

Nome	Título	Orientador	Banca 1	Banca 2	Data	Hora	Sala
Ananda Trindade dos Santos Van Leeuwen	Avaliação da Simulação Termoenergética aplicada em um Processo de Certificação LEED	Daniel Reis Medeiros	Andrea Parisi Kern	Tiago Melchiades	28/nov	14:00	C02 236
Bruno Kümmel Carrer	Análise de viabilidade econômica para execução de loteamentos	Marco Aurelio Stumpf Gonzalez	Jeferson Ost Patzlaff	Fabiana Pires Rosa	28/nov	16:00	C02 236
Leandro Bonatto Dutra	Análise do comportamento de preços no mercado imobiliário da cidade de Canoas-RS empregando metodologia inferencial	Marco Aurelio Stumpf Gonzalez	Jeferson Ost Patzlaff	Fabiana Pires Rosa	28/nov	17:00	C02 236
Tiago de Oliveira Almeida	Avaliação da técnica de mediação de resistência de isolamento para determinação de integridade de proteções anticorrosivas de tiradentes	Felipe Gobbi	Mauricio Mancio	Mirtes Ramires	28/nov	17:30	C06 108
Yasmim Serafim de Matos	Avaliação da Importância do Processo de Planejamento na Construção Civil para a Otimização de Prazos: Estudo de Caso	Jeferson Ost Patzlaff	Michele Dias	Fabiana Pires Rosa	28/nov	18:00	C02 236
Eduardo Dorscheidt	Estudo da Protensão como um sistema de cargas equivalente	Volnei Pereira da Silva	Paulo Sergio Baumbach Lemos	Antonio Luiz Piccoli	28/nov	18:00	C02 200
Guilherme Muller	Identificação de problemas na fase de execução provenientes de falhas de projetos	Andrea Kern	Fabiana Pires Rosa	Michele Dias	29/nov	17:00	C01 313
Renan Teixeira Luiz	Programa para verificação de seções em concreto protendido submetidas à flexão composta normal em serviço	Uziel Quinino	Volnei Pereira da Silva	Paulo Lemos	29/nov	17:00	C02 236
Cleber Magni Posthinger	Manifestações Patológicas em Revestimentos Argamassados: Estudo de Caso em Edificação multifamiliar do município de Garibaldi - RS	Roberto Christ	Bernardo F Tutikian	Fernanda Pacheco	30/nov	10:00	C02 235
Eduardo Likoski da Cunha	Desenvolvimento de Concretos Drenantes para Pavimentação Urbana	Roberto Christ	Bernardo F Tutikian	Mauricio Mancio	30/nov	14:00	C02 235
Isael Henrique da Silva	Influência da variação da velocidade básica do vento no dimensionamento estrutural de um pavilhão industrial pré-moldado	Paulo Lemos	Volnei Pereira da Silva	Roberto Christ	30/nov	16:30	C02 235
Celso Henrique Mosmann	Durabilidade e Vida Útil do Concreto Armado: Metodologia de Avaliação de Projeto do Sistema Estrutural para o Desempenho	Bernardo F Tutikian	Fabricio Bolina	Fernanda Pacheco	01/dez	09:30	C02 200
Luis Eduardo Krämer	Co-digestão anaeróbica de resíduos de hortifrutigranjeiros e fração orgânica dos resíduos sólidos urbanos visando melhoramento do desempenho na produção de biogás	Luis Alcides Miranda	Marcelo Caetano	Luciana Paulo Gomes	01/dez	10:00	C02 235
Janquiel Conzatti	Análise das propriedades do concreto de cimento Portland com utilização de agregados cúbicos, lamelares e areia de britagem	Bernardo F Tutikian	Fabricio Bolina	Uziel Quinino	01/dez	10:30	C02 200
Arieli Luisa Couto	Dimensionamento e Projeto de Captação de Biogás Oriundo de Aterros Sanitários	Marcelo Oliveira Caetano	Luciana Paulo Gomes	Luis Miranda	01/dez	11:00	C02 235
Guilherme Gregio Grings	Avaliação da Conformidade de Blocos Vazados de Concreto para Alvenaria Estrutural Fabricados na Serra Gaúcha e na Região Metropolitana de Porto Alegre	Bernardo F Tutikian	Roberto Christ	Jeferson Ost Patzlaff	01/dez	11:30	C02 200
Luis Henrique Bortolini	Análise de Produtividade na Execução de Emboço Interno e de Perdas de Argamassa Estabilizada na Construção Civil	Marco Aurelio Stumpf Gonzalez	Fabiana Pires Rosa	Michele Dias	01/dez	14:00	C02 236

Marco Aurelio Hahn	Aplicação de BIM em Desenvolvimento e Compatibilização de Projetos de Edifícios	Marco Aurelio Stumpf Gonzalez	Fabiana Pires Rosa	Michele Dias	01/dez	15:00	C02 235
Denis Lopes	Análise do sistema de gestão de saúde e segurança do trabalho em empresas prestadoras de serviços do ramo da construção civil	Marcelo Oliveira Caetano	Amanda Kieling	Fernanda Pacheco	01/dez	15:00	C02 236
Manuella Dellavechia Dill	Avaliação da qualidade da água dos reservatórios domiciliares do município de Novo Hamburgo -RS	Marcelo Oliveira Caetano	Amanda Kieling	Luis Miranda	01/dez	16:00	C02 236
Luciano Mayer	Avaliação da Qualidade da Água Potável Distribuída na Rede do Município de Vale Real - RS	Marcelo Oliveira Caetano	Luis Miranda	Emilio Roberto Wild	01/dez	17:00	C01 311
Nicolas Bagatini	Análise de Métodos Executivos de Compactação de Concreto Betuminoso Usinado a Quente	Rodrigo Malysz	Felipe Brum Sousa	Mirtes Ramires	01/dez	17:00	C06 108
Diego Pertile	Diagnóstico da qualidade da água subterrânea consumida pela população de parque Eldorado	Marcelo Oliveira Caetano	Luis Miranda	Emilio Roberto Wild	01/dez	18:00	C01 311
Dênyz Anselmo Martins	Verificação do efeito da inserção de uma quarta faixa no nível de serviço da avenida da legalidade e da democracia	Rodrigo Malysz	Felipe Brum Sousa	Mirtes Ramires	01/dez	18:00	C06 108
Fagner Thaian Brock Feronato	Análise da influência de aditivo cristalizante capilar em concretos autodensáveis	Bernardo F Tutikian	Roberto Christ	Fernanda Pacheco	02/dez	11:00	C01 305
Luciana Paula Tessaro Morelo	Tensoestruturas e estruturas de membrana	Uziel Quinino	Jeferson Ost Patzlaff	Fernanda Pacheco	02/dez	14:00	C01 305
Bianca de Andrade Krai	Análise da adequação de edifício residencial aos requisitos da ABNT NBR 15575:2013 Edificações Habitacionais - Desempenho	Fabiana Pires Rosa	Jeferson Ost Patzlaff	Andrea Parisi Kern	02/dez	15:00	C01 305
Veronica Maria Soster Bellenzier	Lajes dos tipos maciça, treliçada e steel deck em empreendimentos comerciais de múltiplos pavimentos: comparação com diferentes métodos construtivos	Jeferson Ost Patzlaff	Andrea Parisi Kern	Fernanda Pacheco	02/dez	16:00	C01 305
Cristian Cavallini Bourscheid	Análise Comparativa entre Lajes Maciças Convencionais e Lajes Pré-moldadas com vigotas de concreto armado e tabelas cerâmicas - Estudo de Casa	Jeferson Ost Patzlaff	Fabiana Pires Rosa	Fernanda Pacheco	02/dez	17:00	C01 305
Matheus Wolffentbüttel Aldabo	Utilização da tecnologia da informação e comunicação (TIC) para medição de empreiteiros vinculada à qualidade dos serviços - estudo de caso	Fabiana Pires Rosa	Jeferson Ost Patzlaff	Fernanda Pacheco	02/dez	18:00	C01 305
Jéssica Frolich	Viabilidade de uso de resíduo cerâmico vermelho na produção de cimento ecoeficiente	Marlova P Kulakowski	Claudio S Kazmierczak	Mauricio Mancio	05/dez	15:00	C02 236
Davi Muller	Avaliação do uso de resíduo da cerâmica vermelha como aglomerante para produção de blocos de concreto de vedação	Mauricio Mancio	Claudio S Kazmierczak	Marlova P Kulakowski	05/dez	16:00	C02 236
Marcos Rodrigues Valverde	Avaliação do Efeito da Adição de Pó de Mármore na Resistência de Aderência de Argamassa de Revestimento	Claudio S Kazmierczak	Mauricio Mancio	Marlova P Kulakowski	05/dez	17:00	C02 236
Nicholas Matheus Bachaus Stein	Utilização de reforço metálico em muros de solo reforçado	Felipe Gobbi	Mauricio Mancio	Mirtes Ramires	05/dez	17:30	C06 108
Fernanda Possebon Colombo	Verificação do gradiente térmico de fachada com uso de câmera termográfica	Claudio S Kazmierczak	Mauricio Mancio	Marlova P Kulakowski	05/dez	18:00	C02 236

Bruna Machado Costa	Análise comparativa do desempenho acústico do contrapiso convencional e produzido com casca de arroz com diferentes revestimentos	Marco Aurelio Stumpf Gonzalez	Bernardo F Tutikian	Leandro Dalla Zen	06/dez	14:00	C02 236
Jessica Talana Werle	Certificação ambiental na construção civil: comparação entre LEED e selo Casa Azul através de estudo de caso em uma edificação vertical multifamiliar	Marco Aurelio Stumpf Gonzalez	Bernardo F Tutikian	Leandro Dalla Zen	06/dez	15:00	C02 236
Mateus Sbardelotto Baldo	Estudo comparativo entre o comportamento térmico de uma cobertura verde extensiva e um telhado convencional de fibrocimento	Marco Aurelio Stumpf Gonzalez	Bernardo F Tutikian	Leandro Dalla Zen	06/dez	16:00	C02 236
Guilherme Dal Zotto Souza	Avaliação do risco de condensação superficial e interna em habitações populares na Zona Bioclimática 1	Leandro Dalla Zen	Vera Lucia Mascarello	Marco Antonio Steigleder	06/dez	17:00	C02 235
Glauber da Luz	Efeito do Teor de Fresado na Capacidade de Suporte de uma Brita Graduada	Rodrigo Malysz	Felipe Brum Sousa	João Hermes Nogueira Junqueira	06/dez	17:00	C02 236
Murilo Ferri Fernandes	Influência da umidade nas propriedades mecânicas do concreto betuminoso usinado a quente	Rodrigo Malysz	Felipe Brum Sousa	João Hermes Nogueira Junqueira	06/dez	18:00	C02 236
Henrique D'ávila Eugenio	Avaliação experimental da influência das tintas esmalte, empregadas no acabamento de sistemas construtivos na segurança contra incêndio das edificações	Fabricio L Bolina	Bernardo F Tutikian	Eduardo Estevan	07/dez	09:30	C02 235
Andre Luiz Conzatti	Desenvolvimento de Argamassa Estabilizada para Revestimento com Utilização de Aditivos Inibidores de Hidratação e Incorporadores de Ar	Roberto Christ	Claudio S Kazmierczak	Fernanda Pacheco	07/dez	14:00	C02 235
Marlon Luan Bellaver	Avaliação do uso da cinza do resíduo de madeira como matéria-prima para produção de elementos cim.entícios	Mauricio Mancio	Feliciane Andrade Brem	Claudio S Kazmierczak	07/dez	16:00	C02 235
Jonathan Mello Kebhard	Avaliação do Comportamento de uma Argamassa Estabilizada ao Longo de seu Tempo de Estabilização	Claudio S Kazmierczak	Roberto Christ	Mauricio Mancio	07/dez	17:00	C02 235
Luis Claudio Staudt Conceição	Avaliação do potencial de utilização de vidros vulcânicos para a produção de matrizes cimentícias álcali-ativadas com fins estruturais	Mauricio Mancio	Andrea Sander	Marlova P Kulakowski	07/dez	18:00	C02 200
Kleber Adão Lemes Colla	Desempenho das estruturas de concreto armado: análise quantitativa da influência da vida útil de projeto no dimensionamento de uma edificação de múltiplos pavimentos	Fabricio Bolina	Bernardo F Tutikian	Volnei P Silva	07/dez	18:00	C02 235
Nicole Raimundo Luz	Comparação da utilização de bim e do método tradicional para levantamento de quantitativos de projetos de edificações de obras públicas	Marco A S Gonzalez	Andrea Parisi Kern	Fabiana Pires Rosa	09/dez	14:00	C01 305
Luis Fernando Bauer	Estudo de Produtividade da Mão de Obra na Construção Civil no Vale dos Sinos	Marco A S Gonzalez	Fabiana Pires Rosa	Michele Dias	09/dez	15:00	C01 305
Lucas Pacheco Campello	Planejamento das Construções: Análise do Arranjo Físico dos Canteiros de Obras	Marco A S Gonzalez	Fabiana Pires Rosa	Michele Dias	09/dez	16:00	C01 305
Sandra Garcia Barboza	Análise simplificada para estimativas de quantitativo na fase inicial de empreendimentos	Marco A S Gonzalez	Fabiana Pires Rosa	Michele Dias	09/dez	17:00	C01 305
Ana Livia Lopes dos Santos	Sistema de Gerência de Pavimentos: Estudo de caso no município de Gravataí	Felipe Brum Sousa	Rodrigo Malysz	João Paulo Cardoso Joaquim	09/dez	17:30	C01 313
Laila Hammad	Auditoria de segurança viária urbana: um estudo de implantação na cidade de Porto Alegre-RS	Felipe Brum Sousa	Rodrigo Malysz	João Paulo Cardoso Joaquim	09/dez	18:30	C01 313