PRINCIPAIS PALESTRAS

- 1 A Indústria Petroquímica
- 2 Alcoolquímica e Energia
- 3 Avaliação da Atratividade da Rota de Obtenção de Propileno por Gaseificação de Biomassa
- 4 Cenário e tendências do Setor de Plásticos na Bahia, Brasil e Mundo
- 5 Confiabilidade Operacional no Processamento Petroquímico
- 6 Engenharia de Processo como Suporte à Continuidade Operacional Pode Ampliar Exportações
- 7 Engenharia de Processo Integrada no Ambiente Competitivo.
- 8 Indústria Petroquímica Conceitos e Visão Geral
- 9 O Engenheiro Químico Desempenho Profissional e Ético
- 10 O Perfil atual do Estagiário
- 11 Palestra de Abertura do Curso: Empreendedor Nota 10
- 12 Perfil do Engenheiro que o Mercado Deseja
- 13 Precursores Químicos para Fios Sintéticos
- 14 Prevenção da Poluição do Solo
- 15 Processos e Tecnologias Industriais na Petroquímica
- 16 Tecnologia, Embalagem e Mercado de PET
- 17 Engenharia de Processo nas Plantas Industriais