

CATEGORIAS DE TRABALHOS

AC	Artigo Científico
CT	Comunicação Técnica

QUARTA-FEIRA 8/11/2023 TARDE

Horário 16h30 às 18h30

SALA 1

Mobilidade e Acessibilidade IV

Duração: 140 min

Moderador da Sessão

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
163081	AC A METRIC FOR EVALUATING THE POTENTIAL OF E-BIKES: TOPOGRAPHIC ACCESSIBILITY	Thiago Vinicius Louro, André Borgato Morelli, Jorge Ubirajara Pedreira Junior, André Luiz Cunha	Jorge Ubirajara Pedreira Junior
162900	AC ANÁLISE DA INFLUÊNCIA DAS CONDIÇÕES TOPOGRÁFICAS DO RELEVO NA ACESSIBILIDADE DE CICLISTAS: UM ESTUDO DE CASO PARA BOCAINA-SP	Marcelo Monari, Paulo Cesar Lima Segantine, Thais de Cassia Guerreiro, Fernando Hideki Hirose	Marcelo Monari
162913	AC MÉTODO PARA LOCALIZAÇÃO DE ESTAÇÕES DE BICICLETAS COMPARTILHADAS PARA PRIMEIRA E ÚLTIMA MILHA DE SISTEMAS METROVIÁRIOS	Uly Soares e Melo Pulga, Marcos Thadeu Queiroz Magalhães	Marcos Thadeu Queiroz Magalhães
162914	AC ANÁLISE DA ACESSIBILIDADE GEOGRÁFICA AO SISTEMA DE SAÚDE EM SÃO CARLOS -SP A PARTIR DE MODELOS DE OTIMIZAÇÃO PARA LOCAÇÃO E ALOCAÇÃO DE UNIDADES	Lucas Brandão Monteiro de Assis, Renato da Silva Lima, Paulo Cesar Lima Segantine	Lucas Brandão Monteiro de Assis
163101	AC MOBILIDADE E ACESSIBILIDADE DOS PEDESTRES ENTRE AS MARGENS DA BR-040, NA REGIÃO METROPOLITANA DE BELO HORIZONTE (MG)	Patrícia Milagres Tassara de Pádua, Rômulo Evangelista Gomes, Bárbara Abreu Matos, Christiano Ottoni Carvalho	Rômulo Evangelista Gomes
162752	AC VENCIMENTO DA ÚLTIMA MILHA DE VIAGEM POR PEDESTRES: PROPOSTAS PARA O TERMINAL VEIGA JARDIM EM APARECIDA DE GOIÂNIA – GO	Kleybson Borges, Gustavo Matinha, Heloisa Marques Ribeiro, Cintia Isabel de Campos	Kleybson Borges
162911	AC ANÁLISE E COMPARAÇÃO DA PERCEPÇÃO SOBRE BARREIRAS NO USO DA BICICLETA ENTRE CICLISTAS E POTENCIAIS CICLISTAS NO BRASIL	Bruno Rizzon, Bruno Batista, Karolína Jesus, Christine Tessele Nodari, Helena Beatriz Bettella Cybis	Bruno Batista

SALA 3

Logística Reversa

Duração: 115 min

Moderador da Sessão

Renato da Silva Lima (UNIFEI)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162620	AC LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL: ESTUDO DE CASO VISANDO O REAPROVEITAMENTO DE EMBALAGENS NO TRANSPORTE DE FÁRMACOS	Patrícia Baldini de Medeiros Garcia, Estefania Francisca Barrozo Chavez, Gabriel Mendes Silva, Pedro Henrique Dutra, Caique Cesar Alves de Medeiros, Janaina Antonino Pinto, Orlando Fontes Lima Junior, Emanuel Nannin Boaventura, Ana Paula Reis Noletto	Patrícia Baldini de Medeiros Garcia
162641	AC ANÁLISE DA IMPORTÂNCIA DAS EMBALAGENS PARA CADEIAS DE SUPRIMENTOS SUSTENTÁVEIS: REVISÃO SISTEMÁTICA E O USO DA FERRAMENTA INCITEFUL	Patrícia Baldini de Medeiros Garcia, Estefania Francisca Barrozo Chavez, Gabriel Mendes Silva, Pedro Henrique Dutra, Caique Cesar Alves de Medeiros, Ana Paula Reis Noletto, Janaina Antonino Pinto, Orlando Fontes Lima Junior	Patrícia Baldini de Medeiros Garcia
162771	AC PROPOSTA DE UMA REDE DE COLETA DE LIXO ELETRÔNICO: UM ESTUDO DE CASO MÚLTIPLO EM UMA CIDADE DE MÉDIO PORTE EM MINAS GERAIS	Ana Luisa da Silva Souza, Patrícia Baldini de Medeiros Garcia, Janaina Antonino Pinto, Tábata Nakagomi Fernandes Pereira, Ester Divieso	Patrícia Baldini de Medeiros Garcia
162994	AC UMA PROPOSTA DE SOLUÇÃO PARA O PROBLEMA DE COBERTURA DA COLETA DOMICILIAR DE RESÍDUOS	Marcos Negreiros, Claudio Barbieri da Cunha, Eduardo César Rodrigues, Aviemar Rodrigues Reis Filho	Marcos Negreiros
163054	AC LOGÍSTICA REVERSA: ANÁLISE E PROPOSIÇÃO DE MELHORIAS NA ROTEIRIZAÇÃO E PROGRAMAÇÃO DE VEÍCULOS NA GESTÃO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE	André Bacelar Ribeiro Oliveira, Rodrigo de Paula Oliveira, Alexandre Ferreira de Pinho, Renato da Silva Lima, Rhandal Freitas Masteguim	Renato da Silva Lima
163069	CT REVISÃO NARRATIVA DA UTILIZAÇÃO DE DRONES PARA O TRANSPORTE DE CARGAS	Bruno Vitiello do Amaral, Renato da Silva Lima	Bruno Vitiello do Amaral

SALA 2

Fatores de Risco Associados a Segurança Viária II

Duração: 120 min

Moderador da Sessão

Flávio José Craveiro Cunto (UFC)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162717	AC EXCESSO DE VELOCIDADE NA ÁREA CALMA DE CURITIBA (PR): ANÁLISE DOS FATORES DETERMINANTES E ESTIMATIVA DA ECONOMIA DE TEMPO	Louise Fuhrmann, Eduardo Amancio, Pedro Augusto Borges dos Santos, Jorge Tiago Bastos	Louise Fuhrmann
162742	AC VIRTUALIZAÇÃO DE ELEMENTOS DE ENGENHARIA RODOVIÁRIA PARA PROJETOS DE EXPERIMENTOS EM SIMULADOR DE DIREÇÃO VEICULAR	Thales Mezzacasa Brum, Daniel Sergio Presta Garcia, Gustavo Rubén Di Rado, Carlos José Campos	Thales Mezzacasa Brum
162837	AC INFLUÊNCIA DA PRESENÇA DE CHUVA NO COMPORTAMENTO DE CONDUTORES NO MEIO URBANO: UM ESTUDO NATURALÍSTICO DE DIREÇÃO	José Gustavo Venâncio da Silva Ramos, Mariana de Paiva, Isabela Pereira Macedo Dutra, Luciana Araujo Azevedo, José Augusto Venâncio da Silva Ramos, Jorge Tiago Bastos	José Gustavo Venâncio da Silva Ramos
162513	AC DISTÂNCIAS DE VISIBILIDADE DE ULTRAPASSAGEM: REVISÃO BIBLIOGRÁFICA E ESTUDO EM UM SIMULADOR DE DIREÇÃO VEICULAR	Alessandra Ribeiro Silva, Sander Fraga Farinha da Silva, Christine Tessele Nodari, Daniel Sergio Presta Garcia, Gustavo Rubén Di Rado	Alessandra Ribeiro Silva
162909	AC ANÁLISE DA SEGURANÇA PEDONAL POR MEIO DE CLUSTER COM EFEITO DE TRANSBORDAMENTO ESPACIAL NA CIDADE DE SÃO PAULO	André Victor Igarashi, Fernando Gomes, Vinicius Martinez Ramim, Mariana Abrantes Giannotti, Mateus Humberto	NÃO DEFINIDO
162926	AC CLASSIFICAÇÃO DA GRAVIDADE DE SINISTROS VIÁRIOS EM TRECHO DA BR-230 COM USO DE REDES NEURAIS ARTIFICIAIS	Wedson Luis dos Reis Dantas, Hélio Júnior, Maurício Oliveira de Andrade, Izabelle Marie Trindade Bezerra, Walter Santa Cruz, Fernanda Catarina Ribeiro da Luz	Fernanda Catarina Ribeiro da Luz

SALA 4

Políticas Públicas de Transportes I

Duração: 120 min

Moderador da Sessão

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162356	AC AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO TRANSPORTE PÚBLICO DE MARIANA (MG) APÓS A IMPLANTAÇÃO DA POLÍTICA TARIFA ZERO: UMA COMPARAÇÃO ENTRE A PERSPECTIVA DO USUÁRIO E A TÉCNICA	Júlia Pereira Campos, Isabela Kopperschmidt de Oliveira, Cristiane Costa Gonçalves, Daniel Aftimus Santini Franco	Júlia Pereira Campos
162753	AC O TRANSPORTE PÚBLICO E A AGENDA 2030: UMA BUSCA PELO DESENVOLVIMENTO MAIS SUSTENTÁVEL DAS CIDADES BRASILEIRAS	Maria Luiza Barreto Casagrande, Isabel Cristina Oliveira Magalhães Amorim, Enilson Santos	NÃO DEFINIDO
162539	AC AGRAVAMENTO DA TENDÊNCIA DE REDUÇÃO DA DEMANDA POR TRANSPORTE PÚBLICO NA REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE NA FASE PÓS-PANDÊMICA	Rodrigo Juan Martins Cardozo, Maurício Oliveira de Andrade, Anísio Brasileiro, Iury Ribeiro de Melo	Rodrigo Juan Martins Cardozo
162849	AC AVALIAÇÃO DA ACESSIBILIDADE DOS TERMINAIS DE TRANSPORTE PÚBLICO ISIDÓRIA E PADRE PELÁGIO EM GOIÂNIA	Patrícia Margon, Lizandro Cruvinel da Silva, Fabrícia Mayara Tavares Neves, Vitor Hugo Mendes Cavalcante, Beatriz dos Santos Pereira	Patrícia Margon
163062	AC ANÁLISE DA RESILIÊNCIA DECORRENTE DA EXPOSIÇÃO À VIOLÊNCIA NO TRANSPORTE PÚBLICO NA CIDADE DO RIO DE JANEIRO	Marcus Hugo Sant Anna Cardoso, Marcelino Aurelio Vieira da Silva, Tálita Floriano dos Santos	Marcus Hugo Sant Anna Cardoso
162435	AC IMPACTO DA PANDEMIA NA MOBILIDADE URBANA: ANÁLISE FATORIAL EXPLORATÓRIA DAS EVIDÊNCIAS DOS ALUNOS DAS FATECS DA RMSF	Celio Daroncho, Pedro Jose Perez Martinez	Celio Daroncho

SALA 5

Dimensionamento e Modelagem II

Duração: 120 min

Moderadora da Sessão

Thaís Radünz Kleinert (UFRGS)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162975	AC ESTUDO LABORATORIAL DAS DEFORMAÇÕES PERMANENTES EM SOLOS RESIDUAIS CONSIDERANDO NÍVEIS DE TENSÃO ATUANTES EM PAVIMENTOS DELGADOS	Matheus Matuella, Carolina Garcia, Fernanda Ramires, Lélío Antônio Teixeira Brito, Washington Peres Núñez, Luis Alberto Herrmann do Nascimento	Matheus Matuella
163088	AC AVALIAÇÃO DE MODELOS DE FADIGA E DEFORMAÇÃO PERMANENTE PARA SOLO-CIMENTO DE PAVIMENTOS SEMIRRÍGIDOS	Maria Thayne dos Reis Monteiro, Francisco de Assis Franco Vieira, Jorge Luiz Oliveira Lucas Júnior, Samuel e Silva, Iuri Bessa, Juceline Batista dos Santos Bastos, Jorge Barbosa Soares	Maria Thayne dos Reis Monteiro
162955	AC CONTRIBUIÇÃO À DEFINIÇÃO DE UM PLANO DE EXECUÇÃO BIM (PEB) EM PROJETOS DE INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTE A PARTIR DE ANÁLISE COMPARATIVA COM A ISO 19650	Otto Araujo Nielsen, Gabriel Andrade de Souza Galvão, Giuseppe Miceli Junior, Paulo César Pellanda	Otto Araujo Nielsen
163041	AC AVALIAÇÃO COMPARATIVA DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE MISTURAS ASFÁLTICAS COM FÍLERES SUSTENTÁVEIS VERSUS FÍLERES TRADICIONAIS	Ygor Sarmento Holanda, Lucas Sassaki Vieira da Silva, Juceline Batista dos Santos Bastos	Juceline Batista dos Santos Bastos
163080	AC INFLUÊNCIA DA CAL NA RESISTÊNCIA À TRAÇÃO DE MISTURA ASFÁLTICA A FRIO RECICLADA UTILIZANDO 100% DE RAP	Paula Regina Xavier Almeida, Mario Sergio de Souza Almeida, Elane Donato Santos, Paulo Ricardo Lemos de Santana, Rhuan Vitor Lima Marques, Acbal Rucas Andrade Achy, Weiner Gustavo Silva Costa, Caroline Dias Amancio Lima	Paulo Ricardo Lemos de Santana
163032	AC COMPORTAMENTO MECÂNICO PRELIMINAR DE PMF RECICLADO COM ELEVADOS TEORES DE RAP	Elane Donato Santos, Mario Sergio de Souza Almeida, Rhuan Vitor Lima Marques, Paula Regina Xavier Almeida, Paulo Ricardo Lemos de Santana, Acbal Rucas Andrade Achy, Weiner Gustavo Silva Costa, Caroline Dias Amancio Lima	Elane Donato Santos

SALA 7

Avaliação em Transportes

Duração: 55 min

Moderador da Sessão

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162550	AC ANÁLISE SWOT-AHP COMBINADA PARA A SELEÇÃO DE UM POTENCIAL TERMINAL HUB DE CONTÊINERES NO SUL DO BRASIL	Gabriel Fonseca Bordeaux Rego, Arthur Pereira da Silva Oliveira, Marcos Aurélio Marques Noronha	Gabriel Fonseca Bordeaux Rego
162823	AC AVALIAÇÃO DO IMPACTO DO EXCESSO DE CARGA NA PERDA DE TRÁFEGO EM RODOVIAS PEDAGIADAS	Rafael Vicente Mota, Caio Mascarenhas Raul, Felipe Filiizzola Camargo, Andre Felipe Vale	NÃO DEFINIDO
163008	CT PAVIMENTAÇÃO EM CONDOMÍNIO RESIDENCIAL: UMA ANÁLISE COMPARATIVA DE SOLUÇÕES	Italo Souza Azevedo, Andressa Sales da Fonseca, Mario Sergio de Souza Almeida, Silvia Camargo Fernandes Miranda, Caroline Dias Amancia de Lima	NÃO DEFINIDO

SALA 6

Aspectos Ambientais em Pavimentação

Duração: 100 min

Moderadora da Sessão

Vivian Silveira dos Santos Bardini (Unicamp)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162588	AC COMPARAÇÃO DO DESEMPENHO AMBIENTAL DE DIFERENTES USINAS ASFÁLTICAS UTILIZANDO DADOS SECUNDÁRIOS E AVALIAÇÃO DO CICLO DE VIDA	Marcela Maria Toscano Krau, Clara Rayssa Romero Rodrigues Souza, Bruno Cavalcante Mota, Luan Santos, Francisco Thiago Sacramento Aragão, Luis Alberto Herrmann do Nascimento	NÃO DEFINIDO
162695	AC AVALIAÇÃO DA POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA PROVENIENTE DO TRÁFEGO DE VEÍCULOS NO CENTRO URBANO DE FORTALEZA/CE	Nayara de Oliveira Gurjão, Jorge Luiz Oliveira Lucas Júnior, Lara Sucupira Furtado, Jorge Barbosa Soares	Nayara de Oliveira Gurjão
162776	AC ANÁLISE DO IMPACTO DE DIFERENTES ESTRATÉGIAS DE PAVIMENTAÇÃO SOBRE O MICROCLIMA URBANO	Larissa Virgínia da Silva Ribas, Thiago Rodrigues Santos, Verônica Teixeira Franco Castelo Branco	Larissa Virgínia da Silva Ribas
162959	AC CIRCULARIDADE E PEGADA DE CARBONO: ANÁLISE COMPARATIVA DO DESEMPENHO AMBIENTAL DE SOLUÇÕES PARA RECUPERAÇÃO DE RODOVIAS COM MATERIAIS VIRGENS E RECICLADOS	Zila Mascarenhas, Fernanda Belizario-Silva, Mariana Bosso, Celso Romeiro-Junior, Liedi Légi Bernucci, Kamilla Vasconcelos	Zila Mascarenhas
163120	AC UMA REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA SOBRE O USO DE AGREGADOS RECICLADOS EM MISTURAS ASFÁLTICAS: RECLAIMED ASPHALT PAVEMENT (RAP) E AGREGADOS SIDERÚRGICOS	Matheus Neiva Dias, Sandra Oda	NÃO DEFINIDO