



UNIDADE CENTRAL DE EDUCAÇÃO FAEM FACULDADE

FACULDADE EMPRESARIAL DE CHAPECÓ

Recredenciada pela Portaria nº 1.436, de 7 de outubro de 2011.

CURSO DE ENGENHARIA CIVIL

**BANCA DE DEFESA 2021/2**

Data	Início	Fim	Acadêmico	Título	Orientador	Banca tec 1	Banca tec 2	Metodologia
10/12/2021	16:20	17:10	MATHEUS ZAMBIASI LOPES	ANÁLISE DA CONFORMIDADE DE SISTEMAS PREVENTIVOS DE COMBATE A INCÊNDIO EM DUAS EDIFICAÇÕES ESCOLARES NA CIDADE DE CHAPECÓ/SC	Isabel Dalanhol	Ailson Oldair Barbisan	Maico Fernando Wilges Carneiro	Maico Fernando Wilges Carneiro
10/12/2021	17:10	18:00	LUCAS VINICIUS PROVENSI	COMPARATIVO ECONÔMICO DE EXECUÇÃO ENTRE ALVENARIA ESTRUTURAL E ALVENARIA CONVENCIONAL EM RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR DE BAIXO PADRÃO NA CIDADE DE CHAPECÓ – SANTA CATARINA	Tais Daiane Assumpção Bianchet	Maria Regina Thomaz	Francisco Enoir dos Santos Filho	Maico Fernando Wilges Carneiro
10/12/2021	18:00	18:50	GABRIELI LUIZA PAGLIOCCHI	INFLUÊNCIA DA ADIÇÃO DE ESTABILIZANTES QUÍMICOS EM AMOSTRAS DE SOLOS PARA FINS DE PAVIMENTAÇÃO NO MUNICÍPIO DE CUNHA PORÃ/SC	Fernando Lothario Becker	Ailson Oldair Barbisan	Francisco Enoir dos Santos Filho	Maico Fernando Wilges Carneiro
13/12/2021	13:00	13:50	JARDEL MATHEUS DIAS CARDOSO	AVALIAÇÃO DA ADERÊNCIA A TRAÇÃO DE REVESTIMENTO COM DOIS TIPOS DE CHAPISCOS EM DIFERENTES SUBSTRATOS	Ailson Oldair Barbisan	Anderson de Camargo	Isabel DalanHol	Juliana Eliza Benetti
13/12/2021	13:50	14:40	RENATA CORREIA	ANÁLISE DA EFICIÊNCIA DA ARGAMASSA CIMENTÍCIA E ARGAMASSA EXPANSIVA PARA EXECUÇÃO DE ENCUNHAMENTO EM ALVENARIA DE VEDAÇÃO	Ailson Oldair Barbisan	Isabel Dalanhol	Anderson de Camargo	Juliana Eliza Benetti
13/12/2021	14:40	15:30	SABRINA DETOFANO	ESTUDO DA VIABILIDADE ECONÔMICA DE UM SISTEMA DE REÚSO DE ÁGUAS CINZAS EM UMA RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR NO MUNICÍPIO DE SEARA- SC	Isabel Dalanhol	Ailson Oldair Barbisan	Anderson de Camargo	Juliana Eliza Benetti
13/12/2021	15:30	16:20	NAIR TEREZINHA MORGENSTERN ULIR	AVALIAÇÃO DO VALOR DE UM TERRENO POR ANÁLISE DE REGRESSÃO LINEAR MÚLTIPLA: UM ESTUDO DE CASO NA CIDADE DE CHAPECÓ-SC	Anderson Camargo	Tais Daiane Assumpção Bianchet	Ailson Oldair Barbisan	Juliana Eliza Benetti
13/12/2021	16:20	17:10	ISABELA PASIN (BANCA FECHADA)	ANÁLISE DE EFICIÊNCIA ENTRE OS MÉTODOS CONTRUTÍVOS DE PAREDES DE CONCRETO MOLDADAS COM FÔRMAS METÁLICAS IN LOCO E ALVENARIA ESTRUTURAL: OPINIÃO DE RESPONSÁVEIS PELO PLANEJAMENTO E EXECUÇÃO DE OBRAS NA CIDADE DE CHAPECÓ-SC	Rafael de Medeiros	Isabel Dalanhol	Anderson Camargo	Juliana Eliza Benetti

13/12/2021	17:10	18:00	MAISA KEREM DI DOMENICO	PRINCIPAIS DIFERENÇAS ENTRE AS NORMATIVAS DE PREVENÇÃO CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO DOS ESTADOS DO SUL DO BRASIL, COM BASE EM UMA INSTITUIÇÃO DE ENSINO SUPERIOR	Isabel Dalanhol	Ailson Oldair Barbisan	Rafael de Medeiros	Juliana Eliza Benetti
14/12/2021	13:00	13:50	GABRIEL ARTHUR GRIEBELER SABEDOT	AVALIAÇÃO DO CRONOGRAMA FÍSICO NO GERENCIAMENTO DE UM EDIFÍCIO RESIDENCIAL MULTIFAMILIAR, NA CIDADE DE CHAPECÓ/SC	Anderson Camargo	Isabel Dalanhol	Francisco Enoir dos Santos Filho	Maico Fernando Wilges Carneiro
14/12/2021	13:50	14:40	BRUNA CRISTINE BIANCHI	FATORES QUE INTERFEREM NO CRONOGRAMA DE ATIVIDADES DE UMA OBRA RESIDENCIAL MULTIFAMILIAR LOCALIZADA EM CHAPECÓ/SC	Francisco Enoir dos Santos Filho	Anderson de Camargo	Ailson Oldair Barbisan	Maico Fernando Wilges Carneiro
14/12/2021	14:40	15:30	JUAN VÍTOR ZANATTA ZANELLA	INOVAÇÃO PARA FÔRMAS DE CONCRETAGEM: ANÁLISE DA SUBSTITUIÇÃO DA MADEIRA POR POLÍMEROS EM FÔRMAS DE CONCRETAGEM ESTRUTURAL	Francisco Enoir dos Santos Filho	Andreia Fátima Tormen	Anderson Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro
14/12/2021	15:30	16:20	GABRIEL CHAFADO ALMEIDA	ANÁLISE DE RESFRIAMENTO DO CONCRETO COM ADIÇÃO DE GELO, PARA A PREVENÇÃO DE FISSURAS DE ORIGEM TÉRMICA	Francisco Enoir dos Santos Filho	Anderson de Camargo	Andreia Fátima Tormen	Maico Fernando Wilges Carneiro
14/12/2021	16:20	17:10	VILMAR DA SILVA	ANÁLISE DE SUSTENTABILIDADE NO REAPROVEITAMENTO DE FÔRMAS DE MADEIRA: NO ENTENDIMENTO DE PROFISSIONAIS QUE ATUAM NA CONSTRUÇÃO DE CASAS UNIFAMILIARES LOCALIZADAS EM NOVA ERECHIM/SC	Francisco Enoir dos Santos Filho	Andreia Fátima Tormen	Anderson Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro
14/12/2021	17:10	18:00	ALANA HUPPES	ANÁLISE DO DESEMPENHO ACÚSTICO ENTRE DIFERENTES TIPOLOGIAS DE PAREDE DE VEDAÇÃO INTERNA EM UM EMPREENDIMENTO EM FASE DE PROJETO QUE SERÁ EXECUTADO NA CIDADE DE CHAPECÓ-SC	Francisco Enoir dos Santos Filho	Andreia Fátima Tormen	Anderson de Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro
14/12/2021	18:00	18:50	MARCILEN REBELATTO	TÉCNICA CONSTRUTIVA VERDE: A UTILIZAÇÃO DO JARDIM E PAINEL VERDE NA OPINIÃO DE ALGUNS PROFISSIONAIS DA ÁREA DE ENGENHARIA CIVIL NA REGIÃO DE CHAPECÓ-SC	Anderson de Camargo	Andreia Fátima Tormen	Ailson Oldair Barbisan	Maico Fernando Wilges Carneiro
15/12/2021	13:00	13:50	CRISTIAN WILLIAM VIEIRA	ANÁLISE DO DESEMPENHO DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO COM A UTILIZAÇÃO DE GFRP COMO ARMADURA SEGUINDO OS MÉTODOS DA ABNT NBR 6118 (2014)	Andreia Fátima Tormem	Claiton Mesacasa	Anderson de Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro
15/12/2021	13:50	14:40	FÁBIO GROODERS	INSPEÇÃO EM PONTES DE MADEIRA LOCALIZADAS NA ÁREA RURAL DO MUNICÍPIO DE SEARA - SC	Andreia Fátima Tormem	Claiton Mesacasa	Arlei Marcos Tauchert	Maico Fernando Wilges Carneiro
15/12/2021	14:40	15:30	LUIZ HENRIQUE GASPARIN	ESTUDO COMPARATIVO DE CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE CONCRETO PRODUZIDO COM FIBRAS DE VIDRO E CONCRETO CONVENCIONAL	Andreia Fátima Tormem	Arlei Marcos Tauchert	Claiton Mesacasa	Maico Fernando Wilges Carneiro

15/12/2021	15:30	16:20	LAURA JULIA METTLER SCHWERTZ	IMPACTOS DA PANDEMIA NOS CUSTOS PREVISTOS VERSUS REALIZADOS DE UMA RESIDÊNCIA ALTO PADRÃO EXECUTADA EM CHAPECÓ/SC	Anderson de Camargo	Arlei Marcos Tauchert	Andreia Fátima Tormem	Maico Fernando Wilges Carneiro
15/12/2021	16:20	17:10	JEANQUIEL HOFFMANN BUENO	ANÁLISE DE DESEMPENHO DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO COM A UTILIZAÇÃO DE FIBRA SINTÉTICA DE POLIPROPILENO NO CONCRETO	Andreia Fátima Tormem	Claiton Mesacasa	Arlei Marcos Tauchert	Maico Fernando Wilges Carneiro
15/12/2021	17:10	18:00	LAURA ANGELA MAFFESSIONI VEZARO	VIABILIDADE TÉCNICA DA ADIÇÃO DE FIBRAS DE COCO NO CONCRETO CONVENCIONAL	Andreia Fátima Tormem	Anderson de Camargo	Arlei Marcos Tauchert	Maico Fernando Wilges Carneiro
15/12/2021	18:00	18:50	DANIELA PIANOSKI ZOTTIS	ESTUDO PARA PROPOSTA DE IMPLANTAÇÃO DA METODOLOGIA BIM EM EMPRESAS DE CONSTRUÇÃO CIVIL DE PEQUENO E MÉDIO PORTE EM SANTA CATARINA	Arlei Marcos Tauchert	Anderson de Camargo	Andreia Fátima Tormem	Maico Fernando Wilges Carneiro
16/12/2021	13:00	13:50	GABRIELA GABRIELI MARCA	ANÁLISE DE CUSTOS ENTRE ALVENARIA CONVENCIONAL E LIGHT STEEL FRAMING PARA CONSTRUÇÃO DE UM NOVO BLOCO DE LABORATORIOS PARA AS ENGENHARIAS CIVIL E MECANICA DA UCEFF	Andreia Fátima Tormem	Francisco Enoir dos Santos Filho	Ailson Oldair Barbisan	Juliana Eliza Benetti
16/12/2021	13:50	14:40	TIAGO ZATTI	ANÁLISE DE VIABILIDADE FINANCEIRA DA SUBSTITUIÇÃO DE TELAS METÁLICAS POR TELAS ARMADAS COM VERGALHÃO DE FIBRA DE VIDRO EM UMA LAJE NERVURADA PROTENDIDA DE UM EMPREENDIMENTO MULTIFAMILIAR NA CIDADE DE CHAPECÓ-SC	Francisco Enoir dos Santos Filho	Fernando Lothario Becker	Andreia Fátima Tormem	Juliana Eliza Benetti
16/12/2021	14:40	15:30	ELITON RENAN BOSING	VIABILIDADE TÉCNICA DA INCORPORAÇÃO DE RESÍDUO DO BENEFICIAMENTO DE MÁRMORE E GRANITO PARA OBTENÇÃO DO CONCRETO AUTO-ADENSÁVEL	Fernando Lothario Becker	Francisco Enoir dos Santos Filho	Claiton Mesacasa	Juliana Eliza Benetti
16/12/2021	15:30	16:20	JOÃO VITOR PEREIRA	ANÁLISE DE UM TRAÇO CONCRETO PERMEÁVEL PARA FINS PAVIMENTAÇÃO DE BAIXO TRÁFEGO	Fernando Lothario Becker	Andreia Fátima Tormem	Claiton Mesacasa	Juliana Eliza Benetti
16/12/2021	16:20	17:10	JOÃO VITOR ANDRETTA PADILHA	ESTUDO DA VIABILIDADE DA SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DO AGREGADO GRAÚDO EM CONCRETO SEM FUNÇÃO ESTRUTURAL POR AGREGADO GRAÚDO RECICLADO	Fernando Lothario Becker	Francisco Enoir dos Santos Filho	Claiton Mesacasa	Juliana Eliza Benetti
16/12/2021	17:10	18:00	JEAN CARLOS PROVENSI	EFEITOS DA VARIAÇÃO DA TEMPERATURA NA RESISTÊNCIA E TRABALHABILIDADE DO CONCRETO PRODUZIDO COM ÁGUA RESFRIADA OU ADIÇÃO DE GELO	Fernando Lothario Becker	Claiton Mesacasa	Francisco Enoir dos Santos Filho	Juliana Eliza Benetti

16/12/2021	18:00	18:50	VANESSA DE PAULA	ESTUDO DE VIABILIDADE ENTRE PAVIMENTAÇÃO RÍGIDA E PAVIMENTAÇÃO FLEXÍVEL PARA A AMPLIAÇÃO DA AVENIDA LEOPOLDO SANDER EM CHAPECÓ/SC	Fernando Lothario Becker	Francisco Enoir dos Santos Filho	Claiton Mesacasa	Juliana Eliza Benetti
17/12/2021	13:00	13:50	JULIANO MENEGAZZO	IDENTIFICAÇÃO DAS PRINCIPAIS CAUSAS DE RETORNO NA ANÁLISE DE PROJETO DE PREVENÇÃO E SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO E PÂNICO (PPCIS) JUNTO AO CORPO DE BOMBEIROS MILITAR DE SANTA CATARINA	Ailson Oldair Barbisan	Isabel Dalanhol	Francisco Enoir dos Santos Filho	Juliana Eliza Benetti
17/12/2021	13:50	14:40	GABRIEL HENRIQUE MIOTTO	ANÁLISE DOS TIPOS DE ACIDENTES DE TRÂNSITO EM RELAÇÃO A SINALIZAÇÃO VIÁRIA E A PAVIMENTAÇÃO NO MUNICÍPIO DE CHAPECÓ-SC NO PERÍODO DE JANEIRO A DEZEMBRO DE 2019	Maria Regina Thomaz	Francisco Enoir dos Santos Filho	Ailson Oldair Barbisan	Juliana Eliza Benetti
17/12/2021	14:40	15:30	DOUGLAS BRUM (BANCA FECHADA)	ANÁLISE ERGONÔMICA NA ATIVIDADE DE VIRAR CAIXAS DE PRODUTOS CONGELADOS EM UMA AGROINDÚSTRIA NO OESTE CATARINENSE	Leandro Motter	Maria Regina Thomaz	Ailson Oldair Barbisan	Juliana Eliza Benetti
17/12/2021	15:30	16:20	VICTOR FERREIRA DA ROCHA	NÍVEL DE CONHECIMENTO DOS PROFISSIONAIS DA CONTRUÇÃO CIVIL ATUANTES EM 4 EMPRESAS DE CHAPECÓ/SC REFERENTE AS MEDIDAS DE SEGURANÇA PREVENTIVA NO TRABALHO EM ALTURA CONFORME NR-35	Leandro Motter	Maria Regina Thomaz	Francisco Enoir dos Santos Filho	Juliana Eliza Benetti
17/12/2021	16:20	17:10	RAFAELA SEPP	ANÁLISE EXPERIMENTAL DE ARGAMASSAS PARA ENCUNHAMENTO COM DIFERENTES ADITIVOS	Francisco Enoir dos Santos Filho	Isabel Dalanhol	Ailson Oldair Barbisan	Juliana Eliza Benetti
17/12/2021	17:10	18:00	MILENA GOLLO	ANÁLISE ERGONÔMICA DE MEDIDAS PREVENTIVAS EM POSTOS DE TRABALHO DE PROFISSIONAIS DA ENGENHARIA CIVIL EM UM ESCRITÓRIO NA CIDADE DE CHAPECÓ/SC	Leandro Motter	Maria Regina Thomaz	Isabel Dalanhol	Juliana Eliza Benetti