

VIIIª. JORNADA DA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E VIIIº. ENCONTRO DE EGRESSOS DA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO, DO IPA

Tema: **O AMBIENTE ENCONTRADO NO DECORRER DA CAMINHADA ACADÊMICA E PROFISSIONAL: CIENTISTA STEPHEN HAWKING COMO REFERÊNCIA**

Dia: 06 de junho de 2018

Local: Auditório do Centro Universitário Metodista - IPA - Unidade DC Shopping

Público: Alunos e Egressos de Engenharia de Produção, Professores e Aberto ao Público Externo.

Horário	Tema	Participantes
08h30 às 08h40	Abertura do Encontro	Coord. do Curso de Engenharia de Produção – Claudio Bastos Sikilero
08h40 às 09h30	Palestrante: CIENTISTA STEPHEN HAWKING – VIDA, DIFICULDADES E OBRA	Eng. Cesar Luciano Filomena (Doutor em Ciência Política, Mestre em Ciências Sociais, Engenheiro Civil, Especialista em Engenharia de Segurança do Trabalho e Cientista Social. Atualmente é Auditor do Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul, Professor do Centro Universitário Metodista do IPA) 50 min.
	Debate e Questionamentos	Mediador e Alunos 20 min
09h30 às 10h30	Egressos: AMBIENTE ENCONTRADO NO DECORRER DA CAMINHADA ACADÊMICA E PROFISSIONAL	Eng. Giovanni Lima (Engenheiro de Produção da General Motors do Brasil Projetos) 15 min.
		Eng ^a . Jéssica Zanella Faria (Engenheira de Produção, Analista de Melhoria Contínua Senior na Empresa Saque e Pague) 15 min
		Eng ^a . Míriam Suziane Da Luz Calero (Engenheira de Produção) 15 min
		Eng. Marcelo Bozzetto (Engenheiro de Produção e Engenheiro de Segurança do Trabalho, Sócio Diretor da ATHOS) 15 min

Horário	Tema	Participantes
10h30 às 12h00	Participantes do Evento: DEBATE EM GRUPOS	Observando as retrospectivas de Stephen Hawking e dos Egressos Palestrantes se posicionem em Grupo sobre: <ol style="list-style-type: none"> 1. Como eu me comporto perante as situações adversas da vida acadêmica e profissional; 2. Como eu deveria me postar – me ajudar; 3. Quais são os principais requisitos para vencer as oportunidades que surgirão no decorrer da vida acadêmica e profissional. <p style="text-align: right;">40 min</p>
	Apresentação das Conclusões dos Grupos	Apresentação 20 min
	Debate Final	Mediador e Alunos/Egressos 30 min

Palestrantes

CESAR LUCIANO FILOMENA é Doutor em Ciência Política pela UFRGS, Mestre em Ciências Sociais pela PUCRS, Engenheiro Civil pela UFRGS, especialista em Engenharia de Segurança do Trabalho pela PUCRS e Cientista Social pela UFRGS. Atualmente é Auditor do Tribunal de Contas do Estado do Rio Grande do Sul, Professor do Centro Universitário Metodista - IPA dos Cursos de Graduação de Engenharia Civil, Engenharia de Produção, Administração e do Pós-Graduação em Engenharia de Segurança do Trabalho. Como Gestor Público foi Secretário Adjunto da Secretaria Municipal de Obras e Viação e Supervisor e Diretor do Escritório Municipal de Projetos e Obras (EPO/SMOV) da Prefeitura Municipal de Porto Alegre. Trabalha e pesquisa os temas de planejamento e controle estatais e participação da sociedade civil. Integra o grupo de pesquisa Processos Participativos na Gestão Pública da UFRGS.

GIOVANNI FABRÍCIO DOS SANTOS LIMA é Engenheiro de Produção pelo Centro Universitário Metodista - IPA, possui MBA em Gestão Empresarial pela UNIRITTER, Atualmente é Engenheiro de Qualidade e desenvolvimento da GM, fazendo parte de um grupo multifuncional multifuncional de engenheiros, com foco na contenção e correção dos problemas de campo reportados pela rede de concessionários, reduzindo os custos de garantia e melhorando os indicadores (IPTV \ QAS). Já trabalhou como Líder de Produção, tendo sido responsável por estudos na planta de Gravataí da GM para eliminar e prevenir a ocorrência de falhas elétricas e de programação automotiva nos modelos Onix , Prisma e Celta realizando análises de causa e efeito, trabalhando com ferramentas como PDCA , MASP , FMEA, CEP, cronoanálise e MSA, implementando novos processos e soluções corretivas de produto. Foi, ainda, auditor interno responsável pelo planejamento para obtenção e/ou manutenção das certificações internas e externas de ISO TS16949, ISO 9000 e BIQ III, atuando na estruturação, treinamento, nivelamento das informações relacionadas e definição de rotinas operacionais para garantia da qualidade.

JÉSSICA ZANELLA FARIA é Engenheira de Produção pelo Centro Universitário Metodista - IPA e Pós-Graduada em Sistemas Lean pela UFRGS. Atualmente é Analista de Melhoria Contínua Senior na Empresa Saque e Pague, é especialista em Lean Manufacturing, Lean Office e Lean Service e e gerencia projetos Kaizen. Trabalhou em empresa como Ticket Log, Lojas Renner, AGCO e John Deere.

MIRIAN SUZIANE DA LUZ CALERO é Engenheira de Produção pelo Centro Universitário Metodista - IPA, possui MBA em Gestão da Qualidade no Instituto Brasileiro de Gestão de Negócios (IBGEN), Responsável Técnica e Coordenadora da Qualidade de Indústria de Alimentos, Consultora na área da Qualidade com experiência na área da Qualidade em indústria de alimentos, cosméticos e medicamentos, atuando em Controle e Garantia da Qualidade, há mais de 15 anos. Com certificações em Programas de GMP, PPHO, APPCC.

MARCELO BOZZETTO é Engenheiro de Produção pelo Centro Universitário Metodista - IPA, possui especialização em Engenharia de Segurança do Trabalho pelo Centro Universitário Metodista - IPA atualmente é Sócio Diretor da empresa ATHOS Assessoria que atua como assessora técnica, na realização de Laudos Técnicos, Avaliações Ambientais e na área de treinamento na área de Engenharia de Segurança do Trabalho, fora isto atua como perito nomeado por Juízes na esfera trabalhista e previdenciária. Foi, também, Técnico de Segurança do Trabalho nas empresas Kimberly-Clark Brasil, Soprano Elétrico Metalúrgica e Hidráulicos, Philips Morris Marketing e Olvebra SA.