

CATEGORIA DE TRABALHO	
RT	Teses e Dissertações em Andamento
RIC	Relatórios de Pesquisa de Iniciação Científica

## QUARTA-FEIRA 8/11/2023 MANHÃ

Horário 8h30 às 10h30

### SALA 1

Relatórios: Teses e Dissertações e Iniciação Científica I				Duração: 75 min
Moderador da Sessão				Diego Fernandes Neris (UFPR)
ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO	
162648	RT PROTOCOLO DE APOIO AO PLANEJAMENTO DE SISTEMAS DE TRANSPORTE URBANO RESILIENTES A EVENTOS CLIMÁTICOS	Isabela Maciel Macedo, Cassiano Augusto Isler	Isabela Maciel Macedo	
162766	RT A MOBILIDADE COMPARTILHADA SOB DEMANDA A PARTIR DA PERSPECTIVA DOS MACROMODELOS DE TRANSPORTES – ESTUDO DE CASO: SANTO ANDRÉ, SP	Luisa de Moura Chaves, Claudio Marte	Luisa de Moura Chaves	
162789	RT INFLUÊNCIA DA CHUVA E ALAGAMENTOS NA DEMANDA DE VIAGENS URBANAS POR AUTOMÓVEIS	Marcelo Fernandes, Cassiano Augusto Isler	Marcelo Fernandes	
162816	RT AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE SERVIÇO NA CAMINHADA À ESCOLA SOB A PERCEPÇÃO DOS ALUNOS	Débora Pinheiro da Silva, Licínio da Silva Portugal	Débora Pinheiro da Silva	
162824	RT CALIBRAÇÃO DE MACROMODELO DE ALOCAÇÃO DE TRÁFEGO COM SUPORTE DE FERRAMENTAS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA	Rafael Eduardo Sanabria Rojas, Claudio Marte	Rafael Eduardo Sanabria Rojas	
162882	RT APLICAÇÃO DE DIGITAL TWINS PARA OTIMIZAÇÃO DO SISTEMA DE TRANSPORTE METROVIÁRIO: ESTUDO DE CASO EM SÃO PAULO	Maurício Asano, Neanthro Rivano, Li Weigang	Neanthro Saavedra Rivano	
162986	RT TEORIA DA DISSONÂNCIA COGNITIVA APLICADA AO MODELO TRANSTÉORICO DE MUDANÇA DE COMPORTAMENTO: UM PROCESSO DE MIGRAÇÃO MODAL	Lucas Melo, Cassiano Augusto Isler	Lucas Melo	
162966	RT EFETIVIDADE DA DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DE AERÓDROMOS EM MINAS GERAIS: ROTAS, ACESSIBILIDADE E ÁREAS ISOLADAS	Rafael Henrique Ferreira, Anna Carolina Correa Pereira, Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega	Rafael Henrique Ferreira	
163023	RT ANÁLISE ESPACIAL E SIMULAÇÕES DE DESLOCAMENTO PARA SERVIÇOS DE SAÚDE EM MINAS GERAIS	Wellerson Henrique de Sousa Dias, Rafael Henrique Ferreira, Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega	Wellerson Henrique de Sousa Dias	
162637	RT ANÁLISE EVOLUTIVA DA CAUSALIDADE ENTRE AS DESIGUALDADES SOCIOESPACIAIS NA ACESSIBILIDADE E PADRÕES DE MOBILIDADE EM FORTALEZA	Davi Garcia Lopes Pinto, Carlos Felipe Grangero Loureiro	Davi Garcia Lopes Pinto	
162744	RT INTERCONECTIBILIDADE ENTRE A CAMINHABILIDADE E A LEGISLAÇÃO EXISTENTE NO MUNICÍPIO DE LIMEIRA - SP	Cesar Augusto Oliveira Diniz, Rafael Costa Freiria, Vitor Eduardo Molina Junior	NÃO DEFINIDO	
162750	RT ROTAS, MEIOS DE TRANSPORTE ALTERNATIVOS E POLÍTICAS PÚBLICAS: PERSPECTIVAS PARA MELHOR A MOBILIDADE URBANA ENTRE OS CAMPI DA UNICAMP DE LIMEIRA	Luis Fernando Passarella Garçon, Vitor Eduardo Molina Junior, Rafael Costa Freiria	Luis Fernando Passarella Garçon	
162479	RT MODELAGEM DE SIMULAÇÕES E ANÁLISE DE CENÁRIOS APLICADA A DINÂMICA DO USO DO SOLO E TRANSPORTES UTILIZANDO AUTÔMATOS CELULARES E DADOS LANDSAT	Fabício Rodrigues Teixeira, Pedro Jose Perez Martinez	Fabício Rodrigues Teixeira	
162396	RT ANÁLISE DA DEFORMAÇÃO PERMANENTE DE MISTURAS DE SOLO-BRITA COM INCORPORAÇÃO DE RESÍDUO DE FRESAGEM PARA UTILIZAÇÃO EM CAMADAS DE BASE E SUB-BASE DE PAVIMENTOS	Rodrigo Salla, Adriana Goulart dos Santos	Rodrigo Salla	
162769	RT MODELO DE OTIMIZAÇÃO MECANICISTA E FUNCIONAL APLICADO AO DIMENSIONAMENTO DE PAVIMENTOS SEMIRRÍGIDOS	Diewelly Silva, Fernando Albuquerque	Diewelly Silva	

### SALA 2

Relatórios: Teses e Dissertações e Iniciação Científica II				Duração: 70 min
Moderador da Sessão				Leandro Cardoso (UFMG)
ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO	
162548	RIC CRIAÇÃO DE CENÁRIOS PARA COLETA DE DADOS DE CAMINHABILIDADE USANDO VÍDEOS E REALIDADE VIRTUAL	Fernanda Abreu Cândido dos Santos, Giovana Facchini, Ana Margarita Larrañaga Uriarte	Fernanda Abreu Cândido dos Santos	
162656	RT INFLUÊNCIA DOS ATRIBUTOS GEOMÉTRICOS E OPERACIONAIS NAS ULTRAPASSAGENS ENTRE VEÍCULOS MOTORIZADOS E BICICLETAS EM VIAS URBANAS	Ellen Mayara da Cunha Pinto, Flávio José Craveiro Cunto	Ellen Mayara da Cunha Pinto	
162847	RT ANÁLISE DO COMPORTAMENTO DE RISCO DE MOTOCICLISTAS PROFISSIONAIS NO MUNICÍPIO DE FORTALEZA	Dayana Bulcão Gomes, Flávio José Craveiro Cunto	NÃO DEFINIDO	
162908	RT ANÁLISE DO EFEITO DA ALTERAÇÃO DO LIMITE DE VELOCIDADE SOBRE A SEGURANÇA DE USUÁRIOS VULNERÁVEIS POR MEIO DE INFERÊNCIA CAUSAL	André Victor Igarashi, Mateus Humberto, Mariana Abrantes Giannotti	André Victor Igarashi	
162336	RT ESTUDO DE ALTERAÇÕES NA SINALIZAÇÃO E NO PAVIMENTO RODOVIÁRIO POR MEIO DO COMPORTAMENTO DO CONDUTOR: UMA ANÁLISE APOIADA EM SIMULADOR DE DIREÇÃO E PIPIIOMETRIA	Ruy Santos Ribeiro, Ana Paula C. Larocca	Ruy Santos Ribeiro	
162791	RT MÉTODO DE AVALIAÇÃO DOS IMPACTOS DE POLOS GERADORES DE VIAGENS À LUZ DA SEGURANÇA VIÁRIA	Janekelly Vilela Santos, Philippe Barbosa Silva	Janekelly Vilela Santos	
162956	RT CARACTERIZAÇÃO DOS PORTOS BRASILEIROS E SIMULAÇÃO DE CENÁRIOS FUTUROS DE VIABILIDADE PARA RECEBIMENTO E OPERAÇÃO DE SUPERNÁVIOS	Adriane Pimenta, Daniele Mallmann, Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega	Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega	
162358	RT PROPOSIÇÃO DO CONCEITO MOBILIDADE DE CARGA E PESSOAS: UM ESTUDO PARA A ALIANÇA SUL GLOBAL	Isabela Kopperschmidt de Oliveira, Leise Kelli de Oliveira, Leonardo Herszon Meira	Isabela Kopperschmidt de Oliveira	
162441	RT AN INVESTIGATION OF CONSUMER INTENTION TO USE PICK-UP POINT SERVICES FOR LAST-MILE DISTRIBUTION IN A DEVELOPING COUNTRY	Luigi Guarino Neto, José Geraldo Vidal Vieira	José Geraldo Vidal Vieira	
162675	RIC O USO DE PONTOS DE COLETA E ENTREGA NA ÚLTIMA MILHA	Gustavo Matinha, Carlos Eduardo Sanches de Andrade, Cintia Isabel de Campos	Gustavo Matinha	
162727	RT AVALIAÇÃO DAS EMISSÕES DE POLUENTES CONFORME O PERFIL LOGÍSTICO NO CONTEXTO DO TRANSPORTE URBANO DE CARGA	Fernanda da Silva Sousa, Bruno Bertocini	Fernanda da Silva Sousa	
162891	RIC ARMÁRIOS INTELIGENTES: INOVAÇÃO E EFICIÊNCIA NA LOGÍSTICA DO COMÉRCIO ELETRÔNICO NO BRASIL	Luiz Henrique Rubim Ferranda, William Machado Emiliano	Luiz Henrique Rubim Ferranda	
162894	RT E-COMMERCE CONSCIENTE: EXPLORANDO A CONSOLIDAÇÃO DE ENTREGAS COMO PRÁTICA DE LOGÍSTICA SUSTENTÁVEL	Tiago Rodrigues da Silva, Renato da Silva Lima	Tiago Rodrigues da Silva	
161536	RT UTILIZAÇÃO DE SISTEMA DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA E PROGRAMAÇÃO LINEAR PARA IMPLEMENTAÇÃO DE UM PROGRAMA DE COLETA SELETIVA	Júnia Maria Gonçalves Caetano, Narciso Ferreira dos Santos Neto, Jonnathan Vinicius Lopes Silva	Júnia Maria Gonçalves Caetano	

# PROGRAMAÇÃO DAS SESSÕES TÉCNICAS - 37º ANPET

CATEGORIA DE TRABALHO	
RT	Teses e Dissertações em Andamento
RIC	Relatórios de Pesquisa de Iniciação Científica

## QUARTA-FEIRA 8/11/2023 MANHÃ

Horário 10h45 às 12h30

### SALA 1

#### Relatórios: Teses e Dissertações e Iniciação Científica III

Duração: 70 min

Moderador da Sessão

Jorge Tiago Bastos (UFPR)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162950	RIC ANÁLISE DA INTEGRAÇÃO ENTRE SOFTWARES DE ANÁLISE DE TRÁFEGO E SISTEMAS DE INFORMAÇÃO GEOGRÁFICA PARA ESTUDOS URBANOS	Nikolas da Silva Maciel, Vitor Eduardo Molina Junior	Nikolas da Silva Maciel
162999	RT ANÁLISE DA SUBSTITUIÇÃO DO TRANSPORTE PÚBLICO PELO SERVIÇO DE RIDESOURCING EM CIDADES MÉDIAS BRASILEIRAS: UMA ABORDAGEM COMPORTAMENTAL PÓS-PANDEMIA COVID-19	Sérgio Santos de Jesus, Cira Souza Pitombo	Sérgio Santos de Jesus
163106	RIC ESTUDO COMPARATIVO DOS AEROPORTOS BRASILEIROS E SUAS REGIÕES DE INFLUÊNCIA	Richard Teixeira, Caio Nunes, Rafael Henrique Ferreira, Larissa Fernandes, Thalissa Silva, Guilherme de Castro Leiva, André Leite Guerra, Anna Carolina Correa Pereira	NÃO DEFINIDO
163043	RT PROBABILISTIC MODELING OF DRIVERS' RESPONSE TIME AT SIGNALIZED INTERSECTIONS	Wanderson Hugues de Vasconcelos Pedrosa, Manoel Neto	NÃO DEFINIDO
163056	RT ANÁLISE DA CONFIABILIDADE DO TEMPO DE VIAGEM EM RODOVIAS DE PISTA DUPLA	Ana Luiza Estanislau Cançado, José Elievam Bessa Júnior	Ana Luiza Estanislau Cançado
163084	RT DETERMINAÇÃO DO IMPACTO DA GEOMETRIA 2+1 NA OPERAÇÃO DE RODOVIAS DE PISTA SIMPLES BRASILEIRAS	Thais Berger Barbosa da Silva, José Elievam Bessa Júnior	Thais Berger Barbosa da Silva
161344	RT CALIBRAÇÃO DE RELAÇÕES FUNDAMENTAIS: APLICAÇÃO DO MODELO DE VAN AERDE PARA DESCRIÇÃO DE DADOS PÚBLICOS DE TRÁFEGO VEICULAR	Heitor da Hora Caraciolo Ferreira, Diego Samuel Rodrigues	NÃO DEFINIDO
161532	RIC INTEGRAÇÃO DOS SIMULADORES POLARIS, AUTONOMIE E AERMOD	Pedro Arthur Bonadio Muracchini, Rodrigo Castelan Carlson, Felipe de Souza	Rodrigo Castelan Carlson
162647	RT MÉTODO PARA DEFINIÇÃO DO NÍVEL DE SERVIÇO DAS RODOVIAS A PARTIR DA PERCEPÇÃO DOS USUÁRIOS	Larissa Deborah Alves Teixeira dos Santos, Cassiano Augusto Isler	Larissa Deborah Alves Teixeira dos Santos
162734	RIC SOLUÇÃO NUMÉRICA DO MODELO DE LIGHTHILL-WHITHAM-RICHARDS COM RELAÇÕES FUNDAMENTAIS CALIBRADAS A PARTIR DE DADOS CAMPO	Isabella Matiacci Camargo, Diego Samuel Rodrigues	Isabella Matiacci Camargo
162953	RIC BIM E INFRAESTRUTURA VIÁRIA, UMA ANÁLISE DO SISTEMA DE ROTATÓRIAS DE LIMEIRA-SP	Franco Leone Antunes, Eloisa Dezen Kempter	Franco Leone Antunes
163002	RT ON-RAMP MERGING IN LANE-FREE FREEWAYS USING THE SPIC ALGORITHM	Roberto Willoughby Maya, Elham Ahmadi, Rodrigo Castelan Carlson	Roberto Willoughby Maya
162593	RT ANÁLISE DE CONFLITOS DE TRÁFEGO: UMA ESTRATÉGIA PARA PROMOÇÃO DE MOBILIDADE SEGURA	Luanna Oliveira Lima, Philippe Barbosa Silva	NÃO DEFINIDO
162655	RIC REVISÃO SISTEMÁTICA DE ESTUDOS DE SINISTROS DE TRÂNSITO OCORRIDOS NOS MUNICÍPIOS DO ESTADO DE GOIÁS	Jonadabe Lauvers dos Santos Mascena, Cintia Isabel de Campos	Jonadabe Lauvers dos Santos Mascena

### SALA 2

#### Relatórios: Teses e Dissertações e Iniciação Científica IV

Duração: 75 min

Moderador da Sessão

Guilherme Castro Leiva (CEFET-MG)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162731	RT ANÁLISE DO CUSTO DO CICLO DE VIDA EM RODOVIAS DO ESTADO DO CEARÁ	José Levi Chaves de Sousa, Francisco Heber Lacerda de Oliveira	NÃO DEFINIDO
163020	RT AVALIAÇÃO DA ACESSIBILIDADE EM AMBIENTE UNIVERSITÁRIO ATRAVÉS DE MÉTODO DE ANÁLISE DE DECISÃO MULTICRITÉRIO (MCDA) E VISTORIA VIRTUAL POR STREET LEVEL VIEW (SLV)	Thamille Silva Castro, Vivian de Oliveira Fernandes	Thamille Silva Castro
163082	RIC ANÁLISE COMPARATIVA DA EQUIDADE ESPACIAL RELACIONADA AO ACESSO ÀS ESCOLAS EM CIDADES BRASILEIRAS: UMA ANÁLISE DOS PLANOS DE MOBILIDADE URBANA	Mayara Zhou, Mariana Abrantes Giannotti	Mayara Zhou
162408	RT A REDUÇÃO DOS DESLOCAMENTOS URBANOS E O IMPACTO NOS SISTEMAS DE TRANSPORTES E NO PLANEJAMENTO URBANO	Celio Daroncho, Pedro Jose Perez Martinez	Celio Daroncho
162667	RT ANÁLISE DE ROTAS AÉREAS DA AMAZÔNIA LEGAL PARA SELEÇÃO DE CRITÉRIOS DE SUBSÍDIO	Marcos André Lira Silva, Viviane Falcão	NÃO DEFINIDO
162770	RT EFEITOS DA DIVISÃO SEXUAL DO TRABALHO E DA SEGURANÇA PÚBLICA NA ACESSIBILIDADE E MOBILIDADE DE MULHERES POR RENDA E RAÇA EM FORTALEZA	Giovanna Freitas Rebouças, Carlos Felipe Grangeiro Loureiro	Giovanna Freitas Rebouças
162916	RT O ACESSO ÀS ESCOLAS NA CIDADE DE SÃO PAULO: DESIGUALDADES E POLÍTICAS PÚBLICAS	Bruna Pizzol, Mariana Abrantes Giannotti	Bruna Pizzol
162619	RIC AVALIAÇÃO DA DISPERSÃO DE POLUENTES ATMOSFÉRICOS EM USINAS DE ASFALTO POR MEIO DO AERMOD	Nicole Santini Baratto, Maicon Basso dos Santos, Liseane Padilha Thives	Nicole Santini Baratto
162782	RT CUSTOS EXTERNOS COM BASE NA EFICIÊNCIA ENERGÉTICA DO SISTEMA DE TRANSPORTES DE CARGA NO BRASIL	Henrique Patrício Martim, Pedro Jose Perez Martinez	Henrique Patrício Martim
162848	RT AVALIAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE POLUENTES ATMOSFÉRICOS EM UM CENTRO URBANO SOB A PERSPECTIVA DO SISTEMA DE ATIVIDADES E DE PERFIS LOGÍSTICOS DE CARGA	Letícia Essabbá, Bruno Bertoncini	Letícia Essabbá
162941	RT OPERATIONAL SUSTAINABLE URBAN MOBILITY INDEX	Thays Franco, Werner Kraus Jr., Sergio Prolo	Thays Franco
162945	RT ESTIMAÇÃO E ANÁLISE DAS EMISSÕES DE POLUENTES POR ÔNIBUS EM CORREDORES COM FAIXAS E VIAS EXCLUSIVAS	Iran Gonçalves Vieira Neto, Francisco Moraes de Oliveira Neto	Iran Gonçalves Vieira Neto
163022	RT A INFLUÊNCIA DA INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTE NA PROSPECÇÃO DE ÁREAS PARA CONSERVAÇÃO	Carlos André Martins Ferreira, Rodrigo Affonso de Albuquerque Nóbrega	NÃO DEFINIDO
162754	RT ESTIMATIVA DE CONSUMO DE COMBUSTÍVEL EM RELAÇÃO AS CARACTERÍSTICAS DA VIA E UM SCANNER OBD-II: UMA ANÁLISE DO TRECHO PACAJUS-CE A ARUARU-CE	Maria Vaires Nunes Silva Hartmann	Maria Vaires Nunes Silva Hartmann



# PROGRAMAÇÃO DAS SESSÕES TÉCNICAS - 37º ANPET



CATEGORIAS DE TRABALHOS	
AC	Artigo Científico

## QUARTA-FEIRA 8/11/2023 TARDE

Horário 14h00 às 16h00

### SALA 1

#### Mobilidade e Acessibilidade III

Duração: 120 min

Moderador da Sessão Daniel Sergio Presta Garcia (UFRGS)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162765	AC COMO OS ÍNDICES DE MICROCAMINHABILIDADE NACIONAIS INCLUEM AS ESPECIFICIDADES DE CAMINHADA DAS PESSOAS IDOSAS?	Jefferson Ramon Lima Magalhães, Licínio da Silva Portugal	Jefferson Ramon Lima Magalhães
163006	AC USO DE REALIDADE VIRTUAL POR TÉCNICOS DE MOBILIDADE URBANA PARA ANÁLISE DE PROJETOS DE CALÇADA	Gabriel Chagas, Daniel Sergio Presta Garcia, Christine Tessele Nodari, Giovana Facchini	Gabriel Chagas
162934	AC ESTUDO DA CAMINHABILIDADE NA SEDE E DISTRITOS DE OURO PRETO/MG	Mateus Gonçalves Da Silva, Victor Hugo Gomes Albino, Daniela Antunes Lessa, Bárbara Abreu Matos, Ana Luíza Rodrigues da Silva Santos	Mateus Gonçalves Da Silva
162958	AC ADAPTAÇÃO DO ÍNDICE DE CAMINHABILIDADE DE CENTROS URBANOS HISTÓRICOS (ICCH) SOB A ÓTICA DAS CRIANÇAS	Ana Luíza Rodrigues da Silva Santos, Victor Hugo Gomes Albino, Daniela Antunes Lessa, Bárbara Abreu Matos, Mateus Gonçalves Da Silva	Ana Luíza Rodrigues da Silva Santos
162671	AC RUAS COMPLETAS E SEGURANÇA VIÁRIA NO ENTORNO DE AMBIENTES ESCOLARES: UMA PROPOSTA DE ESTUDO PILOTO EM GOIÂNIA-GO	Leticia Gonçalves Silva, Cintia Isabel de Campos, Caio Torres, Rodrigo Pinheiro Tóffano Pereira	Rodrigo Pinheiro Tóffano Pereira
162431	AC MOBILITY VARIABILITY INEQUALITIES OF FAVELA RESIDENTS BASED ON MOBILE PHONE DATA	Matheus Barboza, Mariana Abrantes Giannotti, Anna Grigolon, Karst Geurs	Matheus Barboza

### SALA 3

#### Logística Humanitária

Duração: 120 min

Moderador da Sessão Glaydston Mattos Ribeiro (UFRJ)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162715	AC REVISÃO SISTEMÁTICA SOBRE OTIMIZAÇÃO NO TRANSPORTE DE ÓRGÃOS PARA TRANSPLANTE	Gabriella Machado Darze, Marina Leite de Barros Baltar, Glaydston Mattos Ribeiro	Gabriella Machado Darze
162772	AC UTILIZAÇÃO DE MODELO DE LOCALIZAÇÃO PARA DIMENSIONAMENTO DE FROTA: UM CASO NA OPERAÇÃO CARRO-PIPA	Augusto Assumpcao, Orivalde Soares da Silva Junior, Renata Albergaria de Mello Bandeira, Dayanna Rodrigues da Cunha Nunes	NÃO DEFINIDO
162957	AC ANÁLISE DO TRADEOFF ENTRE CUSTO E TEMPO DE RESPOSTA EM UMA CADEIA DE DISTRIBUIÇÃO DE SUPRIMENTOS HOSPITALARES VOLTADA PARA A COVID-19	Filipe Machado, Glaydston Mattos Ribeiro	Filipe Machado
162961	AC ANÁLISE BIOBJETIVO PARA UM PROBLEMA DE DISTRIBUIÇÃO DE SUPRIMENTOS HOSPITALARES COM ROTEAMENTO DE VEÍCULOS CONSIDERANDO A PANDEMIA DA COVID-19	Filipe Machado, Glaydston Mattos Ribeiro, Laura Sílvia Bahiense da Silva Leite	Filipe Machado
163077	AC REPRESENTAÇÃO DOS PROCESSOS DE VACINAÇÃO EMERGENCIAL VIA DIAGRAMA CAUSAL: UM ESTUDO DE CASO	Márcia Marcondes Altimari Samed, Amanda Caroline Silva Rivolli	Márcia Marcondes Altimari Samed
162725	AC DETERMINAÇÃO DE CRITÉRIOS PARA ALOCAÇÃO DE BICICLETAS INTEGRADAS AO SISTEMA TRANSCOLAR RURAL	Leandro Cardoso, Marcelo Franco Porto, Lucas Vinícius Ribeiro Alves, Mateus Aranha Silveira, Gabriel Magalhães Chaves, Isabella Fernandes Cardoso, Ana Luíza Rodrigues da Silva Santos, Júlia Navarro Godinho Farah, Ryane Moreira Barros, Daniela Antunes Lessa	NÃO DEFINIDO

### SALA 2

#### Fatores de Risco Associados a Segurança Viária I

Duração: 120 min

Moderador da Sessão Christine Tessele Nodari (UFRGS)

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162812	AC ESTUDO NATURALÍSTICO DE DIREÇÃO BRASILEIRO (NDS-BR): DA CONCEPÇÃO AOS PRIMEIROS RESULTADOS	Jorge Tiago Bastos, Marcia de Andrade Pereira Bernardinis, Diego Fernandes Neris, Anelise Schmitz, Tatiana Maria Cecy Gadda, Eduardo Amancio, Pedro Augusto Borges dos Santos	Jorge Tiago Bastos
162519	AC EVALUATING INDIVIDUAL HETEROGENEITY IN THE PROBABILITY OF CRASH INVOLVEMENT	Mariane Bobermin, Sara Ferreira	NÃO DEFINIDO
162852	AC TEORIA DA INFERÊNCIA CAUSAL NA ANÁLISE DA SEVERIDADE DE SINISTROS DE TRÂNSITO: UM EXEMPLO TEÓRICO	Francisco Altanizio Batista de Castro Junior, Flávio José Craveiro Cunto	Francisco Altanizio Batista de Castro Junior
162937	AC ESTUDO DO COMPORTAMENTO DE CONDUTORES EM ROTATÓRIAS DE CURITIBA BASEADO EM DADOS NATURALÍSTICOS DE DIREÇÃO	Dhuanne Sanchez Leitner, Amanda Laura Sousa Sakaguti, Diego Fernandes Neris, Jorge Tiago Bastos	Amanda Laura Sousa Sakaguti
163019	AC DRINKING AND DRIVING SALIENT BELIEFS: AN ELICITATION UNDER THE THEORY OF PLANNED BEHAVIOR	Samuel Morgan Teixeira Costa, Michelle Andrade, Márcia Lopes Rodrigues de Souza, Paulo Roberto Corrêa Marra Carvalho, Alan de Oliveira Lopes	Samuel Morgan Teixeira Costa
163076	AC METODOLOGIA DE BENCHMARK PARA AVALIAÇÃO DE POLÍTICAS DE SEGURANÇA NO TRÂNSITO EM CIDADES BRASILEIRAS BASEADA NA ABORDAGEM DOS SISTEMAS SEGUROS	Caio Torres, Flávio José Craveiro Cunto	Caio Torres

### SALA 4

#### Avaliação Econômica, Regulação e Financiamento de Transportes III

Duração: 100 min

Moderador da Sessão

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162279	AC ASPECTOS CONTRATUAIS DE AEROPORTOS BRASILEIROS: UM ESTUDO DOS BLOCOS DE CONCESSÕES E FATORES EXÓGENOS	Francisco Gildeir Ferreira da Silva, Viviane Falcão, Hélio Júnior, Leonardo Oliveira Santana, Michelle Andrade, Fabiana Serra de Arruda	Leonardo Oliveira Santana
162867	AC ASPECTOS DA REGULAÇÃO JURÍDICA E ECONÔMICA DOS SERVIÇOS DE NAVEGAÇÃO AÉREA NO BRASIL	Fernando Feitosa, Marcelo Pereira Queiroz	Fernando Feitosa
162633	AC GESTÃO SUSTENTÁVEL EM AEROPORTOS: UM ESTUDO SOBRE REDUÇÃO E MITIGAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	Rodrigo Nunes	Rodrigo Nunes
163092	AC LEVANTAMENTO DE FATORES CRÍTICOS QUE ENVOLVEM A OPERAÇÃO DE AERONAVES EM COLISÕES COM AVES NA AVIAÇÃO CIVIL	Bruna Borges Azevedo, Michelle Carvalho Galvão da Silva Pinto Bandeira	Michelle Carvalho Galvão da Silva Pinto Bandeira
163060	AC ANÁLISE DO USO DO SOLO NO ENTORNO DO AEROPORTO INTERNACIONAL DE BELO HORIZONTE: UM ESTUDO EM DIREÇÃO À AEROTROPOLIS	Camila Silva Coelho, Anna Carolina Correa Pereira	Camila Silva Coelho

## SALA 5

### Dimensionamento e Modelagem I

**Duração: 100 min**

**Moderador da Sessão**

**Celso Romeiro (ARTERIS)**

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
163096	AC AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO RESILIENTE DE UMA ARGILA ARENOSA COM ADIÇÃO DE CASCA DE ARROZ	Maiky Yamato Kawanami, Weiner Gustavo Silva Costa, Claudia Regina Bernardi Baldin, Vitor Reinaldo Bordignon, Rafael Luiz Vieira Santos, Cristhyano Cavali da Luz, Ronaldo Izzo	Maiky Yamato Kawanami
162944	AC DESENVOLVIMENTO DE PROCEDIMENTO PARA CORREÇÃO DE DEFLEXÃO EM FUNÇÃO DA TEMPERATURA	Lucas Rodrigues de Andrade, Liedi Légi Bernucci, Marcio Farias	Lucas Rodrigues de Andrade
161232	AC CONSTRUÇÃO E ANÁLISE DE BANCO DE DADOS DE MISTURAS ASFÁLTICAS COM FERRAMENTAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Bruno Cavalcante Mota, Bruno Pinto Ignez, Gabriel Viana da Silva, Francisco Thiago Sacramento Aragão, Rogério Pinto Espíndola	NÃO DEFINIDO
162596	AC PREVISÃO DE RESISTÊNCIA À FADIGA DE MISTURAS ASFÁLTICAS: UMA ABORDAGEM ORIENTADA POR DADOS	Marcos Lamha Rocha, Rogério Pinto Espíndola, Francisco Thiago Sacramento Aragão	Marcos Lamha Rocha
162866	AC ANÁLISE DE TENSÕES E DEFORMAÇÕES EM PAVIMENTOS ASFÁLTICOS UTILIZANDO O MÉTODO DOS ELEMENTOS DE CONTOURNO	Marcelo Guimarães Ribeiro, Daniane Francisca Vicentini	Marcelo Guimarães Ribeiro
162949	AC AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO MECÂNICO DE PAVIMENTOS COM DISTINTAS CONFIGURAÇÕES DE SUB-BASE DE SOLO COM DIFERENTES UMIDADES E DE SOLO ESTABILIZADO COM TEORES DE CAP UTILIZANDO EMULSÃO ASFÁLTICA NA ANÁLISE DO CICLO DE VIDA (ACV)	Marina Donato, Alexandre Simas de Medeiros, Marcelino Aurelio Vieira da Silva	Alexandre Simas de Medeiros

## SALA 7

### Pavimentos Ferroviários

**Duração: 120 min**

**Moderadora da Sessão**

**Cláudia Azevedo Pereira (ITA)**

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162533	AC PROPOSIÇÃO DE MÉTODO PARA MEDIÇÃO DA COMPACIDADE DO LASTRO FERROVIÁRIO EM CAMPO	Paulo Pereira, Sílvio Tumelero de Moraes, Alfredo Gay Neto, Edson Moura, Rosângela Motta, Liedi Légi Bernucci, Ronaldo Silva	Paulo Pereira
162757	AC VIBRATION MONITORING IN RAIL TRANSPORT: EXPLORATORY INVESTIGATION WITH THE COLLECTIVE USE OF VERY LOW-COST SENSORS ABOARD IN-SERVICE TRAIN	Rafael Henrique de Oliveira, Flávio Guilherme Vaz de Almeida Filho, Giuseppe Loprencipe	Rafael Henrique de Oliveira
162982	AC EFEITO DO MÓDULO DE RESILIÊNCIA E SUAS SIMPLIFICAÇÕES NOS RESULTADOS DE MODELAGENS COMPUTACIONAIS – APLICAÇÃO FERROVIÁRIA COM TRECHO INSTRUMENTADO	André Fardin Rosa, Rosângela Motta	André Fardin Rosa
163075	AC EVALUATION OF THE BEHAVIOR OF RECYCLED BALLAST WASTE APPLIED IN SUBBALLAST RAILWAY TRACK LAYER REHABILITATION	Jonathan Saico Quispe, Guilherme Barbosa de Castro, Rosângela Motta, Edson Moura, Liedi Légi Bernucci, Luciano Oliveira	Jonathan Saico Quispe
162879	AC MÉTODO HÍBRIDO LATTICE-ELEMENTOS DISCRETOS PARA SIMULAÇÃO DE LASTRO FERROVIÁRIO	Samuel e Silva, Marcio Farias, Leandro Rasmussen	Samuel e Silva
163121	AC DIMENSIONAMENTO DE PAVIMENTO FERROVIÁRIO COM USO DE MODELAGEM NUMÉRICA: ESTUDO DE CASO PARA O PROJETO DE AMPLIAÇÃO DA FERRONORTE	Rafael Witiuk, Stefanie Dias, Antonio Carlos Rodrigues Guimarães, Rodrigo Siqueira	Rafael Witiuk

## SALA 6

### Materiais Alternativos

**Duração: 100 min**

**Moderadora da Sessão**

**Juceline Batista dos Santos Bastos (IFCE)**

ID	TÍTULO	AUTORES	APRESENTAÇÃO
162871	AC AVALIAÇÃO DO COMPORTAMENTO DE MISTURAS ESTABILIZADAS GRANULOMETRICAMENTE CONTENDO REJEITO DE MINÉRIO DE FERRO	Pedro Henrique Paixão Batista	Pedro Henrique Paixão Batista
162902	AC AVALIAÇÃO DO USO DO REJEITO DA MINERAÇÃO DO COBRE ESTABILIZADO COM CIMENTO EM CAMADA DE BASE DE PAVIMENTOS	Yanna Patriota de Souza Siqueira, Valeria Danielle de Lima Santos, Júlia Akemi Suguihara Silva, Kamilla Vasconcelos, Liedi Légi Bernucci	Yanna Patriota de Souza Siqueira
162960	AC ESTUDO DE SOLO ESTABILIZADO COM CAL E AREIA DESCARTADA DE FUNDIÇÃO (ADF) PARA FINS RODOVIÁRIOS	Giovani Christiano Marisa Godoi, Ivair José Sbroio, Vinicius Zampieri de Lima, Gisleiva Cristina dos Santos Ferreira, Vivian Silveira dos Santos Bardini	NÃO DEFINIDO
163005	AC AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO TÉCNICO E ECONÔMICO DO D-LIMONENO COMO RETARDADOR DE ENVELHECIMENTO EM TRATAMENTO SUPERFICIAL POR PENETRAÇÃO	Ataslina de Paula da Silva, Suelly Barroso, Francisco Heber Lacerda de Oliveira, R. Chris Williams, Antônia Flávia Justino Uchôa	NÃO DEFINIDO
163014	AC BASES ESTABILIZADAS COM EMULSÃO APLICADAS SOBRE PAVIMENTOS EXISTENTES: ESTUDO DE LABORATÓRIO E DE CAMPO	Cláudio Renato Castro Dias, Washington Peres Núñez, Jorge Augusto Pereira Ceratti, Lélío Antônio Teixeira Brito, Marlova Grazziotin Johnston, Leonardo Lunkes Wagner, William Fedrigo	Cláudio Renato Castro Dias

## CATEGÓRIAS DE TRABALHOS

AC	Artigo Científico
CT	Comunicação Técnica

## QUARTA-FEIRA 8/11/2023 TARDE

Horário 16h30 às 18h30

### SALA 1

#### Mobilidade e Acessibilidade IV

Moderador da Sessão

Duração: 140 min

Marcelo Monari (UFSCar)

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, Karolina Jesus, Christine Tessele Nodari, Helena Beatriz Bettella Cybis	Bruno Batista

### SALA 3

#### Logística Reversa

Moderador da Sessão

Duração: 115 min

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 Bacerlar 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 à Segurança Viária II

Moderador da Sessão

Duração: 140 min

Michelle Andrade (UnB)

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	André Victor Igarashi
162926	AC CLASSIFICAÇÃO DA GRAVIDADE DE SINISTROS VIÁRIOS EM TRECHO DA BR-230 COM USO DE REDES NEURAIS ARTIFICIAIS	Wedson Luís 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
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	José Gustavo Venâncio da Silva Ramos

### SALA 4

#### Políticas Públicas de Transportes I

Moderadora da Sessão

Duração: 80 min

Simone Becker Lopes (UFSC)

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
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
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 RMSP	Celio Daroncho, Pedro Jose Perez Martinez	Celio Daroncho

## SALA 5

### Dimensionamento e Modelagem II

Duração: 100 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	Fernanda Ramires
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
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 Filizzola 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, Sílvia Camargo Fernandes Miranda, Caroline Dias Amancio 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