



PROGRAMAÇÃO DAS SESSÕES TÉCNICAS - 37º ANPET



| CATEGORIA DE TRABALHO | |
|-----------------------|--|
| CT | Comunicação Técnica |
| RT | Relat. de Tese e Dissertação em Andamento |
| RIC | Relat. de Pesquisa de Iniciação Científica |

Quinta-feira - 9/11/2023

MANHÃ

Horário 10h45 às 12h30

SALA 1

Duração: 120 min

José Elievam Bessa Júnior (UFMG)

Comunicações Técnicas II

Moderador da Sessão

| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO | ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
|--------|--|---|----------------------------|--------|---|--|-------------------------------|
| 163094 | CT ANÁLISE DA READEQUAÇÃO DOS LIMITES DE VELOCIDADES EM ÁREAS URBANAS COMO ESTRATÉGIA PARA A PROMOÇÃO DA SEGURANÇA NO TRÁNSITO EM FORTALEZA-CE | Alan Victor Rodrigues Coelho, Saulo Oliveira, Marco Antonio Machado de Araújo, Clovis Ernesto Alencar Matos Filho, Caio Torres | Saulo Oliveira | 163045 | CT CORREDORES LOGÍSTICOS: CONCEITOS, HISTÓRICO E PANORAMA NACIONAL E INTERNACIONAL | Yasmin Menezes Castro, Rubem Oliveira de Paula, Vicente Correia Lima Neto, Sarom Rodrigues de Medeiros Lima, Marcelo Leme Vilela, Anna Virginia Antunes Fernandes, Vitor do Nascimento e Silva | NÃO DEFINIDO |
| 162585 | CT SEGURANÇA VIÁRIA EM ÁREA ESCOLAR: ESTUDO DE CASO DA APLICAÇÃO DA METODOLOGIA STAR RATING FOR SCHOOLS – SR4S | Daniel Vieira Machado, Tiago Augusto Pianezzer, Camila Freitas dos Santos, Camila Belleza Maciel Barreto, Flavio De Mori, Wellington Longuini Repette | Daniel Vieira Machado | 163114 | CT ANÁLISE DO IMPACTO DAS NORMAS TÉCNICAS NA DETERMINAÇÃO DAS CONDIÇÕES DE TRABALHO DOS MOTORISTAS E AGENTES DE BORDO | Fernando Antônio Rodrigues Filho, Renato Guimarães Ribeiro, Thais Ohana Ferreira de Araújo, Guilherme de Castro Leiva, Bianca Gonçalves Lara | NÃO DEFINIDO |
| 162594 | CT UTILIZAÇÃO DO MÉTODO AHP PARA ESCOLHA DE ALTERNATIVA DE ALTERAÇÃO GEOMÉTRICA EM UMA ROTATÓRIA DE RIO VERDE - GO | Luanna Oliveira Lima, Philippe Barbosa Silva | NÃO DEFINIDO | 162798 | CT MANUAL DE DESENHO DE RUAS COMO FERRAMENTA PARA TRANSFORMAÇÃO URBANA NA CIDADE DO RECIFE | Mirella Falcão Santos de Melo, Matheus Nascimento, Letícia Silva | Mirella Falcão Santos de Melo |
| 162931 | CT METODOLOGIA PARA DETERMINAÇÃO DA VELOCIDADE DE EMPILHADEIRAS | Joyce Azevedo Caetano, Luis Eduardo Santos Fortes, Cintia Machado de Oliveira, Glaydston Mattos Ribeiro, Marcelo Oliveira Brasil | Luis Eduardo Santos Fortes | 163110 | CT PROPOSIÇÃO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS PARA IMPRIMAÇÃO BETUMINOSA DOS PAVIMENTOS | Fernando de Almeida, Suelly Barroso | Fernando de Almeida |

SALA 2

Duração: 80 min

Rosângela Motta (UnB)

Relatórios: Teses, Dissertações e Iniciação Científica V

Moderadora da Sessão

| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO | ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
|--------|--|---|-----------------------------|--------|---|--|---|
| 161962 | RT AVALIAÇÃO DO USO DE FIBRAS DE PVA EM CONCRETO DE CIMENTO PORTLAND PARA AUMENTO DE RESISTÊNCIA À FADIGA E SUA APLICAÇÃO EM PAVIMENTOS AEROPORTUÁRIOS | Artur Teixeira Herculano, Cláudia Azevedo Pereira, João Claudio Bassan de Moraes | Artur Teixeira Herculano | 162007 | RT PROPOSIÇÃO DE UM MÉTODO PARA ANÁLISE DO CUSTO DE CICLO DE VIDA DE PAVIMENTOS AEROPORTUÁRIOS BRASILEIROS | Camila Lima Maia, Carlos Augusto Uchôa da Silva, Francisco Heber Lacerda de Oliveira | Camila Lima Maia |
| 162346 | RIC CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DE AMOSTRAS DO TIPO ARGAMASSA AREIA ASFALTO COMPOSTAS DE ASFALTO MODIFICADO COM BORRACHA | Êmine Luara Neres Santos, Lilian Ribeiro de Rezende | Êmine Luara Neres Santos | 163055 | RT ANÁLISE DO BIO-ÓLEO DA PIRÓLISE DE FIBRAS DE COCO NA OBTENÇÃO DE UM BIOLIGANTE PARA PAVIMENTAÇÃO | Mateus Silva Brito, Suelly Barroso, Lilian Medeiros Gondim | Mateus Silva Brito |
| 162870 | RT ANÁLISE DA VIABILIDADE DO USO DE CINZA DE BIOMASSA PARA APLICAÇÃO EM SUBCAMADAS DE PAVIMENTOS | Lourena Uchoa, Suelly Barroso, Lilian Medeiros Gondim | NÃO DEFINIDO | 162992 | RT LOW-TEMPERATURE EVALUATION OF THE USE OF WASTE PLASTIC PYROLYSIS OIL IN ASPHALT BINDERS | Ataslina de Paula Silva, R. Chris Williams | NÃO DEFINIDO |
| 162899 | RT AVALIAÇÃO DO USO DE GEOPOLÍMEROS EM SUBCAMADAS DE PAVIMENTOS | Adriano Jorge Sombra Júnior, Suelly Barroso | Adriano Jorge Sombra Júnior | 161990 | RT AVALIAÇÃO DE PAVIMENTOS FLEXÍVEIS SOB A INFLUÊNCIA DE CARGAS ELEVADAS POR MEIO DA METODOLOGIA MEPDG | Letícia Alberto Borges Madureira, Liseane Padilha Thives, Lélío Antônio Teixeira Brito | Letícia Alberto Borges Madureira |
| 162660 | RIC ESTUDO SOBRE A VIABILIDADE DA UTILIZAÇÃO DE REJEITOS DE MINÉRIO DE COBRE EM PAVIMENTAÇÃO | Júlia Akemi Suguihara Silva, Yanna Patriota de Souza Siqueira, Kamilla Vasconcelos | Júlia Akemi Suguihara Silva | 162481 | RIC AVALIAÇÃO DA DEFORMAÇÃO PERMANENTE DO CONCRETO ASFÁLTICO MODIFICADO COM BORRACHA DE PNEU | Victor Lima Cunha Borges, Mauricio Barbosa da Cruz, Lilian Ribeiro de Rezende | Victor Lima Cunha Borges |
| 163046 | RT ANÁLISE DO POTENCIAL DE LIXIVIAÇÃO DE POLUENTES EM CAMADAS DE PAVIMENTO COM INCORPORAÇÃO DE AREIA DESCARTADA DE FUNDAÇÃO | Giovani Christiano Marisa Godoi, Ivonei Teixeira, Vivian Silveira dos Santos Bardini | NÃO DEFINIDO | 162627 | RIC AVALIAÇÃO DE TESTES DE DEFORMAÇÃO PERMANENTE PARA DOSAGEM DE MISTURAS ASFÁLTICAS USANDO CONCEITOS DE BALANCED MIX DESIGN | Leonardo Bispo das Mercês, Laura Nascimento Mazzoni, Kamilla Vasconcelos | Leonardo Bispo das Mercês |
| 162936 | RT RESILIÊNCIA DE PAVIMENTOS ASFÁLTICOS ÀS MUDANÇAS CLIMÁTICAS E INUNDAÇÕES | Rafael Vicente Mota, Kamilla Vasconcelos | Rafael Vicente Mota | 162800 | RIC AVALIAÇÃO DE PARÂMETROS DE FADIGA PARA DOSAGEM DE MISTURAS ASFÁLTICAS USANDO CONCEITOS DE BALANCED MIX DESIGN (BMD) | Gustavo Gomes de Souza, Laura Nascimento Mazzoni, Kamilla Vasconcelos | Gustavo Gomes de Souza |
| 163001 | RT AVALIAÇÃO DA RELAÇÃO ENTRE A CONDIÇÃO SUPERFICIAL, A GEOMETRIA DE RODOVIAS E O PADÃO DE CONDUÇÃO VEICULAR | Alison Pereira, Verônica Teixeira Franco Castelo Branco, Wellington Lorrain Gaia Ferreira | Alison Pereira | 163118 | RIC FORMULAÇÃO DE LIGANTES E CONCRETOS ÁLCALI-ATIVADOS À BASE DE CINZA VOLANTE E ESCÓRIA DE ACIARIA COM USO POTENCIAL EM PAVIMENTAÇÃO | Madson Lucas de Souza, Lucas Feitosa de Albuquerque Lima Babadopolos | Lucas Feitosa de Albuquerque Lima Babadopolos |

| CATEGORIAS DE TRABALHOS | |
|-------------------------|-------------------|
| AC | Artigo Científico |

QUINTA-FEIRA 9/11/2023

TARDE

Horário 14h00 às 16h00

SALA 1

Mobilidade e Acessibilidade V

Duração: 80 min

Moderadora da Sessão

Patrícia Baldini de Medeiros Garcia (UNIFEI)

| 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, Djalison 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 PERCEÇÃO 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 lauers dos santos mascena, Marcos Roriz Junior, Willer Luciano Carvalho | Christielly Nascimento de Jesus |

SALA 3

Avaliação Socioeconômica de Transportes e Transporte e Inclusão Social I

Duração: 100 min

Moderadora da Sessão

Lílian dos Santos Fontes Pereira Bracarense (UFT)

| 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, Rasiela 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 |

SALA 2

Políticas Públicas de Transportes II

Duração: 120 min

Moderador da Sessão

Anísio Brasileiro (UFPE)

| 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 Néson 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 |
|--------|---|---|-----------------------|
| 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 |
| 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 Idefonso | 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 | Andre Felipe Vale |

SALA 5

Transporte e Meio Ambiente I

Duração: 80 min

Moderador da Sessão

Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega (UFMG)

| 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 |
| 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, Helry Luvillany 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 MULTICRITERIAL | 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: 120 min

Moderador da Sessão

Orivalde Soares da Silva Junior (IME)

| 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 |
| 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 |

SALA 6

Ensino em Transportes I

Duração: 60 min

Moderador da Sessão

Antônio Néelson Rodrigues da Silva (USP)

| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
|--------|---|--|----------------------------|
| 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 |
| 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 Néelson Rodrigues da Silva | Bruna Figueiredo |

CATEGORIAS DE TRABALHOS

AC Artigo Científico

QUINTA-FEIRA 9/11/2023

TARDE

Horário 16h30 às 18h30

SALA 1

| Avaliação Socioeconômica de Transportes e Transporte e Inclusão Social II | | Duração: 100 min | |
|---|--|---|------------------------------------|
| Moderadora da Sessão | | Maria Leonor Alves Maia (UFPE) | |
| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
| 162625 | AC ANÁLISE MULTIFATORIAL SEGMENTADA DOS PADRÕES DE DESLOCAMENTOS URBANOS NO RIO GRANDE DO SUL | Paula Sandri Rhoden, Letícia de Moraes, Victória Righetto Corrêa, Alejandro Ruiz Padillo | Victória Righetto Corrêa |
| 162767 | AC MAPEAMENTO DA REVISÃO SISTEMÁTICA DA LITERATURA EM ANTROPOLOGIA DA MOBILIDADE URBANA E MOTORIZAÇÃO | Hernany Reis, Joaquim Aragão | Hernany Reis |
| 163040 | AC ASPECTOS QUE AFETAM A PERCEPÇÃO DA QUALIDADE DA VIAGEM EM RODOVIAS DE PISTA SIMPLES E PISTA DUPLA | Marília Gabriela Alencar de Morais, José Reynaldo Setti, Gleiber Couto | Marília Gabriela Alencar de Morais |
| 162355 | AC TÁXI LOTAÇÃO COMO ALTERNATIVA DE MOBILIDADE EM CIDADES UNIVERSITÁRIAS: UM ESTUDO PARA OURO PRETO (MG) | Isabela Kopperschmidt de Oliveira, João Guilherme da Costa Braga França, Carlos Fabricio Assunção da Silva, Júlia Martins Bueno | Isabela Kopperschmidt de Oliveira |
| 162148 | AC BUS STOP CRIME IN SÃO PAULO, BRAZIL: AN ANALYSIS OF SPATIALLY VARYING RELATIONSHIPS | Samuel de França Marques | Samuel de França Marques |

SALA 3

| Transporte e Meio Ambiente II | | Duração: 80 min | |
|-------------------------------|---|---|-----------------------------------|
| Moderador da Sessão | | Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega (UFMG) | |
| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
| 162761 | AC ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA DA RELAÇÃO ENTRE EMISSÃO DE POLUENTES VEICULARES E A INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES URBANOS | Victor Cardoso Oliveira, Julie Anne Holanda Azevedo, Bruno Vieira Bertoncini, Verônica Teixeira Franco Castelo Branco | NÃO DEFINIDO |
| 162869 | AC AVALIAÇÃO DA SENSIBILIDADE NA ANÁLISE DE CICLO DE VIDA (ACV) APLICADA A DIFERENTES PAVIMENTOS ASFÁLTICOS | Bruno Guida Gouveia, Marina Donato, Marcelino Aurelio Vieira da Silva | Marcelino Aurelio Vieira da Silva |
| 162998 | AC HIDROGÊNIO AZUL COMO COMBUSTÍVEL ALTERNATIVO AO ÓLEO DIESEL NO ESTADO DE SÃO PAULO: ESTUDO DE CASO | Thalles Moreira de Oliveira, Thiago Luis Felipe Brito, Edmilson Moutinho dos Santos, Dominique Mouette | Thalles Moreira de Oliveira |
| 163124 | AC MODELAGEM MATEMÁTICA E META-HEURÍSTICA ANSGA-II APLICADAS NA OTIMIZAÇÃO DE CUSTO E EMISSÃO DE CO2 PARA O PROBLEMA DO TRANSPORTE INTERMODAL DE SOJA | Eliel Lucas de Oliveira Silva, Alexandre Ribeiro, Jucelina Borges, Maria José Pereira Dantas, Tayná Rodrigues de Sousa Carvalho | Eliel Lucas de Oliveira Silva |

SALA 2

| Uso do Solo e Transportes | | Duração: 120 min | |
|---------------------------|--|--|--------------------------------|
| Moderadora da Sessão | | Ana Margarita Larranaga Uriarte (UFRGS) | |
| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
| 161909 | AC COMBINANDO DADOS DO OPENSTREETMAP COM DISTRIBUIÇÃO POPULACIONAL POR MEIO DA ESTATÍSTICA ESPACIAL BIVARIADA PARA A DEFINIÇÃO DE REGIÕES URBANAS HOMOGÊNEAS | Rúbia Rodrigues, Gustavo Garcia Manzato | Gustavo Garcia Manzato |
| 162545 | AC MÉTODOS ALTERNATIVOS DE COLETA DE DADOS DE CAMINHABILIDADE: UMA REVISÃO SISTEMÁTICA COM ÊNFASE EM REALIDADE VIRTUAL | Giovana Facchini, Fernanda Abreu Cândido dos Santos, Ana Margarita Larranaga Uriarte | Giovana Facchini |
| 163042 | AC REALIDADE VIRTUAL EM PESQUISA DE PREFERÊNCIA DECLARADA PARA AVALIAÇÃO DA CAMINHABILIDADE | Giovana Facchini, Fernanda Abreu Cândido dos Santos, Mariana Lovato dos Santos, Ana Margarita Larranaga Uriarte, Daniel Sergio Presta Garcia | Giovana Facchini |
| 162430 | AC MOBILIDADE URBANA COM FOCO NO DESLOCAMENTO E ESPAÇOS DESTINADOS AOS PEDESTRES: ESTUDO DE CASO NA AVENIDA TANCREDO NEVES – GOIANÉSIA DO PARÁ | Alyne Barboza da Costa Araujo, Taiane Barboza da Silva Costa, Grazielle Tigre de Souza | Alyne Barboza da Costa Araujo |
| 162860 | AC CLASSIFICAÇÃO DE ZONAS DO SEGUNDO VARIÁVEIS DE AMBIENTE CONSTRUÍDO | Mariana Hashimoto, Orlando Strambi | Mariana Hashimoto |
| 163089 | AC MUDANÇAS NA DEMANDA DO TRANSPORTE COLETIVO EM SÃO PAULO A PARTIR DOS EIXOS DE ESTRUTURAÇÃO DA TRANSFORMAÇÃO URBANA | Julio Zanon de Oliveira Veloso, Regis Yuji Koga, Mateus Humberto | Julio Zanon de Oliveira Veloso |

SALA 4

| Ligantes para Pavimentos Flexíveis II | | Duração: 100 min | |
|---------------------------------------|---|---|---------------------------|
| Moderadora da Sessão | | Gracieli Bordin Colpo (UFRGS) | |
| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
| 162623 | AC INVESTIGAÇÃO DAS PROPRIEDADES REOLÓGICAS DE LIGANTE ASFÁLTICO MODIFICADO COM DOIS TIPOS DE POLIETILENO TEREFALATO (PET) | Nailton Silva Costa Mafra, Francisco Thiago Sacramento Aragão, Márcio Muniz de Farias, Luis Alberto Herrmann do Nascimento | Nailton Silva Costa Mafra |
| 162917 | AC LEVANTAMENTO BIBLIOGRÁFICO SOBRE A INFLUÊNCIA DA UTILIZAÇÃO DE ÓLEOS VEGETAIS EM MISTURAS ASFÁLTICAS RECICLADAS | Ysdney Gomes da Silva, Jamilly de Lucena Oliveira, Pedro Victor da Costa Corrêa, Laiana Ferreira da Costa, Daniel Beserra Costa | NÃO DEFINIDO |
| 162995 | AC MISTURA ASFÁLTICA RECICLADA A QUENTE PRODUZIDA EM LABORATÓRIO E EM USINA – ANÁLISE DO LIGANTE E DA MISTURA | Ana Flavia Davanzo Lopes, Kamilla Vasconcelos, Guilherme Linhares | Ana Flavia Davanzo Lopes |
| 163079 | AC ANÁLISE DE DESEMPENHO À FADIGA DE LIGANTES ASFÁLTICOS MODIFICADOS POR RESÍDUOS PLÁSTICOS E AVALIAÇÃO DO ÍNDICE DE TOLERÂNCIA AO TRINCAMENTO DAS MISTURAS MODIFICADAS | Katlin Modesto Dorneles, Bethania Machado Correa, Gracieli Bordin Colpo, Douglas Mocelin, Eduarda Fontoura, Lélío Antônio Teixeira Brito, Mônica Garcez | Katlin Modesto Dorneles |
| 163117 | AC COMPOSIÇÃO GRANULOMÉTRICA DE MISTURAS ASFÁLTICAS: INFLUÊNCIA NO COMPORTAMENTO MECÂNICO | Daniel Beserra Costa, Laiana Ferreira da Costa, Jamilly de Lucena Oliveira, Pedro Victor da Costa Corrêa | NÃO DEFINIDO |

SALA 5

| Projeto de Vias | | Duração: 120 min | |
|----------------------|--|--|---------------------------------------|
| Moderadora da Sessão | | Caroline Dias Amancio Lima (UFBA) | |
| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
| 162996 | AC BIM E INFRAESTRUTURAS DE TRANSPORTES, UMA ANÁLISE DE TECNOLOGIAS EXISTENTES | Alice Giardini, Eloisa Dezen Kempter | Alice Giardini |
| 162997 | AC ANÁLISE PRELIMINAR DA RELAÇÃO ENTRE ACIDENTES DE TRÂNSITO E RAIOS DE CURVAS: ESTUDO DE CASO EM UM TRECHO DA BR-427 NO RIO GRANDE DO NORTE | Alison Pereira, Thiago de Jesus Souza, Wellington Lorrain Gaia Ferreira, Verônica Teixeira Franco Castelo Branco | Alison Pereira |
| 162255 | AC AVALIAÇÃO DOS EFEITOS DA COLMATAÇÃO NAS PROPRIEDADES RADIANTES DE PEÇAS PRÉ-MOLDADAS DE CONCRETO COM INCORPORAÇÃO DE VIDRO E NANOPARTÍCULAS DE DIÓXIDO DE TITÂNIO | Arthur Reichert Damian Preve, João Victor Staub de Melo, Deivis Luis Marinoski, Alexandre Luiz Manfro | Alexandre Luiz Manfro |
| 162397 | AC AVALIAÇÃO DO IMPACTO DA COLMATAÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO PERMEÁVEL NO PICO DE CHEIA COMO ESTRATÉGIA DE DRENAGEM URBANA SUSTENTÁVEL | Francisco de Assis Cavalcanti Bezerra, Wellington Lorrain Gaia Ferreira, Larissa Virgínia da Silva Ribas, Verônica Teixeira Franco Castelo Branco | Francisco de Assis Cavalcanti Bezerra |
| 162733 | AC UTILIZAÇÃO DE AGREGADOS RECICLADOS EM MISTURAS ASFÁLTICAS: UMA ANÁLISE SISTEMÁTICA DA LITERATURA | Camilla Espírito Santo Almeida, Sandra Oda, Marcelino Aurelio Vieira da Silva | Camilla Espírito Santo Almeida |
| 162828 | AC ANÁLISE DO CICLO DE VIDA DE PAVIMENTOS AEROPORTUÁRIOS: UMA CONTRIBUIÇÃO PARA AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS | Tales Ribeiro Santos, Luisa Carla de Alencar Menezes, Vinicius Storto Martinez Senra, Camila Antunes Martins, Jefferson Santos Soares, Gabriella Alves Campos da Silva, Filipe Almeida Corrêa do Nascimento, Marcelo de Miranda Reis | Tales Ribeiro Santos |

SALA 6

| Ensino em Transportes II | | Duração: 60 min | |
|--------------------------|--|--|---|
| Moderadora da Sessão | | Christine Tessele Nodari (UFRGS) | |
| ID | TÍTULO | AUTORES | APRESENTAÇÃO |
| 162666 | AC DESENVOLVIMENTO E UTILIZAÇÃO DE JOGO PARA ENSINO NA ÁREA DE TRANSPORTES | Hugo Pereira, Lílian dos Santos Fontes Pereira Bracarense, Janaina Lima de Araújo, Lucimara Albieri | Lilian dos Santos Fontes Pereira Bracarense |
| 162701 | AC PROJETO PONTO DE PARTIDA, UMA ESTRATÉGIA DE APRENDIZAGEM ATIVA NO ENSINO DE ENGENHARIA: ANÁLISE DE COMPETÊNCIAS E PRÁTICAS EMPREGADAS POR MEIO DO QFD | Daniel Sergio Presta García, Christine Tessele Nodari, Ângela de Moura Ferreira Danilevicz, Laura Beatriz Silva Rössler | Daniel Sergio Presta García |
| 162730 | AC USO DE ABORDAGENS ATIVAS NA PÓS-GRADUAÇÃO COMO ESTRATÉGIA DE ENSINO E APRENDIZAGEM: O CASO DA DISCIPLINA IMPACTOS AMBIENTAIS EM TRANSPORTES | Sebastián Felipe Castellanos Buitrago, Larissa Virgínia da Silva Ribas, Iran Gonçalves Vieira Neto, Bruno Reges Almeida de Brito, Alisson Kaio Dantas Pereira, Marcia Eduarda Santos Rodrigues, Verônica Teixeira Franco Castelo Branco, Bruno Vieira Bertoncini | Sebastián Felipe Castellanos Buitrago |