

**PROGRAMAÇÃO - 34º CONGRESSO DE PESQUISA E ENSINO EM TRANSPORTES (34º ANPET)**

Horário	SALAS	
	Sala 1	Sala 2
<b>SEGUNDA-FEIRA - 16/11/2020</b>		
09:00 - 09:30	<b>SESSÃO SOLENE DE ABERTURA DO 34ºANPET</b>	
09:30 - 10:30	<b>PALESTRA MAGNA</b> <b>Mobility in Cities: Sustainable, Fair and Smart?</b> <b>David Banister</b> Emeritus Professor of Transport Studies at the School of Geography and the Environment (SoGE) and the Transport Studies Unit of University of Oxford	
10:30 - 14:00	<b>INTERVALO ALMOÇO, VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
14:00 - 15:30	<b>PAINEL TEMÁTICO 1</b> Aplicações de modelos para planejamento do transporte de passageiros	<b>MINICURSO</b> <b>Highway Capacity Analysis: Highlights and Resources</b> <b>Based on the 6th Edition of Highway Capacity Manual (HCM6) and Beyond</b> McTrans Center University of Florida Transportation Institute
15:30 - 16:00	<b>VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
16:00 - 17:30	<b>PAINEL TEMÁTICO 2</b> Novas formas de coletas de dados para planejamento e operação de transportes	<b>PAINEL TEMÁTICO 3</b> Avanços nos estudos de materiais asfálticos
<b>TERÇA-FEIRA - 17/11/2020</b>		
09:30 - 10:30	<b>PALESTRA MAGNA</b> <b>Ecosistema da Mobilidade Segura, Eficiente e Sustentável no mundo Pós-Covid19</b> <b>Paulo Humanes</b> Vice-Presidente de Business Development & New Mobility do Grupo PTV	
10:30 - 11:00	<b>VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
11:00 - 12:00	<b>WORKSHOP</b> <b>PTV VISUM: Modelagem de Sistemas de Veículos Compartilhados e MaaS</b> <b>Maria Inês Garcia Lippe</b> PTV Group	<b>PRATA DA CASA DE 2020</b> <b>PALESTRA 1: Comportamento mecânico de misturas asfálticas recicladas a frio</b> André Kazuo Kuchiishi (North Carolina State University) <b>PALESTRA 2: S-VECD e PVR: ferramentas para auxílio nas avaliações práticas de misturas asfálticas</b> Gracieli Bordin Colpo e Douglas Martins Mocelin (Universidade Federal do Rio Grande do Sul e North Carolina State University) <b>PALESTRA 3: Efeito dos períodos de repouso no ensaio de fadiga em misturas asfálticas e ligantes</b> Letícia Sousa de Oliveira (Universidade Federal do Ceará) <b>PALESTRA 4: Avanços na caracterização de materiais para o estabelecimento de procedimentos de dosagem de matrizes de agregados finos</b> Thiago Delgado de Souza e Alexis Jair Enriquez-León (Universidade Federal do Rio de Janeiro)
12:00 - 14:00	<b>INTERVALO ALMOÇO E VISITAÇÃO FEIRA E SESSÃO TÉCNICA</b>	
14:00 - 15:30	<b>PAINEL TEMÁTICO 4</b> Caracterização e avaliação do desempenho da segurança viária em rodovias	<b>PAINEL TEMÁTICO 5</b> Como a modelagem matemática pode agregar eficiência e qualidade ao planejamento do transporte de cargas?
15:30 - 16:00	<b>VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
16:00 - 17:30	<b>PAINEL TEMÁTICO 6</b> Análise espacial de dados	<b>PAINEL TEMÁTICO 7</b> Dimensionamento e avaliação de pavimentos
<b>QUARTA-FEIRA - 18/11/2020</b>		
09:30 - 10:30	<b>PALESTRA MAGNA</b> <b>Vision Zero and the Safe Systems Approach</b> <b>Fred Wegman</b> Diretor do SWOV Institute for Road Safety Research Emeritus Professor of Department Transport & Planning of Delft University Of Technology, Faculty Civil Engineering and Geosciences	
10:30 - 11:00	<b>VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
11:00 - 12:00	<b>PAINEL DE DEBATES: SEMINÁRIOS CIDADES E TRANSPORTES</b> <b>Resultados dos seminários Cidades e Transportes em época de pandemia</b> <b>Coordenação: Anísio Brasileiro (UFPE)</b> Painelistas: Enilson Santos (UFRN), Oswaldo Lima Neto (UFPE), Maurício Andrade (UFPE)	<b>WORKSHOP</b> <b>Automatic Binder Extraction Process Using ASTM D8159</b> <b>Telma Keppler</b> InfraTest Testsystems
12:00 - 14:00	<b>INTERVALO ALMOÇO E VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
14:00 - 15:30	<b>PAINEL TEMÁTICO 8</b> Modos Ativos e Meio Ambiente	<b>PAINEL TEMÁTICO 9</b> Aeroportos e Transporte Aéreo
15:30 - 16:00	<b>VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
16:00 - 17:30	<b>PAINEL TEMÁTICO 10</b> Transporte, equidade social e inclusão	<b>PAINEL TEMÁTICO 11</b> Novos métodos e tecnologias aplicados à pavimentação
<b>QUINTA-FEIRA - 19/11/2020</b>		

09:30 - 10:30	<p><b>PALESTRA SETORIAL</b>  <b>Mobilidade urbana, equidade e acesso a oportunidades durante e pós pandemia no Brasil</b>  <b>Rafael H. M. Pereira</b>  Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA)  Diretoria de Estudos e Políticas Regionais, Urbanas e Ambientais (DIRUR)</p>	<p><b>PALESTRA SETORIAL</b>  <b>The Relationship Between Crash Causes, Countermeasures, and Road Safety Policy</b>  <b>David Shinar</b>  Professor Emeritus of Ben Gurion University of the Negev, Israel</p>
10:30 - 11:00	<b>VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
11:00 - 12:00	<p><b>WORKSHOP</b>  <b>Ferramentas para o ensino remoto, dando ao ENSINO o protagonismo merecido</b>  <b>Antônio Néson Rodrigues da Silva</b>  Professor Titular da Escola de Engenharia de São Carlos da Universidade de São Paulo</p>	
12:00 - 14:00	<b>INTERVALO ALMOÇO E VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
14:00 - 15:30	<p><b>PAINEL TEMÁTICO 12</b>  Impactos da Pandemia da COVID-19 nos Sistemas de Transporte</p>	<p><b>PAINEL TEMÁTICO 13</b>  Impactos do transporte por aplicativos</p>
15:30 - 16:00	<b>VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
16:00 - 17:30	<p><b>PAINEL TEMÁTICO 14</b>  Aplicações de Técnicas de Inteligência Artificial para o planejamento e operação de transportes</p>	<p><b>PAINEL DE DEBATES: TECNOLOGIAS DIGITAIS E MOBILIDADE SUSTENTÁVEL</b>  <b>Coordenação: Enilson Santos (UFRN)</b>  Painelistas: Anísio Brasileiro UFPE), Andrea Gutierrez (Univ. Buenos Aires); Rosa Ocaña (Univ Simon Bolivar), Rômulo Orrico (UFRJ).</p>
<b>SEXTA-FEIRA 20/11/2020</b>		
09:30 - 10:30	<p><b>PALESTRA SETORIAL</b>  <b>Excelling in serving nanostore supply chains under challenging circumstances</b>  <b>Christopher Mejia</b>  Founder &amp; Director of the Food and Retail Operations Lab  MIT Center for Transportation and Logistics</p>	<p><b>PALESTRA SETORIAL</b>  <b>Principais ações do DNIT para a infraestrutura de transportes</b>  <b>Luiz Guilherme Rodrigues de Mello</b>  Departamento Nacional de Infraestrutura de Transportes  Diretoria de Planejamento e Pesquisa</p>
10:30 - 11:00	<b>DIVULGAÇÃO DOS GANHADORES DO PRÊMIO ANPET DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA 2020 E SESSÃO DE ENCERRAMENTO DO 34ºANPET</b>	
11:00 - 12:00	<b>REUNIÃO COMITÊ CIENTÍFICO</b>	
12:00 - 14:00	<b>INTERVALO ALMOÇO E VISITAÇÃO À FEIRA E ÀS SESSÕES TÉCNICAS ASSÍNCRONAS</b>	
15:30 - 16:30	<b>REUNIÃO DE ASSEMBLEIA GERAL</b>	