## 5º Encontro Nacional de Tecnologia Química – ENTEQUI

TEMA: TECNOLOGIAS MAIS LIMPAS E GESTÃO DE RESÍDUOS

## PROGRAMA DESCRITIVO:

HORÁRIO	DIA 26 DE AGOSTO - DOMINGO
16:00 às 19:00 h	Secretaria - novas inscrições e retirada de material
18:00 às 19:00 h	Solenidade de Abertura com o Presidente da ABQ.  "Façamos Químicos" – Homenagem póstuma ao ilustre professor José de Freitas  Machado conduzida pelo Presidente de Honra do 5º ENTEQUI - Dr. Álvaro Cezar de  Almeida – Diretor Industrial da BRASKEM.
19:00 às 20:00 h	Conferência de Abertura: Implantação de Tecnologia mais Limpas e seus Reflexos na Ecoeficiência da BRASKEM – Um Panorama Nacional.  Palestrante: Aguardando aceite.  Apresentadora: Profa. Maria Inez Auad Moutinho – CFQ / ABQ-AL.

HORÁRIO	DIA 27 DE AGOSTO – SEGUNDA-FEIRA
8:00 às 9:00 h	Palestra 1: Sustentabilidade e o Ciclo de Vida dos Produtos.  Palestrante: Prof. Dr. Gil Anderi da Silva – Pesquisador da Escola Politécnica da USP.  Apresentador: Quim. Newton Mario Battastini – SINDIQUIM / ABQ.
9:00 às 10:00 h	Palestra 2: O Gerenciamento dos Resíduos Químicos e os Rejeitos Radioativos Gerados nos Serviços de Saúde.  Palestrante: Quim. André Luiz Lopes Sinoti – Químico Especialista da GGTES-ANVISA.  Apresentador: Prof. Dr. Márcio Henrique dos Santos Andrade – Pesquisador da BRASKEM.
10:00 às 12:00 h	Painel de Empresas – Casos de Sucesso.  Tema: Gestão de Resíduos Industriais – Visão e Iniciativas - I.  Setor de Alimento – Grupo Bauducco/Pandurata Nordeste.  Setor de Plástico – Grupo Krona Tubos e Conexões.  Setor de Tintas e Texturas – Grupo IBRATIN.  Moderador: Quim. Newton Mario Battastini – SINDIQUIM / ABQ.
12:00 às 13:30 h	Intervalo
14:00 às 15:00 h	Balcão de Apoio ao Estagiário e ao Futuro Empreendedor: IEL e SEBRAE.

	Coordenadora: Profa. Maria Inez Auad Moutinho - CFQ / ABQ-AL
14:00 às 15:00 h	Momento com os Autores: <u>Livro 1:</u> "Introdução ao Estudo Meio Ambiente – Monitoramento Ambiental da Qualidade das Águas (balneabilidade)"  Autor: Prof. Dr. Alder Ribeiro Flores Barbosa – Diretor da CPA – Consultoria e Projetos Ambientais. <u>Livro 2:</u> "Novo Manual para Laboratórios Sucroalcooleiros"  Autor: Prof. Dr. Celso Silva Caldas – Diretor da Central Analítica.  Coordenador: Prof. Luiz Pinheiro – UNEMAT-MT.
13:30 às 15:30 h	Apresentação dos trabalhos na forma de Pôsteres: Trabalhos de pesquisa em tecnologia, iniciação científica nos cursos de cunho tecnológicos, de conclusão de estágio e de TCC. Coordenador: Prof. Dr. Joacy Vicente Ferreira – Pesquisador do IFAL.
15:30 às 16:30 h	Palestra 3: Sustentabilidade Econômica e Ambiental – O Panorama de Alagoas.  Palestrante: Engo. Ricardo César Barros Oliveira – Diretor Técnico do Instituto do Meio Ambiente – IMA-AL.  Apresentador: Quim. José Jorge de Lucena – Gerente Comercial e Marketing da QUALITEX / CRQ-XVII.
16:30 às 18:30 h	<ul> <li>Mini-Curso 1: Gestão de Resíduos</li> <li>Ministrante: Prof. Robério Fernandes Alves de Oliveira – Engenheiro Químico e Professor do IFRJ-Maracanã / ABQ.</li> <li>Mini-Curso 2: Gestão Tecnológica</li> <li>Ministrante: Prof. Paulo Imbuzeiro – Diretor da ITC Global.</li> <li>Mini-Curso 3: Avaliação da Redução de Toxicidade Aplicada a Efluentes Industriais.</li> <li>Ministrante: Prof. Dr. Roberto Caffaro Filho – Pesquisador da UFAL.</li> <li>Coordenador: Prof. Dr. Johnnatan Duarte de Freitas – Pesquisador do IFAL / ABQ-AL.</li> </ul>

HORÁRIO	DIA 28 DE AGOSTO – TERÇA-FEIRA
8:00 às 9:00 h	Palestra 4: Lixo Tecnológico – Recuperação e Reaproveitamento de seus Componentes.  Palestrante: Prof. Dr. Armando Pereira do Nascimento Filho – Pesquisador da UFF / ABQ-RJ.  Apresentador: Prof. Dr. José Edmundo Aciolly de Souza – Pesquisador da UFAL / CRQ-XVII.
9:00 às 10:00 h	Palestra 5: A Biorrefinaria da Cana de Açúcar: a Inovação que está chegando".  Palestrante: Engo. Alfredo D. Vellela Cortez – Engenheiro Químico e Assessor da Diretoria do Sindicato do Açúcar e do Álcool do Estado de Alagoas.  Apresentadora: Prof. Dr. Antonio Carlos Magalhães – UFC / ABQ.
10:00 às 12:00 h	<b>Mesa Redonda:</b> Política Nacional de Resíduos Sólidos (Lei nº 12.305/2010 e Decreto 7.404/2010).

12:00 às 13:30 h	Participantes: Enga. Norma Suely Acioli Marinho – Secretária Executiva da Rede Metrológica de Alagoas  Engo. Isaac Gabai – Responsável Técnico da CINAL.  Quim. André Luiz Lopes Sinoti – Químico Especialista do GGTES-ANVISA.  Prof. Dr. Édson de Lara Rodrigues – Avaliador Líder Independente do INMETRO.  Moderador: Quim. Alberto Jorge da Mota Silveira – Diretor da QUALITEX / CRQ-XVII.
	Intervalo
14:00 às 15:00 h	Balcão de Apoio ao Estagiário e ao Futuro Empreendedor: IEL e SEBRAE.  Coordenadora: Profa. Maria Inez Auad Moutinho – CFQ / ABQ-AL.
14:00 às 15:00 h	Momento com o Autor:  Livro 1: "Novo Manual para Laboratórios Sucroalcooleiros".  Autor: Prof. Dr. Celso Silva Caldas – Diretor da Central Analítica.  Livro 2: "Caderno de Gestão da Segurança Química em Laboratórios"  Autor: Prof. Robério Fernandes Alves de Oliveira – Engenheiro Químico e Professor do IFRJ-Maracanã / ABQ.  Coordenadora: Profa. Maria Inez Auad Moutinho – CFQ / ABQ-AL.
13:30 às 15:30 h	Painel de Empresas – Casos de Sucesso  Tema: Gestão de Resíduos Industriais – Visão e Iniciativas – II.  Setor Sucroalcooleiro – Grupo Usina Coruripe.  Setor de Químicos – Grupo BRASKEM.  Setor de Bebidas – Grupo Coca-Cola.  Moderadora: Profa. Maria de Fátima Lippo Acioli – CRQ-XVII / FAT.
15:30 às 16:30 h	Palestra 6: O Gerenciamento dos Resíduos Sólidos da Cidade de Maceió e sua Destinação Final.  Palestrante: Prof. Dr. Alder Ribeiro Flores Barbosa – Consultoria e Projetos Ambientais – CPA. Apresentador: Prof. Dr. Celso Silva Caldas – Diretor da Central Analítica.
16:30 às 18:30 h	<ul> <li>Mini-Curso 1: Gestão de Resíduos</li> <li>Ministrante: Prof. Robério Fernandes Alves de Oliveira – Engenheiro Químico e Professor do IFRJ-Maracanã / ABQ.</li> <li>Mini-Curso 2: Gestão Tecnológica</li> <li>Ministrante: Prof. Paulo Imbuzeiro – Diretor da ITC Global.</li> <li>Mini-Curso 3: Avaliação da Redução de Toxicidade Aplicada a Efluentes Industriais</li> <li>Ministrante: Prof. Dr. Roberto Caffaro Filho – Pesquisador da UFAL.</li> <li>Coordenador: Prof. Dr. Joacy Vicente Ferreira – Pesquisador do IFAL / ABQ-AL.</li> </ul>