

CATEGORIAS DE TRABALHOS	
AC	Artigo Científico
CT	Comunicação Técnica

QUINTA-FEIRA 9/11/2023

TARDE

Horário 14h00 às 16h00

SALA 1

Moderador da Sessão

Mobilidade e Acessibilidade V

Duração: 80 min

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162834	AC UMA ANÁLISE DA COMPLETUDE DA MALHA DO OPENSTREETMAPS FRENTE AO SISTEMA DE TRANSPORTE ESCOLAR BRASILEIRO	Marcos Roriz Junior, Willer Luciano Carvalho, Djailson Dantas de Medeiros	Marcos Roriz Junior
162976	AC ANÁLISE DA ACESSIBILIDADE NO ENTORNO DE ÁREAS ESCOLARES EM UMA CIDADE DE MÉDIO PORTE NO ESTADO DE MINAS GERAIS	Junia Clara Vieira Soares, Patrícia Baldini de Medeiros Garcia, Rogério Lemos Ribeiro, Iara Alves Martins de Souza	NÃO DEFINIDO
163119	AC ANÁLISE DA PERCEPÇÃO DE GESTORES E DIRETORES DE ESCOLAS PÚBLICAS SOBRE A OPERAÇÃO DO TRANSPORTE ESCOLAR, NAS DIFERENTES REGIÕES DO BRASIL	Ana Paula Ferreira da Silva, Luiz Guilherme Mello Silva, Eric Rosa Santana, Willer Luciano Carvalho	Ana Paula Ferreira da Silva
162904	AC OS DESAFIOS DA GESTÃO DO TRANSPORTE ESCOLAR NO BRASIL	Christielly Nascimento de Jesus, Jonadabe lauvers dos santos mascena, Marcos Roriz Junior, Willer Luciano Carvalho	Christielly Nascimento de Jesus Carvalho

SALA 3

Avaliação Socioeconômica de Transportes e Transporte e Inclusão Social I

Duração: 115 min

Moderador da Sessão

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162364	AC AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA PANDEMIA DE COVID-19 NO TRANSPORTE PÚBLICO POR ÔNIBUS NO MUNICÍPIO DO RIO DE JANEIRO	Gabriela Maciel Wagner, Lino Guimarães Marujo	Gabriela Maciel Wagner
162893	AC ONDE ESTÃO OS DADOS SOBRE GÊNERO NOS TRANSPORTES PÚBLICOS? UMA ANÁLISE DAS BASES DE DADOS	Alice Braune Guerra, Rasielle Rasia, Matheus Henrique de Souza Oliveira	Alice Braune Guerra
162933	AC EVOLUÇÃO DAS DIFERENÇAS NOS PADRÕES DE MOBILIDADE POR GÊNERO E SUAS TRANSVERSALIDADES EM FORTALEZA	Bianca Macêdo, Germana Nunes, Giovanna Freitas Rebouças, Carlos Felipe Grangeiro Loureiro, Renata Magalhães de Oliveira	NÃO DEFINIDO
162978	AC MOBILIDADE E TRANSPORTE COLETIVO: EVIDÊNCIAS E PADRÕES DE DESLOCAMENTO DOS IDOSOS NA REGIÃO METROPOLITANA DE BELO HORIZONTE (MG)	Bárbara Abreu Matos, Antonio Henrique Noronha Ribeiro, Camila de Aguiar Montero, João Vitor Pereira Guedes, Carlos Lobo	João Vitor Pereira Guedes
163108	AC GÊNERO E MOBILIDADE SOB UMA PERSPECTIVA RELACIONAL EM BELO HORIZONTE/MG	Guilherme de Castro Leiva, Renato Guimarães Ribeiro, Ana Marcela Ardila, Ricardo Barbosa de Lima, Thais Ohana Ferreira de Araújo, Bianca Gonçalves Lara	NÃO DEFINIDO
162431	CT MOBILITY VARIABILITY INEQUALITIES OF FAVELA RESIDENTS BASED ON MOBILE PHONE DATA	Matheus Barboza, Mariana Abrantes Giannotti, Anna Grigolon, Karst Geurs	Matheus Barboza

SALA 2

Moderador da Sessão

Políticas Públicas de Transportes II

Duração: 120 min

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162370	AC CICLOATIVISMO E MOVIMENTOS SOCIAIS: INFLUÊNCIAS NA FORMAÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS DE MOBILIDADE URBANA	Samanta Borges Pereira, Júlia Barros dos Santos, Josiane Palma Lima	Samanta Borges Pereira
162447	AC RUAS COMPLETAS E COMUNS URBANOS COMO ALTERNATIVAS PARA AUMENTAR A SEGURANÇA NO TRÂNSITO: O CASO DA PRAÇA MIGUEL DE CERVANTES, RECIFE-PE	Wedson Luís dos Reis Dantas, Maurício Oliveira de Andrade, Anísio Brasileiro, Rodrigo Juan Martins Cardozo, Gustavo Emanuel Sales Gomes da Silva, Iury Ribeiro de Melo, Felipe Mariz Coutinho, Alan de Oliveira Carvalho	Rodrigo Juan Martins Cardozo
162781	AC SIMPLES COMO ANDAR DE BICICLETA? COMUNS URBANOS, PARTICIPAÇÃO SOCIAL E SISTEMAS DE BICICLETAS COMPARTILHADAS	Alan de Oliveira Carvalho, Anísio Brasileiro	Alan de Oliveira Carvalho
163123	AC ANÁLISE DA CIDADE DE 15 MINUTOS COMO NOVO PARADIGMA DO PLANEJAMENTO URBANO PARA A MOBILIDADE SUSTENTÁVEL: ENSINAMENTOS AO CASO BRASILEIRO	Suettinni Jean de Lima, Anísio Brasileiro, Maria Leonor Alves Maia	Suettinni Jean de Lima
162873	AC A RELAÇÃO ENTRE A DIVERSIDADE DE USOS DO SOLO E A ESCOLHA PELA CAMINHADA COMO MEIO DE TRANSPORTE	Maria Luiza Tremel de Faria Lima, João Carlos Souza, Leticia Mattana	João Carlos Souza
163064	AC EXPLORING RELATIONSHIPS AMONG HOFSTEDE'S CULTURAL DIMENSIONS AND SUSTAINABILITY AND ROAD SAFETY INDICATORS	Daniela Vanessa Rodriguez Lara, Antônio Néelson Rodrigues da Silva	Daniela Vanessa Rodriguez Lara

SALA 4

Gestão de Pavimentos

Duração: 120 min

Moderador da Sessão

Assis Vilella (EIXO SP)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162817	AC MODELO TEÓRICO DE EVOLUÇÃO DO ÍNDICE DE GRAVIDADE GLOBAL (IGG) A PARTIR DE MODELAGENS DE DESEMPENHO REALIZADAS COM O HDM-4	Rafael Chaves, Rafael Vicente Mota, Felipe Filizzola Camargo, Andre Felipe Vale	Rafael Vicente Mota
162819	AC AVALIAÇÃO DA CONDIÇÃO FUNCIONAL DE VIAS PAVIMENTADAS EM ÁREA URBANA NO MUNICÍPIO DE VALPARAÍSO DE GOIÁS/GO	Karoline Alarcão, Fábio Zanchetta	Fábio Zanchetta
162906	AC GEOESTATÍSTICA COMO FERRAMENTA PARA PREVISÃO DO COMPORTAMENTO DE SOLOS NO ESTADO DE SÃO PAULO	Felipe Hernandes Cava, Carlos Yukio Suzuki, Caio Rubens Gonçalves Santos, Flaviane Melo Lopes Vallejo, Angela Martins Azevedo, Monica Sayoco Nishibe Moraes	Felipe Hernandes Cava
163028	AC PROPOSTA DE UM MODELO DE GERÊNCIA DE PAVIMENTOS BASEADO NA ANÁLISE DE DESEMPENHO DA MALHA VIÁRIA DE BELO HORIZONTE-MG	Maurício Magalhães, José Elievam Bessa Júnior, Ronderson Hilário, Jesner Sereni Ildefonso	Maurício Magalhães
162635	AC AVALIAÇÃO EM PISTA DO COMPORTAMENTO DO SMA ULTRA DELGADO EM REVESTIMENTO DE PAVIMENTO	Rafael Chaves, Felipe Filizzola Camargo, Andre Felipe Vale, Carlos Yukio Suzuki	NÃO DEFINIDO
163073	AC DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA PARA QUANTIFICAR O PERCENTUAL DE ÁREA DE AGREGADOS COBERTO POR LIGANTE ASFÁLTICO	Otávio José de Freitas Gomes, Jorge Barbosa Soares, Juceline Batista dos Santos Bastos, Jorge Luiz Oliveira Lucas Júnior	NÃO DEFINIDO

SALA 5

Transporte e Meio Ambiente I

Duração: 100 min

Moderador da Sessão

Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162432	AC EMISSÕES DE GASES DE EFEITO ESTUFA (GEE) CAUSADAS POR ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO NA INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES BRASILEIRA : UM ESTUDO COMPARATIVO ENTRE HIDROVIAS INTERIORES E RODOVIAS	Frederico Hopfinger, Marcelo de Miranda Reis, Fábio Ávila, Rebeca Saraiva	NÃO DEFINIDO
162515	AC ANÁLISE DO IMPACTO DA PANDEMIA NAS EMISSÕES DE POLUENTES ATMOSFÉRICOS E GEE DO SISTEMA DE TRANSPORTE PÚBLICO DE PASSAGEIROS	Bianca de Souza Hoffmann, Rodrigo Alvarenga Rosa, Neyval Reis Junior, Marcos Zambon	Bianca de Souza Hoffmann
162659	AC MODELAGEM DINÂMICA DE EMISSÃO DE POLUENTES ATMOSFÉRICOS EM FLUXO INTERROMPIDO INTEGRADA À SIMULAÇÃO DE TRÁFEGO URBANO	Bruno Gallio Ceron, Gabriel Giacomini de Lima Schell, Paulo Antonio Okonski, Hely Luvilany Fontenele Dias	Gabriel Giacomini de Lima Schell
163010	AC BUSINESS INTELLIGENCE PARA ACOMPANHAMENTO DAS EMISSÕES DE POLUENTES NAS FROTAS DE ÔNIBUS MUNICIPAIS NO TRANSPORTE PÚBLICO DE PASSAGEIROS: UM ESTUDO DE CASO NA REGIÃO METROPOLITANA DO RIO DE JANEIRO	Lucas Batista de Azevedo, Vinicius Thees Sampaio, Guilherme Wilson da Conceição, Izabel Cristina Correa Saldanha Matsuzaki	Lucas Batista de Azevedo
162969	AC CAMINHÃO ELÉTRICO OU MOVIDO A DIESEL? UMA PROPOSTA DE MÉTODO PARA TOMADA DE DECISÃO MULTICRITÉRIAL	Guilherme Furuya Rocha, Jeniffer de Nadae, Andreza de Aguiar Hugo, Fabio Favaretto	Andreza de Aguiar Hugo

SALA 7

Otimização Aplicada à Tomada de Decisão em Transportes

Duração: 100 min

Moderador da Sessão

ID	TÍTULO	AUTORES	100 min
161949	AC SENSOR DEVICE ON BICYCLE SAFETY: A DECADE REVIEW	Luiz Marcel Silva de Mello, Michelle Andrade	Luiz Marcel Silva de Mello
162553	AC ANÁLISE MULTICRITÉRIO PARA IDENTIFICAÇÃO DE UM TERMINAL HUB DE CONTÊINERES NA REGIÃO NORDESTE DO BRASIL	Gabriel Fonseca Bordeaux Rego, Mariana Sampaio Mustrangi, Marcos Aurélio Marques Noronha	Gabriel Fonseca Bordeaux Rego
162621	AC MODELO MATEMÁTICO PARA OTIMIZAÇÃO DAS OPERAÇÕES DE TRANSBORDO DE MINÉRIO EM UM TERMINAL PORTUÁRIO	Caio Fabio Sanches de Melo, Lucca Matheus Achterberg dos Santos, Thiago Rodrigues de Almeida, Fabiano dos Santos de Messias, Claudio Barbieri da Cunha	Lucca Matheus Achterberg dos Santos
162796	AC NORMA BRASILEIRA E TEMPOS SEMAFÓRICOS DE TRAVESSIA DE PEDESTRES: ESTUDO COMPARATIVO POR MICROSIMULAÇÃO NA AV. NOVE DE JULHO – SÃO PAULO	Maria Ermelina Brosch Malatesta, Renata Marè, Luisa de Moura Chaves, Jonie Daniel Meireles Doberstein de Magalhães	Jonie Daniel Meireles Doberstein de Magalhães
162862	AC APLICAÇÃO DO PROBLEMA GERAL DE ATRIBUIÇÃO PARA OTIMIZAÇÃO DO PLANO DE FISCALIZAÇÃO FERROVIÁRIA	Nádyra Frauzino Salgado, Orivalde Soares da Silva Junior	NÃO DEFINIDO

SALA 6

Ensino em Transportes I

Duração: 100 min

Moderador da Sessão

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162773	AC ALTERNATIVAS DE TRAÇADO DE RODOVIA ARTERIAL EM AMBIENTES COM RESTRIÇÕES AMBIENTAIS E ECONÔMICAS: O ARCO METROPOLITANO DO RECIFE COMO OBJETO DE ENSINO PRÁTICO	Débora Gonçalves Vasconcelos, Maurício Oliveira de Andrade	Débora Gonçalves Vasconcelos
162896	AC ANÁLISE DA INTERSEÇÃO DAS RUAS PIRATININGA E RUA SAPUCAIA EM APARECIDA DE GOIÂNIA COMO RESULTADO DO USO DO PROBLEM BASED LEARNING E DESIGN THINKING COMO ESTRATÉGIAS DE ENSINO	Luiz Guilherme Mello Silva, Christielly Nascimento de Jesus, Cintia Isabel de Campos	Luiz Guilherme Mello Silva
162962	AC METAHEURÍSTICA HÍBRIDA GRASP COM BUSCA TABU PARA RESOLUÇÃO DO PROBLEMA DO CAIXEIRO VIAJANTE COM COLETA DE PRÊMIOS	Gabriel Sacilotto Reis Souza, Claudio Barbieri da Cunha	Gabriel Sacilotto Reis Souza
163048	AC PERFIL, O JOGO: TESTANDO OS CONHECIMENTOS RELATIVOS À APRENDIZAGEM EM ENGENHARIA DE TRANSPORTES	João Pedro Davoli, Cira Souza Pitombo	João Pedro Davoli
162416	AC O DESAFIO DE MOBILIDADE COMO TEMA DE UM JOGO DE TABULEIRO COM FINS DIDÁTICOS	Bruna Figueiredo, Antônio Nelson Rodrigues da Silva	Bruna Figueiredo