

II ENCONTRO PAULISTA DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

1º de SETEMBRO

HORÁRIO	ATIVIDADE	TEMA	LOCAL (CAMPUS D. IDÍLIO)
14h - 14h30	Abertura	<p>Cerimônia de abertura do II Encontro Paulista de Engenharia de Produção</p> <p>Prof. Dr. Ricardo Kenji Oi (Coordenador) Curso de Engenharia de Produção - Universidade Católica de Santos</p> <p>Prof. Dr. Cleber Ferrão Corrêa (Diretor) Centro de Ciências Exatas, Arquitetura e Engenharia - Universidade Católica de Santos</p> <p>Prof. Dr. Milton Vieira (Presidente) Associação Brasileira de Engenharia de Produção</p> <p>Prof. Dr. Francisco José Santos Milreu (Presidente) Sociedade Paulista de Engenharia de Produção</p> <p>José Alex Oliva (Presidente) CODESP</p>	Auditório 310
14h30 - 16h30	Palestra	Estratégias de Sistemas e Operações Logísticas: desafios e perspectivas para a Engenharia de Produção - José Alex Oliva (Presidente) CODESP	Auditório 310
16h30 - 18h30	Painel	<p>Porto de Santos – importância, desafios e tendências.</p> <p>Coordenação: Leopoldo Figueiredo – A Tribuna</p> <p>Manoel Gato dos Santos – CODESP</p> <p>Rafael Langoni – Portofer</p> <p>Profa. Me Rita de Cássia Zaher Paul – Universidade Católica de Santos</p>	Auditório 310
16h30 - 18h30	Minicurso	Simulação de Processos Logísticos com software Flexsim (módulo 1) empresa Flexsim do Brasil	Laboratório 3
16h30 - 18h30	Workshop	Supply Board Game (módulo 1) empresa Grupo Engenho	Sala 312
16h30 - 18h30	Palestra	Utilização do software Arena para Simulação de Processos Empresa Paragon	Miniauditório 311
19h30 - 21h	Palestra	<p>As necessidades da indústria e os segmentos de atuação do engenheiro de produção para a próxima década no Brasil.</p> <p>Fabiola Tomaz (Instituto Conoscenza)</p>	Auditório 310
19h30 - 21h	Minicurso	Simulação de Processos Logísticos com software Flexsim (módulo 2) empresa Flexsim do Brasil	Laboratório 3
19h30 - 21h	Workshop	Supply Board Game (módulo 2) empresa Grupo Engenho	Sala 312

II ENCONTRO PAULISTA DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

19h30 - 21h	Debate	Processos avaliativos dos cursos de Engenharia de Produção Coordenação Prof. Dr. Vagner Cavenaghi (ABENGE)	Miniauditório 311
2 de SETEMBRO			
HORÁRIO	CURSO	ATIVIDADE / TEMA	LOCAL (CAMPUS D. IDÍLIO)
08h30 - 10h30	Minicurso	Simulação com Arena (módulo 1) empresa Paragon	Laboratório 7
08h30 - 10h30	Palestra	Lean Manufacturing Empresa RL & Associados	Auditório 310
08h30 - 10h30	Workshop	QFD – Desdobramento da Função Qualidade Prof. Dr. Eduardo Sartolo - UNESP	Sala 312
08h30 - 10h30	Minicurso	Desenvolvimento de Plano de Negócios com Canvas Prof. Me Elias Salim Haddad Filho – Universidade Católica de Santos	Sala 313
08h30 - 10h30	Debate	Metodologias Ativas para o Ensino da Engenharia (módulo 1) Coordenação Prof. Dr. Vagner Cavenaghi (ABENGE)	Miniauditório 311
11h - 13h	Minicurso	Simulação com Arena (módulo 2) empresa Paragon	Laboratório 7
11h - 13h	Palestra	Indústria 4.0 e seus Desafios Profa. Me Elissa Silva (Lab Produção)	Auditório 311
11h - 13h	Workshop	Green Belt & Six Sigma Empresa RL & Associados	Sala 315
11h - 13h	Minicurso	Excel Avançado aplicado em Sistemas Logísticos Everton Gregoldo	Laboratório 3
11h - 13h	Debate	Metodologias Ativas para o Ensino da Engenharia (módulo 1) Coordenação Prof. Dr. Vagner Cavenaghi (ABENGE)	Sala 314

II ENCONTRO PAULISTA DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

HORÁRIO	ATIVIDADE	TEMA	LOCAL (CAMPUS D. IDÍLIO)
14h30 - 16h	Mesa Redonda	Momento NUPEEP: (1) debate entre recém-formados falando da inserção no mercado de trabalho e seus desafios. (2) A importância do voluntariado acadêmico	Auditório 310
14h30 - 16h	Palestra	Design Thinking. Prof. Me Regis Passinhe (FAAP)	Miniauditório 311
14h30 - 16h	Reunião	Diretoria, Conselho Fiscal e Comitês Técnicos da SPEPRO.	Sala 314
16h30 - 18h	Assembleia	Assembleia Geral da SPEPRO e encerramento do 2º EEP	Auditório 310