análise comparativa das emissões de CO2 do Concreto convencional e do concreto reduzido utilizando os conceitos de análise de ciclo de vida	Auditório do prédio 18 (PPGEC)
28/11/2023	17:00	ARIELLE FRANCISCO ANDRADE	Thiago Luiz Coelho Morandini	thiagomorandini@cefetmg.br	Análise da condição real de segurança de barragens por meio do método determinístico	Auditório do prédio 12
28/11/2023	17:00	Ingrid Stephanie Miranda Ferreira	Felipe Alexandre de Souza Félix Nunes	felipe.nunes@cefetmg.br	Gargalo logístico na distribuição ferroviária de combustível no corredor centro norte: compreensão dos gargalos logísticos ferroviários	Auditório 117 (Prédio 20)
29/11/2023	15:00	CINTYA MARQUES SANTOS SILVA	Liliane Cruz Gomes de Souza Santos	lilianacruz@cefetmg.br	Análise de metodologias para estimar a perda de produtividade de mão de obra aplicadas em pleitos de construção civil - estudo de caso	Auditório do prédio 12
29/11/2023	17:00	VICTOR SCHRIER ALVES	Geraldo Magela Damasceno	geraldodamasceno@cefetmg.br	Análise da eficiência de dispositivos de captura de resíduos em bocas de lobo	
30/11/2023	13:00	Alexandre Senna de Araújo	Tathiana Rodrigues Caetano	anirathagus@gmail.com	Análise das normas que estabelecem padrões de lançamento de efluentes líquidos no Estado de Minas Gerais	
30/11/2023	15:00	Pedro Teixeira Sakamoto	Pedro Augusto Alvim Sabino	pedro.sabino@cefetmg.br	Análise de viabilidade de projetos de investimento na construção civil: desenvolvimento e avaliação de um caso de ensino.	Auditório 117 (Prédio 20)
30/11/2023	15:00	MAICON FERREIRA TEIXEIRA	Thiago Luiz Coelho Morandini	thiagomorandini@cefetmg.br	Análise comparativa entre resultado de prova de carga dinâmica e métodos semiempíricos brasileiros para estimativa de capacidade de carga em estacas pré-moldadas de concreto	
30/11/2023	15:00	Magno Raydan dos Reis Lopes	Luciana Peixoto Amaral	lupeixoto_04@yahoo.com.br	Eficácia da implantação de uma bacia de retenção associada ao uso de Wetlands no córrego cachoeirinha em Belo Horizonte -MG	à definir
30/11/2023	17:45	Luidy Cesar Damaceno	Isabela Labarrère Vieira Pereira	isabelalabarrere@cefetmg.br	Avaliação da técnica de controle na fonte: caixa de detenção para atenuação do hidrograma de saída no sistema pluvial de uma residência na cidade de Belo Horizonte	Auditório do prédio 12
30/11/2023	19:00	NATHÁLIA OTILIA GOMES OLAVO	Flávia Spitalé Jacques Poggiali	flaviaspitalé@cefetmg.br	O contributo de energia solar no cálculo da eficiência energética de edifícios de habitação por meio do método simplificado da INI-R.	
01/12/2023	13:00	Rachel Nolibos Ramos	Hersília de Andrade e Santos	hsantos@cefetmg.br	Análise de sensibilidade em modelos hidrológicos considerando a variação do método de cálculo do tempo de concentração e da precipitação	* Defesa remota
01/12/2023	15:00	RAIANE MORAES VIEIRA DOS SANTOS	Hersília de Andrade e Santos	hsantos@cefetmg.br	Análise da sensibilidade de um modelo hidrológico considerando os parâmetros CN e o coeficiente de abstração inicial λ do método SCS-CN	* Defesa remota
01/12/2023	15:00	Thiago de Moro Loures	Liliane Cruz Gomes de Souza Santos	lilianacruz@cefetmg.br	Estudo de caso comparativo entre diferentes aparelhos de medição topográficos, como estação total e gps geodésico	Auditório do prédio 12
01/12/2023	15:00	ANA CLÁUDIA CORRÊA LUCAS PEREIRA	Renata Gomes Lanna da Silva	renatalanna@cefetmg.br	Análise numérica da estabilidade de pilares de aço em perfil soldado 'H' de alta resistência (690 MPa) submetidos a flexocompressão.	Auditório do prédio principal
01/12/2023	19:00	Roger Peres de Campos	Augusto Cesar da Silva Bezerra	augustobezerra@cefetmg.br	Caracterização e comportamento mecânico de cimento composto por escória de fluxo de soldagem.	Auditório do prédio 12

* Defesa remota: solicitar o link da Defesa com o orientador