



# 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

Comunicações Técnicas II

Duração: 120 min

Moderador da Sessão

José Elievam Bessa Júnior (UFMG)

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

Relatórios: Teses, Dissertações e Iniciação Científica V

Duração: 80 min

Moderadora da Sessão

Rosângela Motta (UnB)

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 FUNDIÇÃO	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 lauvers 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: 100 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
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 Gallo Ceron, Gabriel Giacomini de Lima Schell, Paulo Antonio Okonski, Helny 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

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 Marê, 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: 80 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
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 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 Zanoni de Oliveira Veloso, Regis Yuji Koga, Mateus Humberto	Julio Zanoni 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 Lorrán 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 Lorrán 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 Aurélio 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, Lillian dos Santos Fontes Pereira Bracarense, Janaina Lima de Araújo, Lucimara Albieri	Lillian 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