

BRASILTEC/VINILTEC 2016

08 E 09 DE NOVEMBRO DE 2016

HORÁRIO: 08hs00 às 17hs00

LOCAL: IPEN/USP

AVENIDA LINEU PRESTES, 2242 – CIDADE UNIVERSITÁRIA - SÃO PAULO – SP

BRASILTEC

Transformação de materiais plásticos – Cenário atual da Competitividade da indústria plástica de transformação	
Credenciamento - 8:30 – 9:00	
Abertura - Mestre Cerimônias convida p/ mesa - 9:00 – 9:10 IPEN - 9:10 – 9:20 SPE – Edson - 9:20 – 9:25 Esperidiana - 9:25 – 9:30	
Plenária: Roriz/Paulo Teixeira/Abiplast	9:30 – 10:00
Palestra 1 – Prof. Segundo Nilo M. Muñoz/UFABC: "Protótipo de mão"	10:00 – 10:30
Coffe-break	10:30 – 11:00
Palestra 2 – Richard Assis/Think Plastic: "Como ganhar mercados via Exportação"	11:00 – 11:30
Palestra 3 – Antonio Dottori/Pavan Zanetti: "O Plástico no Brasil e a Indústria 4.0 (Manufatura Avançada)", ótica de máquinas mais produtivas"	11:30 – 12:00
Palestra 4 – Leandro Belarmino/Akro Plastic: "Substituição de metais e redução de peso com poliamidas reforçadas com fibra de carbono"	12:00 – 12:30
Almoço – Restaurante IPEN (não incluso na inscrição)	12:30 – 14:00
Palestra 5 – Anthonio D'Angelo e Domingos Jafeliece/RetiloX: "Ganho de competitividade no processamento, nas propriedades mecânicas e na reciclabilidade de resinas termoplásticas com o uso de sistemas especiais de aditivação"	14:00 – 14:30
Palestra 6 – Guilherme Finocchio/Afinko: "O papel de laboratórios na competitividade quando se trata de transformação de plásticos, influencia na qualidade e produtividade"	14:30 – 15:00
Palestra 7 – Anderson Zanardi de Freitas/IPEN: "Inovação - Lei da Inovação: Modelos de colaboração com o IPEN"	15:00 – 15:30
Coffee – Break e Pôster	15:30 – 17:00

VINILTEC

Abertura/Credenciamento	8:00 – 9:00
Boas-vindas Viniltec – Edson P. Instituto Brasileiro do PVC	9:00 – 9:15
	9:15 – 09:30
Palestra 1 – Felipe Medeiros/Arkema: "Uso do Solarkote PB em perfis expostos ao intemperismo"	9:30 – 10:00
Palestra 2 – Felipe Castan/Arkema:	

"Modificadores de impacto"	10:00 – 10:30
Coffe-break	10:30 – 11:00
Palestra 3 – Lairton Leonardi/Micronita: "A escolha adequada do Carbonato de Cálcio em Compostos de PVC"	11:00 – 11:30
Palestra 4 – Jacyr Quadros (Nexoleum) e Roberto Piagentini (Elekeiroz): "Soluções em plastificantes"	11:30 – 12:00
Palestra 5 – Alexandre Miotto/ LGMT: "Problemas de queima de PVC ligados a rosca e cilindro de extrusora"	12:00 – 12:30
Almoço - Restaurante IPEN (não incluso na inscrição)	12:30 – 14:00
Palestra 6 - Victor Serafini/Solvay: "Desenvolvimento do uso de óleo se soja epoxidado na Argentina"	14:00 – 14:30
Palestra 7 – Miguel Bahiense/ IPVC: "Análise de Ecoeficiência de Janelas: PVC x Alumínio"	14:30 – 15:00
Coffe - Premiação e Encerramento	15:30 – 17:00

VALORES INSCRIÇÕES

Estudantes	Entrada Franca
Profissionais	R\$ 300,00 1 dia – R\$ 500,00 2 dias
Associados Abpol, INP, PVC e SPE	Os 10 primeiros inscritos: Entrada Franca
Convidados Patrocinadores	Entrada Franca