

**PROGRAMAÇÃO DAS SESSÕES TÉCNICAS - 19º Rio de Transportes**

**07/12/2022 (QUARTA-FEIRA)**

**Horário: 14:00 - 16:00 (120 minutos)**

**Artigos Científicos: Transporte Público I – Local: Auditório – Moderador: Vanessa Guimarães**

ID	Título	Autores	Apresentação
25100	COVID-19 E A MOBILIDADE URBANA EM CABO FRIO/RJ: A ATUAÇÃO DO PODER PÚBLICO EM BUSCA DE MINIMIZAR OS IMPACTOS DA PANDEMIA NO TRANSPORTE PÚBLICO COLETIVO	Nicholas Miralhes de Freitas* Isabella Martins de Almeida Ricardo Rodrigues Gomes João Victor Barbosa de Saldanha Gama	Presencial
25076	A SUBUTILIZAÇÃO DO SISTEMA METROVIÁRIO DE FORTALEZA: O CASO DA LINHA SUL NOS TRECHOS ENTRE A ESTAÇÃO PARANGABA E CHICO DA SILVA	Bruno Reges Almeida de Brito Bruno Cavalcante Mota	Presencial
24985	ANÁLISE DOS IMPACTOS DOS EFEITOS DO DESEMPREGO E RENDA REAL SOBRE A QUANTIDADE DE PASSAGEIROS TRANSPORTADOS PELO SISTEMA DE TRANSPORTE COLETIVO SOB PNEUS NA CIDADE DE SÃO PAULO	Mário Antônio Margarido Maria Eduarda de Paula Fernandes* Frederico de Araujo Turolla Yan Nonato Cattani	Presencial
24924	ANÁLISE DOS PADRÕES ESPAÇO-TEMPORAIS DE VALIDAÇÃO EM SISTEMAS DE TRANSPORTE PÚBLICO UMA ABORDAGEM BASEADA EM MINERAÇÃO DE DADOS	Kaio Gefferson de Almeida Mesquita* Francisco Moraes de Oliveira Neto Luan Pablo de Holanda Barros Vandeyberg Nogueira de Souza	Presencial
25182	SOLUÇÕES DE MOBILIDADE URBANA USANDO SISTEMA DE TRANSPORTE PÚBLICO SOB DEMANDA	Raquel Santos Souza Eunice Horácio de Souza de Barros Teixeira Rodrigues*	Presencial
24922	ANÁLISE TÉCNICA E JURÍDICA PARA INTRODUÇÃO DE SUBSÍDIO NO TRANSPORTE PÚBLICO	Thadeu Andre Melo*	Virtual
24957	METODOLOGIA PARA DEFINIÇÃO DAS LINHAS QUE DEVEM UTILIZAR ÔNIBUS HÍBRIDO – ESTUDO DE CASO DO MUNICÍPIO DE CUIABÁ/MT.	Manoel Jose Alves de Souza* Luis Henrique Moares de Souza Marina Leite de Barros Baltar	Virtual
25101	ANÁLISE DE EMISSÃO DE GASES DE EFEITO ESTUFA DO BRT MOVE DE BELO HORIZONTE	Vanessa Torres Lafeté*	Virtual

**Artigos Científicos: Planejamento de Transportes I – Local: Arena – Moderador: Alexandre Rojas**

ID	Título	Autores	Apresentação
25079	ACESSO À ESCOLA E O PAPEL DO TRANSPORTE ESCOLAR: NA REALIDADE EDUCACIONAL BRASILEIRA	Débora Pinheiro da Silva* Licínio da Silva Portugal	Presencial
25085	CAMINHABILIDADE NAS CIDADES HISTÓRICAS: UMA ANÁLISE COMPARATIVA ENTRE A APLICAÇÃO DE DOIS ÍNDICES DE CAMINHABILIDADE PARA UM RECORTE DA CIDADE DE OURO PRETO – MG	Ana Luíza Rodrigues da Silva Santos Mateus Gonçalves da Silva*	Presencial
25086	UMA ANÁLISE BIBLIOMÉTRICA PARA OS ESTUDOS DE CAMINHABILIDADE	Bárbara Abreu Matos Daniela Antunes Lessa Ana Luíza Rodrigues da Silva Santos Mateus Gonçalves da Silva* Júlia Moura de Oliveira	Presencial
25063	ÍNDICE DE SUSTENTABILIDADE DO TRANSPORTE: UMA ANÁLISE MULTICRITÉRIO	Rodrigo Rodrigues de Freitas Joyce Azevedo Caetano* Cintia Machado de Oliveira Felipe do Carmo Amorim Marcio Antelio Neves da Silva	Presencial
25197	OTIMIZAÇÃO ESPACIAL APLICADA AO CENSO DEMOGRÁFICO PARA USO DO TRANSPORTE ATIVO: ESTUDO DE CASO DA ILHA DO GOVERNADOR, RIO DE JANEIRO, BRASIL	Paulo Kazuo Aoyagui* Victor Hugo Souza de Abreu Andréa Souza Santos	Presencial
25070	RESILIÊNCIA URBANA: ANÁLISES A PARTIR DE UMA REVISÃO BIBLIOMÉTRICA VOLTADA AO TRANSPORTE PÚBLICO	Rafael Ribeiro Falcão da Silva*	Presencial
25054	DIFERENÇAS NO CÁLCULO DE CAMINHOS MÍNIMOS EM SIG COM BASE NAS VARIÁVEIS DE DISTÂNCIA E TEMPO	Fernando da Costa Pfitscher* Lucas Lourenço de Queiroz	Presencial
25025	TRANSPORTE ATIVO POR BICICLETA, SUAS LIMITAÇÕES E A PERCEPÇÃO DA MULHER NO PODER DE ESCOLHA: UMA ANÁLISE A PARTIR DO CONCEITO DE AFFORDANCE	Amanda de Souza Dias* Matheus Henrique de Souza Oliveira	Presencial

**Pesquisa em Andamento: Infraestrutura – Local: Sala de Reunião – Moderador: Filipe Almeida Corrêa do Nascimento**

ID	Título	Autores	Apresentação
25198	DIMENSIONAMENTO DE ONDULAÇÃO FÍSICA EM RODOVIA: UM ESTUDO DE CASO NA BR -222	Genilson Oliveira de Souza* Ana Maria Guerra Serafico Pinheiro Ivo Almeida Costa	Presencial
25065	ESTUDO DE DORMENTE POLIMÉRICO MONOBLOCO EM AMV	Ana Carolina Lopes de Azevedo Maria Esther Soares Marques* Fábio Grisolia de Ávila	Presencial
25091	ANÁLISE DO MÓDULO DE RESILIÊNCIA ENTRE DIFERENTES EQUIPAMENTOS TRIAXIAIS	Priscila Oliveira Folly* Antônio Carlos Rodrigues Guimarães	Virtual

		Luiz Antônio Silveira Lopes	
25062	BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) NO DEPARTAMENTO DE ESTRADAS DE RODAGEM DO ESTADO DO PARANÁ	Melissa Midori Yamada* Larissa Vieira	Virtual
25171	PATOLOGIAS NO PAVIMENTO: UMA ANÁLISE EM TRECHOS COM ONDULAÇÃO TRANSVERSAL	Briane de Souza Vialarinho Lucas Manoel da Silva Emme Emanuela Ferreira Cardoso Ivo Almeida Costa	

**07/12/2022 (QUARTA-FEIRA)**

**Horário: 16:20 - 17:20 (60 minutos)**

**Artigos Científicos: Transporte Público II – Local: Auditório – Moderador: Vanessa Guimarães**

ID	Título	Autores	Apresentação
25035	MODELOS DE NEGÓCIO ALTERNATIVOS PARA A REESTRUTURAÇÃO DO SISTEMA DE TRANSPORTE PÚBLICO DE PASSAGEIROS POR ÔNIBUS NAS CIDADES BRASILEIRAS	Nanny Caroline Cunha Ribeiro*	Virtual
25106	QUALIDADE DO SERVIÇO E SATISFAÇÃO DOS USUÁRIOS: ESTUDO DO SISTEMA DE TRANSPORTE POR ÔNIBUS EM PORTO ALEGRE	Evaristo Carvalho Neto Ana Margarita Larranaga Shanna Trichês Lucchesi* Maria Cristina Molina Ladeira	Virtual
24959	ESTUDO PRELIMINAR DE VIABILIDADE TÉCNICA DA IMPLANTAÇÃO DO VLT NO AGRESTE PERNAMBUCANO	Letícia Karen Pereira Martins* Maria Victória Leal de Almeida Nascimento Gabriela Ribeiro Lins José Adecleber Tavares da Silva	Virtual
25208	UMA PESQUISA SOBRE O PERFIL DE DEMANDA POR VIAGENS PARA OS PASSAGEIROS DO TRANSPORTE COLETIVO EM CAMPOS DOS GOYTACAZES: ANÁLISE DAS LINHAS DISTRITAIS	Emanuela da Silva Cruz* Cristiano Souza Marins Rômulo Dante Orrico Filho Rodrigo Resende Ramos Wellington Nascimento Silva Ana Maria Almeida da Costa Vanuza da Silva Pereira	Virtual

**Artigos Científicos: Planejamento de Transportes II – Local: Arena – Moderador: Alexandre Rojas**

ID	Título	Autores	Apresentação
25211	APLICAÇÃO DO MÉTODO DEA PARA AVALIAÇÃO DE EFICIÊNCIA DE OPERAÇÕES DE DESCARREGAMENTO EM TERMINAIS PORTUÁRIOS DE MINÉRIO DE FERRO	João Pedro da Silva Ramos* Orivalde Soares da Silva Junior	Virtual
25069	ACCIDENTS ON BRAZILIAN HIGHWAYS: IDENTIFICATION AND CLASSIFICATION OF THEIR CAUSES FROM MACHINE LEARNING	Eveline Oliveira Malaquias Marielce de Cássia Ribeiro Tosta Gisele de Lorena Diniz Chaves* Glaydston Mattos Ribeiro	Virtual
25087	MÉTODO PARA CLASSIFICAÇÃO DE PEDESTRES OBEDIENTES E OPORTUNISTAS EM TRAVESSIAS SEMAFORIZADAS BASEADO EM MACHINE LEARNING	Francisco Altanázio Batista de Castro Júnior* Beliza Carvalho de Oliveira Gabriel Amarin Rabelo Nobre Kaio Gefferson de Almeida Mesquita Moisés Gomes de Holanda	Virtual
25064	GRAU DE INFLUÊNCIA SOBRE INDICADORES DE NÍVEL DE SERVIÇO PARA BICICLETAS EM INTERSEÇÕES, SOB A PERCEPÇÃO DE CICLISTAS.	Diogo Gomes Pereira Batista* Angelina Dias Leão Costa	Virtual

**Pesquisa em Andamento: Logística – Local: Sala de Reunião – Moderador: Antônio Carlos Sá de Gusmão**

ID	Título	Autores	Apresentação
25068	ATRIBUTOS QUE INFLUENCIAM OS CONSUMIDORES DO COMÉRCIO ELETRÔNICO NA ESCOLHA DE ENTREGAS SUSTENTÁVEIS DE ÚLTIMA MILHA BASEADOS NA LITERATURA	Gustavo Ferreira Costa* Maria Leonor Alves Maia Leise Kelli de Oliveira	Virtual
25202	CIDADES INTELIGENTES E INDÚSTRIA 4.0: A INFLUÊNCIA DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO NOS NA LOGÍSTICA URBANA	Wallice Medeiros de Souza* Vanessa de Almeida Guimarães	Virtual
25107	Otimização do transporte ferroviário entre heavy haul e carga geral em um mesmo trecho de circulação	Mariana Verbena Casella* Orivalde Soares da Silva Junior Luiz Antônio Silveira Lopes Aldrei Max Camille Skwarok	Virtual
25088	PROPOSTA DE METODOLOGIA PARA INVENTARIO DE DIÓXIDO DE CARBONO PARA TRANSPORTE DE CARGA RODOVIÁRIO BRASILEIRO	Victor Azeredo Arueira* Orivalde Soares da Silva Júnior Cíntia Machado de Oliveira	Virtual
25181	GREEN LAST-MILE DELIVERY: O FUTURO DO FRETE URBANO.	Eyko Medeiros Rios Vanessa de Almeida Guimarães	

**08/12/2022 (QUINTA-FEIRA)**

**Horário: 08:00 - 09:00 (60 minutos)**

<b>Artigos Científicos: Transporte Público III – Local: Auditório – Moderador: Claudio Falavigna</b>			
ID	Título	Autores	Apresentação
25095	IDENTIFICAÇÃO DE LACUNAS DE ATENDIMENTO DA INTEGRAÇÃO TARIFÁRIA NA REGIÃO METROPOLITANA DO RECIFE	Juliano Castro de Andrade* Thalles Araújo Lopes Ferreira Maria Leonor Alves Maia Leonardo Herszon Meira	Virtual
25073	IMPACTO DA COVID-19 NO TRANSPORTE PÚBLICO POR ÔNIBUS DE PORTO ALEGRE	Vinícius Diesel Perin Ana Margarita Larranaga Maria Cristina Molina Ladeira Shanna Trichês Lucchesi	
25049	ANÁLISE OPERACIONAL DO SERVIÇO DE TÁXIS NO MUNICÍPIO DE JUIZ DE FORA, ESTADO DE MINAS GERAIS	Adriana Coelho Vieira José Alberto Barroso Castañon	
24836	A QUEDA DE DEMANDA NO TRANSPORTE PÚBLICO COLETIVO DA CIDADE DE UBERLÂNDIA-MG E SUA BAIXA ATRATIVIDADE	Guilherme Duarte Cunha	
<b>Artigos Científicos: Planejamento de Transportes III – Local: Arena – Moderador: Ana Lucia Dorneles de Mello</b>			
ID	Título	Autores	Apresentação
24927	LIMITES CONSTITUCIONAIS DA COMPETÊNCIA DOS ENTES FEDERADOS NO TRANSPORTE URBANO FERROVIÁRIO DE PASSAGEIROS	João Alencar Oliveira Júnior*	Virtual
25089	CARACTERIZAÇÃO DOS SINISTROS DE TRÂNSITO ENVOLVENDO MOTOCICLETAS EM PONTOS CRÍTICOS DA RODOVIA BR-153	Brunna Rodrigues Inocêncio Santos*	Virtual
24918	APLICAÇÃO DA METODOLOGIA "PARE" EM RODOVIA CONCESSIONADA NO ESTADO DE SÃO PAULO	Aurenice da Cruz Figueira* Elaine Rodrigues Ribeiro	Virtual
25203	CARACTERÍSTICAS SOCIOECONÔMICAS E VALOR IMOBILIÁRIO NOS EIXOS ESTRUTURAIS DE CURITIBA	Lucas Versiani Martins* Rasiele dos Santos Rasia	Virtual
<b>Pesquisa em Andamento: Engenharia de Tráfego – Local: Sala de Reunião – Moderador: Marina Leite de Barros Baltar</b>			
ID	Título	Autores	Apresentação
25185	ANÁLISE COMPARATIVA DOS PARÂMETROS DE EMISSÕES DE POLUENTES VEICULARES DE MICROSSIMULADORES DE TRÁFEGO	Paulo Kazuo Aoyagui* Andréa Souza Santos	Presencial
24955	ANÁLISE DE FLUXO NA INTERSEÇÃO DA RUA DO ACAMPAMENTO E AV. FERNANDO FERRARI COM A AV. NOSSA SENHORA MEDIANEIRA	Antonio Carlos Marques Peixoto Carlos José Antônio Kümmel Félix Luís Augusto Machado* Matheus de Moraes Rodrigues Nasser Makoto Shimomura Ricardo Pavão Madureira	Virtual
24961	ANÁLISE DE IMPACTOS DE POLOS GERADORES DE TRÁFEGO	Janekelly Vilela Santos* Philippe Barbosa Silva	Virtual
25193	ESTUDO DA SINALIZAÇÃO SEMAFÓRICA PARA OTIMIZAÇÃO DE TRÁFEGO EM AÇAILÂNDIA-MA	Maria Eduarda Ribeiro da Silva Ivo Almeida Costa	

**08/12/2022 (QUINTA-FEIRA)**

**Horário: 14:00 - 16:00 (120 minutos)**

<b>Artigos Científicos: Engenharia de Tráfego I – Local: Auditório – Moderador: Marina Leite de Barros Baltar</b>			
ID	Título	Autores	Apresentação
25205	ESTIMATIVA DA DENSIDADE DE VEÍCULOS EM PELOTÕES EM RODOVIAS DE PISTA SIMPLES COM FAIXAS ADICIONAIS	Ana Carolina Felício Bicalho* Thais Berger Barbosa da Silva Juliângelo Kayo Sangi de Oliveira José Elievam Bessa Júnior	Presencial
24925	MÉTODO DE CONTAGEM E CLASSIFICAÇÃO DE TRÁFEGO VEICULAR EM RODOVIAS DE SENTIDO DUPLO COM DATASET PERSONALIZADO: UMA ABORDAGEM BASEADA EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL	Kaio Gefferson de Almeida Mesquita* Cinara Raquel da Rosa Floripes Frederico Rodrigues Henrique Angar Lucas Aguiar Carneiro Silva Thiago Prezotte Reis	Presencial
25209	MÉTODO PARA ESTIMAR O NÍVEL DE SERVIÇO EM INTERSEÇÕES DO TIPO ROTATÓRIA A LONGADA NÃO VAZADA LOCALIZADAS EM RODOVIAS DE PISTA SIMPLES	Davi Antônio Avelar Bretas* Rafael Quintão de Andrade José Elievam Bessa Júnior	Presencial
25127	REQUERIMENTOS E INFLUÊNCIAS INTERSETORIAIS: AVALIANDO O PAPEL DOS MERCADOS DE TRANSPORTE AÉREO	Graciele Faciroli Carneiro Admir Antonio Betarelli Junior Andressa Lemes Proque* Weslem Rodrigues Faria	Virtual
24958	SINISTROS COM PEDESTRES NAS RODOVIAS FEDERAIS BRASILEIRAS - ANÁLISE DOS FATORES DE RISCO	Evandro Rabelo Fleck* Letícia Schwabe Loewen Vera Do Carmo Comparsi de Vargas	Virtual

		Andréa Cristina Konrath Lenise Grando Goldner	
24921	ANÁLISE ESPACIAL DA SEGURANÇA NO TRÂNSITO EM SALVADOR-BA NA DÉCADA DE 2010, DIANTE DOS INVESTIMENTOS REALIZADOS PARA MELHORIA DA MOBILIDADE URBANA	José Lázaro de Carvalho Santos*	Virtual
25192	CARACTERIZAÇÃO DOS ACIDENTES RODOVIÁRIOS COM ALTO VALOR DE UPS CAUSADOS POR FALTA DE ATENÇÃO DOS CONDUTORES	Daniel Vieira Machado* Tiago Augusto Pianezzer Camila Freitas dos Santos Wesley Miranda de Carvalho Camila Belleza Maciel Barreto Valter Zanela Tani	Virtual
<b>Artigos Científicos: Infraestrutura I – Local: Arena – Moderador: Marcelino Aurélio Vieira da Silva</b>			
ID	Título	Autores	Apresentação
24943	ANÁLISE DA DEFORMAÇÃO PERMANENTE DE TRÊS SOLOS TROPICAIS EM DIFERENTES UMIDADES UTILIZANDO O CARREGAMENTO MULTIESTÁGIO	Alexandre Simas de Medeiros* Claudeny Simone Alves Santana, M.Sc Fábio da Silva Martino Fonte, M.Sc Marcelino Aurélio Vieira da Silva, D.Sc	Presencial
25210	Aplicação de geossintéticos como reforço na infraestrutura ferroviária: Definições e análise a partir de uma revisão bibliométrica	Fábio da Silva Martino Fonte* Marcelino Aurelio Vieira da Silva	Presencial
25078	CONTRIBUIÇÃO PARA O DIMENSIONAMENTO DE PAVIMENTOS RODOVIÁRIOS PELO MÉTODO MECANÍSTICO-EMPÍRICO	Bruno Cavalcante Mota*	Presencial
25218	Utilização da Camada Porosa de Atrito (CPA)	Leonardo de Oliveira Tiotonio* Bruno Guida Gouveia Marina Donato Leandro da Rocha Vaz	Presencial
24952	AUMENTO DA RESISTÊNCIA AO DANO POR UMIDADE E DEFORMAÇÃO PERMANENTE DE UMA MISTURA ASFÁLTICA POLIMÉRICA ATRAVÉS DA INCORPORAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS DE CARBONATO DE CÁLCIO	Alexandre Luiz Manfro* João Victor Staub de Melo Joe Arnaldo Villena Del Carpio Wellington Borba Broering	Virtual
24988	CICLOMOBILIDADE INTERURBANA: ANÁLISE E PROPOSTA PARA IMPLANTAÇÃO DE INFRAESTRUTURA CICLOVIÁRIA ENTRE AS CIDADES DE NITERÓI E SÃO GONÇALO	Raquel Moura de Magalhães Bastos*	Virtual
25082	COMPARAÇÃO DA EVOLUÇÃO DA DEFORMAÇÃO PERMANENTE DE MISTURAS ASFÁLTICAS RECICLADAS EM RELAÇÃO A UMA MISTURA TRADICIONAL	Thiago Marques da Frota* Aline Cavalcanti Fialho Vale Juceline Batista dos Santos Bastos Jorge Barbosa Soares	Virtual
25172	APLICAÇÃO DAS PRINCIPAIS TÉCNICAS DE APRENDIZADO DE MÁQUINA NA SEGURANÇA VIÁRIA – ESTADO DA ARTE	Rodrigo Aguiar dos Santos* Adelino Ferreira	Virtual

**08/12/2022 (QUINTA-FEIRA)**

**Horário: 14:00 - 16:00 (120 minutos)**

<b>Pesquisa em Andamento: Planejamento de Transportes – Local: Sala de Reunião – Moderador: Ana Lucia Dorneles de Mello</b>			
ID	Título	Autores	Apresentação
25186	OTIMIZAÇÃO DO DESENHO DE REDES CICLOVIÁRIAS: UMA ANÁLISE COMPARATIVA COM O PLANO CICLOVIÁRIO DO RIO DE JANEIRO	Anira Vergara Palomo* Orivalde Soares da Silva Júnior Filipe Almeida Corrêa do Nascimento	Presencial
24948	DESENVOLVIMENTO DE UMA ROTA CICLÁVEL ENTRE CAMPI	Mateus Bernardino Mata* Martus Schuindt de Araujo Bruno Guida Gouveia Marina Bedeschi Dutra Almeida	Presencial
25092	ESTRATÉGIAS PARA INCENTIVO DA MOBILIDADE ATIVA NO ACESSO AOS CAMPI UNIVERSITÁRIOS	Lucas Versiani Martins* Licínio da Silva Portugal	Virtual
25188	PROPOSTA DE UM SISTEMA DE BICICLETAS COMPARTILHADAS PARA CAMPUS UNIVERSITÁRIO: ESTUDO DE CASO NA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO - CAMPUS SEROPÉDICA	Rafael Caetano de Ramos* Claudia Daza Andrade	Virtual
25196	ACIDENTES EM RODOVIAS: UM COMPARATIVO DE DADOS OFICIAIS E REDE SOCIAIS	Debora Ferreira Matos Ivo Almeida Costa Mateus Dantas Torres	
25189	ESTUDOS DE IMPLANTAÇÃO DE APLICATIVO DE TRANSPORTE INTERMUNICIPAL NA REGIÃO TOCANTINA DO MARANHÃO	Larissa Costa da Silva Ivo Almeida Costa	

08/12/2022 (QUINTA-FEIRA)

Horário: 16:20 - 17:20 (60 minutos)

<b>Artigos Científicos: Logística I – Local: Auditório – Moderador: Antônio Carlos Sá de Gusmão</b>			
ID	Título	Autores	Apresentação
24956	ANÁLISE DE UM TERRITÓRIO GERADOR DE VIAGENS FORMADO POR BARES E RESTAURANTES: A ATRAÇÃO DE VIAGENS DE CARGA DOS ESTABELECIMENTOS NA AVENIDA FLEMING, BELO HORIZONTE	Gracielle Gonçalves Ferreira de Araújo Leise Kelli de Oliveira*	Presencial
24737	IDENTIFYING KEY FACTORS TO PROMOTE FREIGHT ON PUBLIC TRANSPORTATION SYSTEMS	Isabela Kopperschmidt de Oliveira Leise Kelli de Oliveira* Leonardo Herszon Meira	Presencial
25207	PANORAMA DA ELETRIFICAÇÃO DO TRANSPORTE RODOVIÁRIO DE CARGA NO BRASIL	Anderson Costa Reis Emmanuela Jordão* Fernanda Pimentel Batista Isabella Mayara Abreu da Hora Mauro Cezar Freitas Ferreira	Presencial
25093	UM MODELO DE LOCALIZAÇÃO PARA DISTRIBUIÇÃO DE VACINAS CONTRA A COVID-19 NO MUNICÍPIO DO RIO DE JANEIRO	Lohana Ribeiro do Nascimento* Sabrina Hottum Rodrigues Ana Lucia Dorneles de Mello Rachel Santos Mendes	Presencial
25067	ANÁLISE COMPARATIVA SOBRE A EFICIÊNCIA DOS MODAIS PARA O TRANSPORTE DE AÇÚCAR: UM ESTUDO DE CASO	Heloísa Dantas Silva* João Marcelo Carneiro José Luciano Lopes da Costa Filho Glawther Lima Maia Antonio Marcos Aires Barbosa	Virtual
<b>Artigos Científicos: Infraestrutura II – Local: Arena – Moderador: Marcelino Aurélio Vieira da Silva</b>			
ID	Título	Autores	Apresentação
25090	Avaliação da Resistência de um Rejeito de Minério de Ferro Fino e sua Viabilidade de Uso em Pavimentos	Pedro Henrique Paixão Batista*	Virtual
25166	INSPEÇÕES DINÂMICAS NA GARANTIA DA SEGURANÇA OPERACIONAL FERROVIÁRIA: UMA ANÁLISE BIBLIOGRÁFICA	Isaias Pereira Seraco* Hostilio Xavier Rattton Neto	Virtual
25072	PROPOSTA DE MODELO PARA VERIFICAÇÃO DA CONDIÇÃO DE ADERÊNCIA DE BACIAS RETROANALISADAS VIA BACKMEDINA COM BASE NO MÓDULO DE REAÇÃO AO CISALHAMENTO	Klaus Machado Theisen* Priscila Milech Theisen Cheyene Ferraz de Borba Rudicler Pereira Ramos	Virtual
24886	REDUÇÃO DA TOXICIDADE AQUÁTICA DE EXTRATOS LIXIVIADOS DE MISTURAS ASFÁLTICAS ATRAVÉS DA NANOTECNOLOGIA: AVALIAÇÃO EM MICRO CRUSTÁCEO PLANCTÔNICO DE ÁGUA DOCE	Fernanda Facin* João Victor Staub de Melo Cristina Moreira Lalau Diego José Nogueira Rodrigo Costa Puerari William Gerson Matias	Virtual
25105	EFEITO DA FORMA DA BACIA DEFLECTOMÉTRICA E ESPESSURAS DE CAMADAS DE PAVIMENTOS ASFÁLTICOS EM MODELOS DE PREVISÃO DE VIDA DE FADIGA UTILIZANDO MÓDULOS ORIUNDOS DE RETROANÁLISE	Klaus Machado Theisen* Bruno Madruga Farias	Virtual
<b>Pesquisa em Andamento: Transporte Público – Local: Sala de Reunião – Moderador: Claudio Falavigna</b>			
ID	Título	Autores (*Apresentador)	Apresentação
25108	ANÁLISE DO IMPACTO DE UM TRAJETO NEGATIVO NO TRANSPORTE PÚBLICO DA CIDADE DE JOINVILLE-SC	Ana Carolina Corrêa* Caio Tramontin Volpato Francielly Hedler Staudt Paulo Antonio Okonski	Virtual
25006	EXPANSÃO DO VEÍCULO LEVE SOBRE TRILHOS NA BAIXADA SANTISTA: AS CONSEQUÊNCIAS SOCIOESPAIAIS DA AMPLIAÇÃO	Ingrid Dias Tavares* Márcia Aps	Virtual
25215	SONHAR MAIS UM SONHO IMPOSSÍVEL? REFLEXÕES SOBRE DIFERENTES SISTEMAS DE TARIFA ZERO ADOTADOS NO BRASIL E SUA VIABILIDADE DE REPRODUÇÃO	Raphael Geraldo Estanislau Vaz Ribeiro* Brígida Cury Gomes Carneiro	Virtual