

EDITAL DE NOMEAÇÃO E CRONOGRAMA DAS BANCAS DE DEFESA - TCC SEMESTRE 2018/2

A Coordenação do Curso de Superior de Engenharia Civil da Faculdade de Empresarial de Chapecó mantida pela Unidade Central de Educação FAEM Faculdade Ltda – UCEFF Faculdades torna público, por meio do presente edital, o Calendário das Bancas de Defesa do TCC dos acadêmicos do 10º semestre.

		Horário		Apresentação em Banca Engenharia Civil				
Data	Sala	Início	Fim	Aluno (a)	Título do trabalho	Presidente	Convidado	Convidado
MANHA								
05 de Dezembro de 2018	210	08:00	08:40	EDUARDO MAZZONETTO	ANÁLISE DO AUMENTO DE EFICIÊNCIA AOS ESFORÇOS DE FLEXÃO EM VIGAS DE CONCRETO ARMADO, ALTERANDO A INCLINAÇÃO DOS ESTRIBOS DE CISALHAMENTO	Emanuel Antônio Dellatorre	Claiton Mesacasa	Maico Fernando Wilges Carneiro
05 de Dezembro de 2018	210	08:40	09:20	ALEX ANTÔNIO BRISOT	COMPARATIVO DO DESEMPENHO ESTRUTURAL EM VIGAS DE CONCRETO ARMADO SUBMETIDAS À FLEXÃO, UTILIZANDO O SOFTWARE SAP 2000 E ENSAIOS LABORATORIAIS	Emanuel Antônio Dellatorre	Claiton Mesacasa	Maico Fernando Wilges Carneiro
05 de Dezembro de 2018	210	09:20	10:00	JULIANO ALMEIDA DA SILVA	ANÁLISE DA SEGURANÇA ENTRE MÉTODOS DE DIMENSIONAMENTO DE CONSÓLIDOS DE CONCRETO ARMADO PRÉ-FABRICADOS	Emanuel Antônio Dellatorre	Claiton Mesacasa	Maico Fernando Wilges Carneiro
05 de Dezembro de 2018	210	10:00	10:40	RODRIGO ROMAN REBELATTO	COMPARAÇÃO DE VIABILIDADE EXECUTIVO E ECONÔMICA ENTRE LAJE PLANA NERVURADA E LAJE PLANA MACIÇA DE CONCRETO ARMADO	Emanuel Antônio Dellatorre	Claiton Mesacasa	Maico Fernando Wilges Carneiro
05 de Dezembro de 2018	210	10:40	11:20	JORGE FELIPE CARDOSO DE SOUZA NUNES	ANÁLISE DE ORÇAMENTOS DE OBRAS RESIDENCIAIS UNIFAMILIARES FINANCIADAS POR BANCOS NO MUNICÍPIO DE SEARA - SC	Claiton Mesacasa	Anderson de Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro
05 de Dezembro de 2018	210	11:20	12:00	GIOVANI JUNIOR MIGLIAVACCA	Estudo geotécnico dos perfis do solo a partir de pontos de sondagens públicas e privadas na região central do município de Chapecó - SC	Claiton Mesacasa	Jawilson Machado	Maico Fernando Wilges Carneiro
TARDE								
05 de Dezembro de 2018	210	13:00	13:40	ANA LAURA CARRARO	Comportamento estrutural de viga de concreto armado reforçada à flexão com compósitos de fibra de carbono	Poliana Bellei	Emanuel Antônio Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	13:40	14:20	DANIELA PAVAN	Análise de desempenho de vigas de concreto armado reforçadas com fibra de vidro submetidas ao cisalhamento	Emanuel Antônio Dellatorre	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	14:20	15:00	JULIO RODRIGO LUZZATTO	Análise de estabilidade global da ombreira de uma barragem a gravidade de concreto de acordo com os critérios de projetos civil da Eletrobrás	Poliana Bellei	Emanuel Antônio Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	15:00	15:40	LUCAS PICAGNA	Desempenho no estado fresco e endurecido de argamassa de assentamento com adição de pó e fibra de coco	Emanuel Antônio Dellatorre	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	15:40	16:20	LETÍCIA GROSS	ANÁLISE DE DESEMPENHO ESTRUTURAL DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO REFORÇADAS COM CHAPAS DE AÇO À FLEXÃO	Emanuel Antônio Dellatorre	Marcellus Tiburcio Fontenelle	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	16:20	17:00	CHARLES LUIZ DUNKE DE FARIAS	PROCEDIMENTO PARA ANÁLISE DE CARGAS DE VENTOS EM TORRES DE COMUNICAÇÕES COM PLANILHA AUTOPROGRAMÁVEL	Paulo Miguel de Toni	Marcellus Tiburcio Fontenelle	Juliana Eliza Benetti
NOITE								
05 de Dezembro de 2018	210	18:00	18:40	DENEI ANTONIO GUARAGNI	ELABORAÇÃO DE UM MANUAL TÉCNICO PARA INSTALAÇÃO DE PISCINA DE FIBRA RESIDENCIAL EMBASADO EM NORMAS TÉCNICAS E ORIENTAÇÕES DE FABRICANTES	Claiton Mesacasa	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	18:40	19:20	RONALDO MULBAIER PADILHA	Estudo de viabilidade técnica de fundação tipo tubulão a céu aberto em um edifício localizado em Chapecó/SC	Jawilson Machado	Claiton Mesacasa	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	19:20	20:00	CÂNDIDO SANDY PIOVESAN	Análise da viabilidade técnica para implantação de parque eólico na região de Chapecó - SC	Joiris Manoela Dachery	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	20:00	20:40	JEFERSON CARLOTO	CONCRETO PERMEÁVEL: AUMENTO DA RESISTÊNCIA CONTROLANDO A TAXA DE PERMEABILIDADE	Claiton Mesacasa	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	20:40	21:20	FERNANDO HENRIQUE KRAUSS	ANÁLISE DE CUSTO-BENEFÍCIO EM FUNDAÇÕES PROFUNDAS EM TRÊS EDIFÍCIOS EM ALTURA NA CIDADE DE CHAPECÓ/SC	Claiton Mesacasa	Fernando Becker	Juliana Eliza Benetti
05 de Dezembro de 2018	210	21:20	22:00	RAÍSSA CHERNHAK	Análise da avaliação de retrorrefletância de uma obra de sinalização viária vertical e horizontal em Santa Catarina	Francisco Machado Júnior	Fernando Becker	Juliana Eliza Benetti

Coordenador(a) do Curso

EDITAL DE NOMEAÇÃO E CRONOGRAMA DAS BANCAS DE DEFESA - TCC SEMESTRE 2018/2

A Coordenação do Curso de Superior de Engenharia Civil da Faculdade de Empresarial de Chapecó mantida pela Unidade Central de Educação FAEM Faculdade Ltda – UCEFF Faculdades torna público, por meio do presente edital, o Calendário das Bancas de Defesa de TCC dos acadêmicos do 10º semestre.

Horário				Apresentação em Banca Engenharia Civil				
Data	Sala	Início	Fim	Aluno (a)	Título do trabalho	Presidente	Convidado	Convidado
MANHA								
06 de dezembro de 2018	210	08:00	08:40	ADRIANO DICKEL	ANÁLISE DA RESISTÊNCIA À TRAÇÃO NA FLEXÃO E A COMPRESSÃO AXIAL DO CONCRETO COM ADIÇÃO PARCIAL DE FIBRAS DE AÇO - CRF	Emanuel Antônio Dellatorre	Claiton Zardo	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	08:40	09:20	GELSON LUIZ SLAVIERO	EFICÁCIA NA CAPACIDADE DE ISOLAMENTO ACÚSTICO: UTILIZAÇÃO DE COLUNA DE AR EM VIDROS TEMPERADOS E STANDART	Claiton Zardo	Emanuel Antônio Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	09:20	10:00	LUCIANO RODRIGO POLLONI	EFICIÊNCIA ENTRE PINTURA LÍQUIDA E GALVANIZADA EM ESTRUTURAS METÁLICAS EMPREGAS EM INDUSTRIAS DE AGRONEGÓCIO	Claiton Zardo	Marcellus Tiburcio Fontenelle	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	10:00	10:40	GUILHERME FUZINATTO	BAMBU COMO SUBSTITUTO DA TAXA DE ARMADURA EM VIGAS	Claiton Zardo	Emanuel Antônio Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	10:40	11:20	GUILHERME FIOR	ANÁLISE DE VIABILIDADE TÉCNICA EM VEDAÇÃO EXTERNAS DE EDIFICAÇÕES COM PLACAS CIMENTÍCIAS NO SISTEMA LIGHT STEEL FRAME E TIPOLO DE SIMPLES VEDAÇÃO PARA ALVENARIAS CONVENCIONAIS	Claiton Zardo	Emanuel Antônio Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	11:20	12:00	GILLES PAULO LUNKES KNOB	VIABILIDADE TÉCNICA DA UTILIZAÇÃO DO RESÍDUO DA CONSTRUÇÃO CIVIL PARA A PRODUÇÃO DE ARGAMASSA DE REVESTIMENTO EM PAREDES DE ALVENARIA	Poliana Bellei	Claiton Zardo	Maico Fernando Wilges Carneiro
TARDE								
06 de dezembro de 2018	210	13:00	13:40	RODRIGO QUADRA FERREIRA MENDES	SISTEMA CONSTRUTIVO: LAJE TRELICHADA COM EPS E LAJE NERVURADA COM EPS EM UM EDIFÍCIO LOCALIZADO EM CHAPECÓ/SC	Anderson de Camargo	Jawilson Machado	Juliana Eliza Benetti
06 de dezembro de 2018	210	13:40	14:20	CHARLES JESUS COSTA	ESTUDO DE VIABILIDADE DE IMPLANTAÇÃO DE SISTEMA DE CAPTAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAS PARA USO NÃO POTÁVEL EM ESCOLA PÚBLICA MUNICIPAL	Claiton Zardo	Jawilson Machado	Juliana Eliza Benetti
06 de dezembro de 2018	210	14:20	15:00	JESSICA LETICIA PARISOTO	O USO DA METODOLOGIA MASP APLICADO PARA DETECÇÃO DE NÃO CONFORMIDADE EM ENSAIOS DE COMPRESSÃO DE CORPOS DE PROVA DE CONCRETO EM UM RESIDENCIAL MULTIFAMILIAR SITUADO EM CHAPECÓ - SC	Claiton Zardo	Ailson Oldair Barbian	Juliana Eliza Benetti
06 de dezembro de 2018	210	15:00	15:40	CLEZIO MACHADO DE MOURA	Um comparativo do uso de formas de chapas de fibras de madeira plásticas e metálicas em vigas de concreto armado para uma edificação	Claiton Zardo	Anderson de Camargo	Juliana Eliza Benetti
06 de dezembro de 2018	210	15:40	16:20	ADENIR BOITA	Análise da substituição parcial do agregado miúdo por Poliestireno Expandido (EPS) na argamassa de revestimento	Poliana Bellei	Claiton Zardo	Juliana Eliza Benetti
06 de dezembro de 2018	210	16:20	17:00	JANAINA FERNANDA SGANZERLA	Análise de custo e produtividade nas vedações internas dos sistemas construtivos: Alvenaria convencional de bloco cerâmico e Drywall no município de Chapeco - SC	Poliana Bellei	Anderson de Camargo	Juliana Eliza Benetti
NOITE								
06 de dezembro de 2018	210	18:00	18:40	GUSTAVO HENRIQUE DONDONI DALLA CORTE	Estudo de análise orçamentária em aplicação de métodos normativos para pavimentação asfáltica	Ezequiel Furini Puton	Fernando Becker	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	18:40	19:20	ISMAEL WERMEIER	PERCENTUAL DE SEGURANÇA ATRIBUÍDO NO DIMENSIONAMENTO DO ELU E DAS VERIFICAÇÕES ELS DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO SUBMETIDAS À FLEXÃO	Emanuel Antônio Dellatorre	Fernando Becker	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	19:20	20:00	PAULA MARTINELLI	IMPERMEABILIZAÇÃO NAS EDIFICAÇÕES DA REGIÃO OESTE DE SANTA CATARINA	Anderson de Camargo	Poliana Bellei	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	20:00	20:40	GUILHERME MICOANSKI	ANÁLISE DE CUSTOS ENTRE OS MÉTODOS CONSTRUTIVOS TRADICIONAL X SUSTENTÁVEL EM RELAÇÃO A ENERGIA SOLAR PARA UMA EDIFICAÇÃO RESIDENCIAL NA CIDADE DE CHAPECÓ -	Poliana Bellei	Anderson de Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	20:40	21:20	DIACKSI VOLNI RIDZ DA SILVA	DIRETRIZES PARA PROJETO, INCORPORAÇÃO E FINANCIAMENTO DE EDIFICAÇÃO GEMINADA HABILITADA À FINANCIAMENTO HABITACIONAL	Anderson de Camargo	Lázaro Augusto Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro
06 de dezembro de 2018	210	21:20	22:00	ELDER CUNICO	Estimativa de custo e tempo de execução dos sistemas stick e unitizado de fachadas	Leandro Motter	Anderson de Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro

Coordenador(a) do Curso

EDITAL DE NOMEAÇÃO E CRONOGRAMA DAS BANCAS DE DEFESA - TCC SEMESTRE 2018/2

A Coordenação do Curso de Superior de Engenharia Civil da Faculdade de Empresarial de Chapecó mantida pela Unidade Central de Educação FAEM Faculdade Ltda – UCEFF Faculdades torna público, por meio do presente edital, o Calendário das Bancas de Defesa do TCC dos acadêmicos do 10º semestre.

		Horário		Apresentação em Banca Engenharia Civil				
Data	Sala	Início	Fim	Aluno (a)	Título do trabalho	Presidente	Convidado	Convidado
MANHA								
07 de dezembro de 2018	210	08:00	08:40	MAINANDA MOMOLI	Dificuldades encontradas pelos órgãos públicos e privados relacionadas à acessibilidade nas edificações e no meio urbano no município de Chapecó - SC	Ailson Oldair Barbisan	Cesar Galli	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	08:40	09:20	JOSÉ FERNANDO DE OLIVEIRA SOUZA	Verificação da resistência à compressão e abrasão em pisos industriais de concreto convencional e com adição de fibras de aço	Emanuel Antônio Dellatorre	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	09:20	10:00	DALTIONE DAVID SANDRIN	A eficiência na compressão simples do Concreto Auto-Adensável (CAA), sobre o Concreto Convencional (CCV) de baixa relação A/C, e com uso de aditivo superplastificante	Jawilson Machado	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	10:00	10:40	ELISA FRANCIELI PERTILE	SUBSTITUIÇÃO PARCIAL DA CINZA DE CASCA DE ARROZ EM ARGAMASSAS DE ASSENTAMENTO E REVESTIMENTO EM PAREDES DE ALVERNARIA	Poliana Bellei	Emanuel Antônio Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	10:40	11:20	ANDREZA DA SILVA	Eficiência do concreto no estado fresco e endurecido com adição parcial de aditivos aceleradores de pega	Emanuel Antônio Dellatorre	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	11:20	12:00	FABIO MATEUS AIGNER	Avaliação das propriedades do concreto com adição de resíduos encontrados na construção civil	Poliana Bellei	Lázaro Augusto Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
TARDE								
07 de dezembro de 2018	210	13:00	13:40	WESLEI GHISLERI	ESTIMATIVA DE CUSTO NA IMPLANTAÇÃO DE ACESSIBILIDADE DE UM LOTEAMENTO RESIDENCIAL NO MUNICÍPIO DE CAXAMBU DO SUL - SC	Lázaro Augusto Dellatorre	Rafael Biazi	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	13:40	14:20	LUIZ HENRIQUE POLETO BRUSCHI	Modelo computacional para classificação das patologias e definição do método de reparo na pavimentação asfáltica, aplicada na Avenida General Osório no município de Chapecó / SC	Ezequiel Furini Puton	Rafael Biazi	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	14:20	15:00	JOVANI GOTZ	Viabilidade do uso de entulho em substituição do agregado miúdo em concreto não estrutural	Rafael Biazi	Lázaro Augusto Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	15:00	15:40	RODRIGO GUJEL	Análise da resistência mecânica à compressão do concreto, conforme as especificações dos projetos de algumas obras localizadas em Xanxerê/SC	Lázaro Augusto Dellatorre	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	15:40	16:20	INDIANARA APARECIDA MENEGAZZI	Substituição parcial do agregado miúdo por pó de vidro em argamassa convencional para revestimento interno e externo em paredes de alvenaria	Poliana Bellei	Lázaro Augusto Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
07 de dezembro de 2018	210	16:20	17:00	LUCAS SCHNEIDER	Corrosão de Armadura Problemas Apresentados em Marquise	Rafael Biazi	Lázaro Augusto Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
NOITE								
07 de dezembro de 2018	210	18:00	18:40	RAFAEL KAMMERS	PROCESSO DE USINAGEM E APLICAÇÃO DA MISTURA ASFÁLTICA COM CAP FLEX 60/85 MODIFICADO POR POLÍMERO ELASTOMÉRICO NA BR-282/SC EM CONFORMIDADES COM AS NORMATIVAS	Claiton Mesacasa	Ezequiel Furini Puton	Maico Fernando Wilges Carneiro
07 de dezembro de 2018	210	18:40	19:20	LUAN PAULI	GESTÃO DA QUALIDADE NO CANTEIRO DE OBRAS: VANTAGENS DA IMPLANTAÇÃO DO PBQP-H NA MELHORIA DA QUALIDADE E CUSTO FINAL DE PRODUTOS COM ÊNFASE EM ALVENARIA NÃO ESTRUTURAL, CHAPISCO E EMBOÇO MASSA ÚNICA	Claiton Mesacasa	Lázaro Augusto Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro
07 de dezembro de 2018	210	19:20	20:00	VALDIR MIR PREUSS	ESTUDO DA EFICIÊNCIA QUE A PLATAFORMA BIM APRESENTA SOBRE A PLATAFORMA CONVENCIONAL QUANDO SOLICITADAS MUDANÇAS NO PROJETO EM ALVENARIA	Lázaro Augusto Dellatorre	Claiton Mesacasa	Maico Fernando Wilges Carneiro
07 de dezembro de 2018	210	20:00	20:40	BRUNA BOTTIN	A IMPORTÂNCIA DA COMPATIBILIZAÇÃO DOS PROJETOS DE UM EDIFÍCIO DE OITO PAVIMENTOS A PARTIR DE UM SOFTWARE DA PLATAFORMA BIM	Claiton Mesacasa	Lázaro Augusto Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro
07 de dezembro de 2018	210	20:40	21:20	CELSO LEONARDO MELLO	DIRETRIZES DE UM PLANEJAMENTO PARA UTILIZAÇÃO DO SOFTWARE MS PROJECT DA MICROSOFT® EM UMA RESIDÊNCIA UNIFAMILIAR PARA UMA CONSTRUTORA DE	Lázaro Augusto Dellatorre	Claiton Mesacasa	Maico Fernando Wilges Carneiro

Coordenador(a) do Curso

EDITAL DE NOMEAÇÃO E CRONOGRAMA DAS BANCAS DE DEFESA - TCC SEMESTRE 2018/2

A Coordenação do Curso de Superior de Engenharia Civil da Faculdade de Empresarial de Chapecó mantida pela Unidade Central de Educação FAEM Faculdade Ltda – UCEFF Faculdades torna público, por meio do presente edital, o Calendário das Bancas de Defesa de TCC dos acadêmicos do 10º semestre.

Horário				Apresentação em Banca Engenharia Civil				
Data	Sala	Início	Fim	Aluno (a)	Título do trabalho	Presidente	Convidado	Convidado
TARDE								
10 de dezembro de 2018	210	13:00	13:40	LUCAS HENRIQUE DALL AGNOL	VIABILIDADE DO REFORÇO DE VIGAS DE CONCRETO ARMADO CONTENDO COMPOSITO DE FIBRA DE VIDRO SUBMETIDAS A FLEXÃO	Lázaro Augusto Dellatorre	Claiton Mesacasa	Juliana Eliza Benetti

EDITAL DE NOMEAÇÃO E CRONOGRAMA DAS BANCAS DE DEFESA - TCC SEMESTRE 2018/2

A Coordenação do Curso de Superior de Engenharia Civil da Faculdade de Empresarial de Chapecó mantida pela Unidade Central de Educação FAEM Faculdade Ltda – UCEFF Faculdades torna público, por meio do presente edital, o Calendário das Bancas de Defesa de TCC dos acadêmicos do 10º semestre.

		Horário		Apresentação em Banca Engenharia Civil				
Data	Sala	Início	Fim	Aluno (a)	Título do trabalho	Presidente	Convidado	Convidado
MANHA								
11 de dezembro de 2018	210	08:00	08:40	JULIANO LEITE	ANÁLISE DOS SISTEMAS DE LAJES E MÉTODOS EXECUTIVOS EM OBRAS CIMS DO MEIO OESTE CATARINENSE	Rafael Biazzi	Claiton Zardo	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	08:40	09:20	NIKSON CLEY DE MOURA	Adição de flocos de EPS para diminuição da densidade em concreto para uso em lajes maciças armada em uma direção	Claiton Zardo	Emanuel Antônio Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	09:20	10:00	LENO TIAGO SACHET	Eficiência da execução da vedação externa no sistema Light Steel Framing e paredes de concreto armado in loco	Claiton Zardo	Poliana Bellei	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	10:00	10:40	MATEUS EDUARDO TROMBETTA	O aumento da resistência de vigas e pilares pré-moldados com a adição de fibra de aço	Claiton Zardo	Lázaro Augusto Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	10:40	11:20	ELIZANDRA RODRIGUES DE SOUZA	ANÁLISE DO AÇÚCAR COMO RETARDADOR DE PEGA QUANDO ADICIONADO AO CIMENTO PARA PRODUÇÃO DE ARGAMASSA DE REVESTIMENTO E ASSENTAMENTO	Poliana Bellei	Claiton Zardo	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	11:20	12:00	RENAN EDUARDO PELICHAN	Análise da resistência de revestimentos argamassados convencionais reforçados com fibra de vidro para paredes de alvenaria com tijolos cerâmicos	Claiton Zardo	Poliana Bellei	Maico Fernando Wilges Carneiro
TARDE								
11 de dezembro de 2018	210	13:00	13:40	LEANDRO WEGHER	Comparativo entre as técnicas de bloco de gesso e tijolo cerâmico para vedações internas de edificação	Claiton Zardo	Leandro Moter	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	13:40	14:20	JOSIEL DA SILVA MARTINS	Estudo entre as técnicas de impermeabilização com manta asfáltica e membrana de poliuréia	Claiton Zardo	Leandro Moter	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	14:20	15:00	MARLON PUTTLITZ	Demonstrar os processos de impermeabilização rígida e flexível: Prevenção e correções em três obras distintas na construção civil	Leandro Moter	Jawilson Machado	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	15:00	15:40	BRUNO FIORENZA ZBOROWSKI	Estudo da eficiência das lajes secas do tipo OSB e PainelWall para sistema Light Steel Framing	Claiton Zardo	Leandro Moter	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	15:40	16:20	LEANDRO BASTIANI	Aplicação do Planejamento e Controle da Produção (PCP) na construção civil baseada na produção enxuta no município de Chapecó - SC	Anderson de Camargo	Jawilson Machado	Maico Fernando Wilges Carneiro
11 de dezembro de 2018	210	16:20	17:00	VINICIUS BORTOLOTO PEREIRA	Comparativo da utilização de revestimento de fachadas ventiladas em uma edificação	Alex Bedin	Anderson de Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro
NOITE								
11 de dezembro de 2018	210	18:00	18:40	MARCELO ALENCAR DE ABREU	Planejamento, gerenciamento e controle de obras aplicado no processo construtivo de Chapecó/SC	Jawilson Machado	Evandro Kensy	Juliana Eliza Benetti
11 de dezembro de 2018	210	18:40	19:20	PEDRO SÉRGIO PIMENTEL FILHO	Análise de implantação da metodologia BIM em empresas na cidade de Chapecó - SC	Claiton Zardo	Evandro Kensy	Juliana Eliza Benetti
11 de dezembro de 2018	210	19:20	20:00	DIONATAN COPCESKI	Containers metálicos para execução de uma obra: Comparado com alvenaria convencional em tijolos cerâmicos	Claiton Zardo	Evandro Kensy	Juliana Eliza Benetti
11 de dezembro de 2018	210	20:00	20:40	ROBERTO CARLOS DETTENBORN	Modelagem do processo de incorporação imobiliária de edifícios residenciais na cidade de Chapecó /SC	Evandro Kensy	Lázaro Augusto Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
11 de dezembro de 2018	210	20:40	21:20	DANIEL NORBAH	Análise comparativa de custos entre o sistema construtivo de concreto armado e alvenaria estrutural	Lázaro Augusto Dellatorre	Evandro Kensy	Juliana Eliza Benetti
11 de dezembro de 2018	210	21:20	22:00	KAUÉ HENRIQUE GOMES FERREIRA CASARA	A eficiência entre os sistemas de execução de lajes com EPS e Cubetas, por meio de comparativo de custos e produtividade	Claiton Zardo	Evandro Kensy	Juliana Eliza Benetti

EDITAL DE NOMEAÇÃO E CRONOGRAMA DAS BANCAS DE DEFESA - TCC SEMESTRE 2018/2

A Coordenação do Curso de Superior de Engenharia Civil da Faculdade de Empresarial de Chapecó mantida pela Unidade Central de Educação FAEM Faculdade Ltda – UCEFF Faculdades torna público, por meio do presente edital, o Calendário das Bancas de Defesa de TCC dos acadêmicos do 10º semestre.

		Horário		Apresentação em Banca Engenharia Civil					
Data	Sala	Início	Fim	Aluno (a)	Título do trabalho	Presidente	Convidado	Convidado	
MANHÃ									
12 de dezembro de 2018	210	08:00	08:40	FABRICIO ROSA	A relação entre os processos construtivos e a gestão da qualidade: Um edifício localizado em Chapecó / SC	Anderson de Camargo	Jawilson Machado	Juliana Eliza Benetti	
12 de dezembro de 2018	210	08:40	09:20	JOÃO PEDRO FILIPIN	Levantamentos topográficos realizados com estação total e GPS RTK em lotes com diferentes características localizados na região de Chapecó - SC	Leandro Moter	Jawilson Machado	Juliana Eliza Benetti	
12 de dezembro de 2018	210	09:20	10:00	EDUARDO DEQUI CASAGRANDE	Análise de uma edificação localizada em Chapecó/SC para verificar o atendimento do sistema de linha de vida conforme NBR 16325-1	Leandro Moter	Jawilson Machado	Juliana Eliza Benetti	
12 de dezembro de 2018	210	10:00	10:40	DANIELA LOPES	ESTUDO DAS PROPRIEDADES DO CONCRETO AUTO ADENSÁVEL NO ESTADO FRESCO E ENDURECIDO UTILIZANDO PÓ DE MÁRMORE, PÓ DE VIDRO E SÍLICA ATIVA	Poliana Bellei	Rafael Biazzi	Juliana Eliza Benetti	
12 de dezembro de 2018	210	10:40	11:20	CRISTIAN JONAS HOFF	DIRETRIZES PARA ELABORAÇÃO DE PROJETO E DIMENSIONAMENTO DE PISOS EM CONCRETO ARMADO	Emanuel Antônio Dellatorre	Rafael Biazzi	Juliana Eliza Benetti	
12 de dezembro de 2018	210	11:20	12:00	DANIEL ALVES DAS CHAGAS	Acidentes de trabalho na execução de um edifício em Chapecó/SC	Jawilson Machado	Leandro Moter	Juliana Eliza Benetti	
TARDE									
12 de dezembro de 2018	210	13:00	13:40	JOÃO HENRIQUE SIEMER MARCA	ANÁLISE ESTRUTURAL DO COMPORTAMENTO DA LIGAÇÃO VIGA-PILAR NA CONCEPÇÃO DA NBR 6118 (ABNT, 2014) E SOFTWARE EBERICK	Emanuel Antônio Dellatorre	Lázaro Augusto Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro	
12 de dezembro de 2018	210	13:40	14:20	CHIARA BETHINA COPETTI DEVES	Aplicação da tecnologia BIM no levantamento de quantitativo estrutural de uma edificação residencial multifamiliar na cidade de Chapecó - SC	Poliana Bellei	Lázaro Augusto Dellatorre	Maico Fernando Wilges Carneiro	
12 de dezembro de 2018	210	14:20	15:00	AXCEL RODRIGUES VIEIRA	Análise para implantação de acessibilidade na ala Oeste do Estádio Arena Condá em Chapecó/SC	Leandro Motter	Jeferson Sulchinski	Maico Fernando Wilges Carneiro	

EDITAL DE NOMEAÇÃO E CRONOGRAMA DAS BANCAS DE QUALIFICAÇÃO - PROJETO DE PESQUISA SEMESTRE 2018/2

A Coordenação do Curso de Superior de Engenharia Civil da Faculdade de Empresarial de Chapecó mantida pela Unidade Central de Educação FAEM Faculdade Ltda – UCEFF Faculdades torna público, por meio do presente edital, o Calendário das Bancas de Qualificação Projeto de Pesquisa dos acadêmicos do 9º semestre.

				Apresentação em Banca Engenharia Civil				
Horário								
Data	Sala	Início	Fim	Aluno (a)	Título do trabalho	Presidente	Convidado	Convidado
TARDE								
12 de dezembro de 2018	210	15:00	15:20	GEAN AUGUSTO RODRIGUES	ARGAMASSA ESTABILIZADA: ESTADO FRESCO E ENDURECIDO PARA REVESTIMENTO EXTERNO	Lázaro Augusto Dellatorre	Poliana Bellei	Juliana Eliza Benetti
12 de dezembro de 2018	210	15:20	15:40	LUIS FELLIPE CAUDURO	IMPLANTAÇÃO DE PLANOS DIRETORES EM CIDADES COM MENOS DE 20 MIL HABITANTES: ESTUDO DE CASO DOS MUNICÍPIOS DE ARVOREDO E XAVANTINA	Lázaro Augusto Dellatorre	Jeferson Sulchinski	Juliana Eliza Benetti
12 de dezembro de 2018	210	15:40	16:00	VIVIANE RODRIGUES XAVIER	ANÁLISE DA RESISTÊNCIA À COMPRESSÃO DA ALVENARIA ESTRUTURAL COM ADIÇÃO DE PÓ DE PEDRA NA ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO	Lázaro Augusto Dellatorre	Emanuel Antônio Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
12 de dezembro de 2018	210	16:00	16:20	GABRIELA GABRIELI MARCA	PROJETO E DIMENSIONAMENTO DE UMA RESIDÊNCIA EM STEEL FRAMING COM AUXÍLIO DO SOFTWARE MCALCLSF	Emanuel Antônio Dellatorre	Lázaro Augusto Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
12 de dezembro de 2018	210	16:20	16:40	ALAERTE ZAMBONI	ANÁLISE ESTRUTURAL DE VIGA DE CONCRETO ARMADO REFORÇADA A FLEXÃO COM COMPOSITO DE FIBRA DE CARBONO	Poliana Bellei	Emanuel Antônio Dellatorre	Juliana Eliza Benetti
12 de dezembro de 2018	210	16:40	17:00	ALBERY LORENCETTI	COMPARAÇÃO DA EFICIÊNCIA ECONÔMICA ENTRE TRÊS MÉTODOS DE RECUPERAÇÃO DE FISSURAS EM PAREDES DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO NA CIDADE DE CHAPECÓ/SC	Poliana Bellei	Ailson Oldair Barbisan	Juliana Eliza Benetti
NOITE								
12 de dezembro de 2018	210	18:00	18:20	ELIZANDRO FORTES	O AUMENTO DA RESISTÊNCIA DE ARGAMASSAS CONVENCIONAIS COM A ADIÇÃO DE FIBRAS DE POLIÉSTER EM CONTRAPISOS	Claiton Zardo	Poliana Bellei	Maico Fernando Wilges Carneiro
12 de dezembro de 2018	210	18:20	18:40	JACKSON FIDELIS	USO DE MANTAS DE AÇO CARBONO, NA RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL EM VIGAS DE CONCRETO ARMADO	Claiton Zardo	Claiton Mesacasa	Maico Fernando Wilges Carneiro
12 de dezembro de 2018	210	18:40	19:00	MAYQUELLI DOS SANTOS DA SILVA	ANÁLISE DA CAPACIDADE DE CARGA DO SOLO POR MÉTODO DE PLACA	Claiton Mesacasa	Claiton Zardo	Maico Fernando Wilges Carneiro
12 de dezembro de 2018	210	19:00	19:20	CANDIDA CANOVA	METODOLOGIA DE CÁLCULO PARA DIMENSIONAMENTO DE ESTRUTURAS METÁLICAS ATRAVÉS DO MÉTODO DOS ELEMENTOS FINITOS	Anderson Baldissera	Marcelo Tresseno	Maico Fernando Wilges Carneiro
12 de dezembro de 2018	210	19:20	19:40	CARLA KATIENE CAMARGO	COMPORTAMENTO HIDROLÓGICO UTILIZANDO MEDIDAS DE CONTROLE ESTRUTURAIS E NÃO ESTRUTURAIS EM SISTEMAS DE DRENAGEM URBANA	Jawilson Machado	Ailson Barbisan	Maico Fernando Wilges Carneiro
12 de dezembro de 2018	210	19:40	20:00	MICHEL MATHEUS HORN	PROPOSTA DE UM MÉTODO PARA GUIAR A EXECUÇÃO DA INSPEÇÃO PREDIAL EM EDIFICAÇÕES COM MAIS DE 5 ANOS DE USO	Anderson de Camargo	Jawilson Machado	Maico Fernando Wilges Carneiro
12 de dezembro de 2018	210	20:00	20:20	RENATO MORETTO	PROBLEMAS RELACIONADOS À IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA DE QUALIDADE PBQP-H EM UMA EMPRESA CONSTRUTORA	Anderson de Camargo	Evandro Kensy	Maico Fernando Wilges Carneiro
12 de dezembro de 2018	210	20:20	20:40	JHONATAN MARLO MUECKE	NORMA DE DESEMPENHO NBR 15575: EM EDIFICAÇÕES RESIDENCIAIS E COMERCIAIS PARA VERIFICAÇÃO DE MANUTENIBILIDADE	Evandro Kensy	Anderson de Camargo	Maico Fernando Wilges Carneiro
12 de dezembro de 2018	210	20:40	21:00	GUILHERME GOBI	ESTUDO COMPARATIVO DE CAPACIDADE DE ESCOAMENTO EM DRENOS RASOS TRANSVERSAIS DE PAVIMENTO COM E SEM DESVIOS DE DECLIVIDADE	Leandro Motter	Fernando Becker	Maico Fernando Wilges Carneiro