

**PROGRAMAÇÃO DAS SESSÕES TEMÁTICAS PARALELAS (PAPERS)**

Palestrante	País	Tema	Horário	Sala
<b>04 de dezembro</b>				
<b>Tecnologias Avançadas: Engenharia com Visão Estratégica</b>				
Aijun Shao	China	IMPACTO DA MUDANÇA CLIMÁTICA EM HEBEI PROVINCE, CHINA	11:30	Auditório Planalto
Baoguo Zhao	China	PESQUISA EM COMO MELHORAR OS ENGARRAFAMENTOS, A RODOVIA PERFEITA	11:45	Auditório Planalto
Baolan Xiao	China	QUEIMADORES DE CARVÃO EM ESTAÇÕES DE ENERGIA	12:00	Auditório Planalto
Chang Song	China	ESTAÇÕES DE ENERGIA GOHUA: FORÇA DE DIREÇÃO PARA CHINA	12:15	Auditório Planalto
Denis Aivazian	França	SISTEMA DE PATENTE COMO BOM MEIO DE INOVAÇÃO PARA ENGENHEIROS	12:30	Auditório Planalto
Flavio Alves Damasceno	Brasil	AMBIENTE ACÚSTICO EM CASAS CLIMATIZADAS	12:45	Auditório Planalto
Gokhan Gelisen	Brasil	PRODUTIVIDADE AUTOMÁTICA BASEADA EM ANIMAÇÃO (APBSA)	14:30	Auditório Planalto
Guangcheng Li	China	UMA BREVE INTRODUÇÃO PARA TRANSFERÊNCIA DE ÁGUA E SEUS PRINCIPAIS PROBLEMAS GEOLÓGICOS	14:45	Auditório Planalto
Jianxiong Mao	China	QUEIMA DE CARVÃO COM FLEXIBILIDADE DE PRODUÇÃO DE COMBUSTÍVEIS E BAIXAS EMISSÕES DE NOX.	15:00	Auditório Planalto
Jing Wang	China	MODELAÇÃO DINÂMICA E DISTRIBUIÇÃO DE TEMPERATURA DA POLIMERIZAÇÃO TUBULAR	15:30	Auditório Planalto
Antônio de Lima Furtado	Brasil	QUALIDADE DE VIDA NO MUNICÍPIO DE RIO BRANCO	15:30	Auditório Planalto
Jun Xie	China	ESTUDO DE CASO DE VIGAS MESTRAS CONCRETAS PARA PONTES	15:45	Auditório Planalto
Zhiwei Li	China	APLICAÇÃO E CALDEIRAS DE CFB NA CHINA E SUAS EMISSÕES POLUENTES	11:45	Auditório Recanto
<b>Engenharia além das Fronteiras</b>				
Carlos Alberto Dallabona	Brasil	DUPLO DIPLOMA NOS CURSOS DE ENGENHARIA - EXPERIÊNCIA BRASILEIRA NA UNIVERSIDADE FEDERAL DE TECNOLOGIA - PARANA	11:30	Auditório Recanto
Chang Song	China	INOVAÇÃO INDEPENDENTE PARA SUPRIR O AUMENTO DO CONSUMO DE ENERGIA PARA CHINA	12:00	Auditório Recanto
Chao Ma	China	ESTUDO CITOSTATIGRÁFICO PARA CRETÁCEOS NO SUL DO TIBETE, CHINA	12:15	Auditório Recanto
Chunling Liu	China	INVESTIGAÇÃO DA DESERTIFICAÇÃO DE ROCHAS NA REGIÃO MONTANHOSA, SUDOESTE DA CHINA	12:30	Auditório Recanto
Gerson Faria	Brasil	LABORATÓRIO DE FOTOGAMETRIA E ARQUITETURA: COOPERAÇÃO TRANSNACIONAL ENTRE ITÁLIA E BRASIL	12:45	Auditório Recanto
Hou Dianlai	China	UNIDADE REGENERATIVA DE SISTEMA DE AQUECEDOR DE AR A 330 MW	14:30	Auditório Recanto
Kai Liu	China	PESQUISA DE TRANSMISSÃO AO VIVO A 1000 KV	14:45	Auditório Recanto
Kan Kazutoshi	Japão	INVESTIGAÇÃO DA TEMPESTADE ADVINDA DO CICLONE SIDR	15:00	Auditório Recanto
Laiming Song	China	ANÁLISE TECNOLÓGICA DAS FACES SEDIMENTARES DINÂMICAS E SUAS APLICAÇÕES	15:15	Auditório Recanto
Laxman KC	Nepal	UMA SOLUÇÃO SUSTENTÁVEL PARA O TRANSPORTE RURAL	15:30	Auditório Recanto
Lixia Yuan	China	CONDIÇÕES DO SOLO AUMENTAM RISCOS DE TERREMOTO E CAUSAM MAIS DANOS NA CHINA	15:45	Auditório Recanto
<b>Engenharia: Ética e Responsabilidade Social</b>				
Janaína de Fátima Chudzik	Brasil	ÉTICA, RESPONSABILIDADE SOCIAL E ATIVIDADES DE TECNOLOGIA NO TERCEIRO SETOR	11:45	Auditório Paranoá
Jorge Donayre	Japan	VÍCIOS OCULTOS DA EXECUÇÃO CONTRATUAL	12:00	Auditório Paranoá
Ping Xiao	Brasil	ENGENHARIA SOB A PERSPECTIVA DE PARTIDOS DISCRIMINADOS	12:15	Auditório Paranoá
Jinping Wang	China	OPORTUNIDADE PARA REABILITAÇÃO DA REDE ELÉTRICA	12:30	Auditório Paranoá
Osama Jannadi	Arábia Saudita	AUSES, EFEITOS E ADMINISTRAÇÃO DAS MUDANÇAS DE MANDATO	12:45	Auditório Paranoá
Chen Jing	China	DIAGNOSE DO GERADOR DE RESFRIADOR DE AR A 200 MW	14:35	Auditório Paranoá
Edilândia Farias Dantas	Brasil	MISSÃO COM DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL TERRITORIAL: ESTUDO DE CASO EM CERÂMICAS NA CIDADE - RN	14:50	Auditório Paranoá
Jun Li	França	O PAPEL DOS ENGENHEIROS CHINESES NAS CONSTRUÇÕES DE ENERGIA EFICIENTE	15:05	Auditório Paranoá
Luciana Melo Rocha	Brasil	DISCUSSÃO SOBRE A POSSIBILIDADE TÉCNICA, ÉTICA E AMBIENTAL DE ENGENHEIROS E ARQUITETOS RELACIONADOS AOS RESÍDUOS SÓLIDOS NO GERENCIAMENTO DA CONSTRUÇÃO CIVIL NO BRASIL	15:20	Auditório Paranoá
Carlos Alberto Roxo	Brasil		15:35	Auditório Paranoá
<b>TIC para Inclusão</b>				
Anna Virignia Muniz Machado	Brasil	INTERNET COMO SUPORTE PARA EDUCAÇÃO - FERRAMENTA PARA EDUCAÇÃO NA ENGENHARIA	11:30	Auditório Riacho Fundo
Baoguo Zhao	China	ANÁLISE E MODELAÇÃO DE CONTROLE DE TRÁFEGO INTEGRADO URBANO	11:45	Auditório Riacho Fundo
Juliana Gehlen		CERTIFICAÇÃO COMO UM ATALHO PARA O PROCESSO DE CONSTRUÇÃO DO PROCESSO DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	12:00	Auditório Riacho Fundo
Bernardo César e Felipe César	Brasil	EMPRESA JÚNIOR: CONHECIMENTO ALÉM DA TEORIA	12:15	Auditório Riacho Fundo
Huimin Ma	China	NOVO PROGRESSO NO RECONHECIMENTO DE OBJETOS 3D	12:30	Auditório Riacho Fundo
Li Chunbo	China	DESIGN E PRECISÃO NO ESTUDO DE TESTE E NAVEGAÇÃO DE SATÉLITE E SIMULAÇÃO DINÂMICA	12:45	Auditório Riacho Fundo
Miwako Doi	Japão	SISTEMA DE ROBÔS COMO FUSÃO DE TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO, TECNOLOGIA UBIQUITOS E TECNOLOGIA ROBÓTICA	14:30	Auditório Riacho Fundo
Mohamed Tijani Bem Jemaa	Tunísia	SOCIEDADE DA INFORMAÇÃO: OPORTUNIDADE PARA TODOS	14:45	Auditório Riacho Fundo
Olivier Pfeiffer	Alemanha	PROBLEMA BASEADO NA APRENDIZAGEM NA EDUCAÇÃO DE ENGENHARIA - ROBÓTICA E VEÍCULO UTILITÁRIO	15:00	Auditório Riacho Fundo
<b>Inovação sem Degradação</b>				
Alberto Casado Lordsleem Jr	Brasil	ANÁLISE COMPARATIVA DO GERENCIAMENTO DE RESÍDUO SÓLIDO NA CONSTRUÇÃO	11:30	Auditório Samambaia
Arazi Idrus	Malásia	RECEPÇÃO DO SISTEMA DE CONSTRUÇÃO INDUSTRIALIZADA EM PAÍSES EM DESENVOLVIMENTO: CASO DA MALÁSIA	11:45	Auditório Samambaia
Baoguo Zhao	China	APLICAÇÃO DO CONCRETO PESO LEVE	12:00	Auditório Samambaia
CheeFai TAN	Holanda	INOVAÇÃO TECNOLÓGICA COM VISÃO ESTRATÉGICA: ESTUDO DE CASO EM PAÍSES ASIÁTICOS	12:15	Auditório Samambaia
Chee-Ming Chan	Malásia	CONSTRUÇÃO SUSTENTÁVEL COM MATERIAIS DE ARGILA: ABORDAGEM "VERDE"	12:30	Auditório Samambaia
Cheng Hong	China	CONSTRUÇÃO DE TELHADOS COM TECNOLOGIA E ESTRUTURA DE AÇO	12:45	Auditório Samambaia
Clebio Camilo	Brasil	LINK ÓPTICO NO CORAÇÃO DA FLORESTA AMAZÔNICA	14:30	Auditório Samambaia
Vijayan Gurumurthy Iyer	Índia	ECO-FRIENDLY CHROME-LESS GIN ROLLER DEVELOPMENT FOR ROTTON ROLLER GINS	14:45	Auditório Samambaia
José Eurípedes Silva	Brasil	INOVAÇÃO PARA USO DA AGROENERGIA NO BRASIL: DEASFIOS E PERSPECTIVAS	15:00	Auditório Samambaia
José Hilton Bernardino de Araújo	Brasil	CONVERSÃO ENZIMÁTICA DE RESÍDUOS DE LIGNOCELULOSE EM ETANOL	15:15	Auditório Samambaia
José Hilton Bernardino de Araújo	Brasil	ETANOL OBTIDO DO AMIDO DE MANDIOCA	15:30	Auditório Samambaia
Nisio de Sousa Armani	Brasil	FONTES DE ENERGIA RENOVÁVEIS; TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS E RENOVÁVEIS E A DIMINUIÇÃO DO EFEITO ESTUFA	15:45	Auditório Samambaia
<b>Desafios Sociais</b>				
Abdulaziz O. Al-Jasser	Arábia	CARACTERIZAÇÃO DA ÁGUA NA ARÁBIA SAUDITA	15:15	Auditório Riacho Fundo
Vijayan Gurumurthy Iyer	Índia	TRATAMENTO DE ÁGUA USANDO ECO-MATERIAL	15:30	Auditório Riacho Fundo
Fahad Alrukaibi	Kuaitê	CMPANHA PARA ENERGIA NO KUWAIT: OBJETIVOS E RELIZAÇÕES	15:45	Auditório Riacho Fundo

Palestrante	País	Tema	Horário	Sala
<b>05 de dezembro</b>				
<b>Tecnologias Avançadas: Engenharia com Visão Estratégica</b>				
Juscelino Chaves Sales	Brasil	TECNOLOGIAS AVANÇADAS: NEW SENSOR THERMAL	11:30	Auditório Planalto
Jussara Mattuella	Brasil	ANÁLISE DA POSSIBILIDADE TÉCNICA E ECONÔMICA DE FAZENDAS EÓLICAS NA DIVERSIFICAÇÃO DA MATRIZ ELÉTRICA BRASILEIRA	11:45	Auditório Planalto
Ming Xiao	China	ESTUDO DA PREDIÇÃO PARA SUBSTITUIÇÃO DE CAVERNAS	12:00	Auditório Planalto
Olivier Pfeiffer	Alemanha	ENSINANDO ROBÓTICA PARA CRIANÇAS	12:30	Auditório Planalto
Qianqian Zhang	China	PESQUISA E APLICAÇÃO DE JAZIDAS DE ALTA CAPACIDADE NA CHINA	12:30	Auditório Planalto
Quanchang Fei	China	UTILIZANDO RECURSOS DA ÁGUA PARA PROMOVER O DESENVOLVIMENTO INDUSTRIAL	12:45	Auditório Planalto
Ruijin Zhu	China	ESTUDO DA APLICAÇÃO DA CORRENTE EHV NA REDE ELÉTRICA NO LESTE DA CHINA	14:30	Auditório Planalto
S.V. Srinivasan	Índia	RECUPERAÇÃO E REUSO DA ÁGUA USANDO TECNOLOGIAS DA ÍNDIA	14:45	Auditório Planalto
Sai-wah Sham	China	HK MORADIA - DA INOVAÇÃO À CONSTRUÇÃO SUSTENTÁVEL	15:00	Auditório Planalto
Sun Ping Sun	China	ANÁLISE DO EFEITO DE FISSURAS NO SUBSOLO	15:15	Auditório Planalto
Wong Sou Fei	Malásia	REHABILITAÇÃO EM KG. PASIR, MALÁSIA: CONSTRUÇÃO	15:30	Auditório Planalto
Xiuli Hu	China	STATUS DE GÁS E PLANTAS DA CHINA	15:45	Auditório Planalto
Luís de Araújo Bicalho	Brasil	COMPORTAMENTO DO MATERIAL ZIRCONIA	15:30	Auditório Recanto
Zhu Baotian	China	ENGENHARIA COM VISÃO ESTRATÉGICA: TECNOLOGIA USC NA CHINA	15:45	Auditório Recanto
<b>Engenharia além das Fronteiras</b>				
Mario Cesar Stamm Jr.	Brasil	SOLUÇÃO PARA ENGARRAFAMENTO DE GUARAPUAVA - DESVIO RIBAS	11:30	Auditório Recanto
Martin Manuhwa	Zimbábue	ACESSO À ENERGIA É CHAVE PARA REDUÇÃO DA POBREZA: PAPEL DA ENGENHARIA E TECNOLOGIA	11:45	Auditório Recanto
Natalia Margarita	Colômbia	REDE DE TRABALHO: TEORIA E APRENDIZAGEM NA EDUCAÇÃO DA ENGENHARIA	12:00	Auditório Recanto
Oum Bouhelal	Marrocos	EDUCAÇÃO DE ENGENHARIA E ENERGIA X TREINAMENTO PARA NECESSIDADES INFRAESTRUTURAIS	12:15	Auditório Recanto
Pei Rongfu	China	O DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL DA INDÚSTRIA DE ESCAVAÇÃO: UMA DISCUSSÃO PARA INDÚSTRIA DE ESCAVAÇÃO - UMA DISCUSSÃO SOBRE A TEORIA DO "CONTROLE DUPLO" E A TEORIA DA ECONOMIA RECICLÁVEL 5R	12:30	Auditório Recanto
Satryo Soemantri	Japão	COLABORAÇÃO INTERNACIONAL NA EDUCAÇÃO DE ENGENHARIA	12:45	Auditório Recanto
Shengwen Qi	China	PROBLEMAS DE MEIO AMBIENTE ENCONTRADOS DURANTE O DESENVOLVIMENTO DE NOVA CIDADE E ENORME NÚMERO DE PESSOAS NO RIO YANTZE NA CHINA	14:30	Auditório Recanto
Xiaxuehui Xia	China	CARACTERÍSTICAS GEOLÓGICAS E MINERALIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE URÂNIO NO DEPÓSITO VONSENITE EM LIAODONG RIFT	14:45	Auditório Recanto
Carmem Eleonora C. Amorim Soares	Brasil	MOBILIDADE DA ENGENHARIA PROFISSIONAL NO MERCOSUL (MERCADO COMUM DO SUL)	15:15	Auditório Recanto
<b>Engenharia: Ética e Responsabilidade Social</b>				
Luciano Pighinelli	Brasil	PROTÓTIPO IMOBILIZADOR NO TRATAMENTO DA RADIOTERAPIA NO CÂNCER DE MAMA	11:35	Auditório Paranoá
Sigfrido Graziano Junior	Brasil	ARQUITETURA COM RESPONSABILIDADE SOCIAL E AMBIENTAL NA ESCOLA PÚBLICA EM FLORIANÓPOLIS - BRASIL	12:05	Auditório Paranoá
Ke Guo	China	COMO SALVAR ABETOS EM PERIGO NO SUL DA CHINA DO AQUECIMENTO GLOBAL?	12:20	Auditório Paranoá
Nguyen Son Hung	Japão	PROPOSTA DE GERENCIAMENTO DE RISCOS DE ENCHENTES: SISTEMA PARA MUDANÇA CLIMÁTICA	12:35	Auditório Paranoá
André Luís Gonçalves	Brasil	PROJETO DA CASA POPULAR - BOM EXEMPLO DA ENGENHARIA PÚBLICA	12:50	Auditório Paranoá
Carlos Alberto Dallabona	Brasil	RESÍDUOS DE LÂMPADAS ELÉTRICAS- SITUAÇÃO NA ESTADO DO PARANÁ	14:35	Auditório Paranoá
Lijunhu Lijunhu	China	REVISÃO E PROSPECTO DAS MINAS NA CHINA E E TRATAMENTO AMBINETAL	14:50	Auditório Paranoá
Euler Magalhães da Rocha	Brasil	PREVENÇÃO DE DISATRES GEOTÉCNICOS NAS ESTRADAS CONSTRUÍDAS EM REGIÕES MONTANHOSAS	15:20	Auditório Paranoá
Adenilson Araujo	Brasil		15:35	Auditório Paranoá
<b>TIC para Inclusão</b>				
Carlos Eduardo Pereira	Brasil	EXPERIÊNCIAS COMBINADO TELE-MEDICINA E COMUNICAÇÃO PARA MELHORAR SERVIÇOS MÉDICOS	15:00	Auditório Samambaia
<b>Inovação sem Degradação</b>				
Olívio José Soccol	Brasil	CARACTERÍSTICA DA ENERGIA EÓLICA NA CIDADE DE LAGES, SC, BRASIL	11:30	Auditório Samambaia
Paulo Roberto Froehner	Brasil	COMPRESSOR DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA EMBRACO	11:45	Auditório Samambaia
Xinying Yu	China	AVALIAÇÃO DE PERDA ENERGÉTICA E ANÁLISE DE POTENCIAL ENERGÉTICO PARA QUEIMA DE CARVÃO	12:00	Auditório Samambaia
Yungui Li	China	ESTUDOS DE PADRÃO DE IFC SUA APLICAÇÃO NA CHINA	12:15	Auditório Samambaia
<b>Desafios Sociais</b>				
YanJun Liu	China	ESTUDO DA RELAÇÃO ENTRE AS RELAÇÕES DE TRÁFEGO SAUDÁVEL E A RODOVIA NA CHINA	11:50	Auditório Paranoá
Adeolu Odusote	Nigéria	ENGENHARIA PARA VANTAGEM COMPORATIVA NA PRODUÇÃO DE BIOCOMBUSTÍVEIS: MISSÕES DA MANDIOCA BASEADA NO PROCESSAMENTO DO ETANOL DA NIGÉRIA E POLÍTICA DE INICIATIVA E-10	15:00	Auditório Recanto
André Luis Queiroz Blanco	Brasil	CONSTRUÇÃO DE REDE AMBIENTAL: DESAFIOS E PROPOSTAS	11:30	Auditório Riacho Fundo
João Abukater Neto	Brasil	SERRA DO MAR: PROGRAMA DE RECUPERAÇÃO SÓCIO-AMBIENTAL	11:45	Auditório Riacho Fundo
Cezar Motta	Brasil	ESTABELECIMENTO DE PADRÕES E AUDITAR TRABALHOS PÚBLICOS	12:00	Auditório Riacho Fundo
Cicero Calazans	Brasil	POLÍTICA AGRÁRIA E REFORMA AGÍCOLA	12:15	Auditório Riacho Fundo
Claudio Mazzetti	Brasil	RODOVIA RAPOSO TAVARES SOBRE DISCUSSÃO	12:30	Auditório Riacho Fundo
Eyde Cristianne Saraiva dos Santos	Brasil	PROCEDIMENTO DE CERTIFICAÇÃO PARA PROJETOS DE FLORESTAS CDM	12:45	Auditório Riacho Fundo
Fernanda Francisco da Silva	Brasil	CONSTRUÇÃO DA GARAGEM SUSTENTÁVEL E AMBIENTE DE CONFORTO NOS CENTROS URBANOS	14:30	Auditório Riacho Fundo
Jorge Monteiro Fernandes	Brasil	PARADIGMA DA NOVA CIVILIZAÇÃO:PAPEL DA ENGENHARIA	14:45	Auditório Riacho Fundo
Justina Castro	Brasil	PROJETO RIO ANIL: DESAFIO PARA VALORIZAR O CONTEXTO SOCIAL	15:00	Auditório Riacho Fundo
Luiz Sergio Romanato	Brasil	PAPEL DO ARMAZENAMENTO DE COMBUSTÍVEIS E SEUS DANOS AO MEIO AMBIENTE	15:15	Auditório Riacho Fundo
Maria Leide Silva de Alencar	Brasil	CULTURA DE ALGODÃO PARA PROJETOS NO ESTADO DA PARAÍBA	15:30	Auditório Riacho Fundo
Marínez Scherer	Brasil	GERENCIAMENTO COSTEIRO E CIDADES SUSTENTÁVEIS, CONECTANDO TEORIA E PRÁTICA	15:45	Auditório Riacho Fundo
Ruomei Li	China	DESAFIOS E CONFRONTAÇÃO - TEMPESTADE DE GELO - DESASTRE DE 2008 NA CHINA	12:30	Auditório Samambaia
Solomon Mwangi	Quênia	O CASO DE TECNOLOGIAS APROPRIADAS PARA DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL	12:45	Auditório Samambaia
Kevin Wall		PARCERIAS PARA A COOPERAÇÃO DE SISTEMAS DE GERENCIAMENTO DE SERVIÇO DE ÁGUA	14:30	Auditório Samambaia
Xiaohua Zhou	China	CONSTRUÇÃO DE INSTITUTO	14:45	Auditório Samambaia