

Fonte: <http://www.universia.com.br>

Data 05/05/2005

Fórum discute qualidade de combustíveis

A FURB, em parceria com o Sindicato dos Combustíveis do Estado e com o Comitê Sul Brasileiro de Qualidade dos Combustíveis, promove nesta quinta-feira (05/05/2005), o IV Fórum Sul Brasileiro de Qualidade e Tributação dos Combustíveis. O evento será aberto às 13h30min, no auditório do Bloco J, Campus I da FURB, com a presença do professor Egon José Schramm, reitor da FURB, além de representantes do governo do Estado e dos sindicatos da categoria.

Palestras

O engenheiro Diócles Dalavia, da REPAR (PR), junto com o Prof. Dr. Edésio Simionatto, discorrerão sobre Propriedades, características e cuidados ambientais com os combustíveis automotivos, às 14 horas. Em seguida, às 15 horas, representantes da Secretaria Estadual da Fazenda e dos sindicatos, falarão sobre As distorções do mercado dos combustíveis no Brasil.

Na seqüência, ocorrerão debates sobre a Qualidade dos combustíveis, palestras sobre Programas de combate às adulterações de combustíveis e sobre o Combate ao crime organizado no setor de combustíveis no Paraná.

O encerramento do IV Fórum está previsto para as 20h10min, com a presença do deputado estadual Onofre Agustini, para a assinatura de convênios. Logo após, às 20h30min, será servido um coquetel e lançamento do livro Combustíveis automotivos: manual dos usuários e revendedores, de autoria de Paulo Boamar, no Salão Angelim da Biblioteca Central da FURB.

Visita técnica

Como parte da fundamentação técnica do IV Fórum, será efetuada uma visita técnica aos laboratórios de análise de combustíveis, do Instituto de Pesquisas Tecnológicas de Blumanau (IPTB), sob a coordenação do Prof. Dr. Edésio Simionatto, a partir das 8h30min, no Campus II da FURB.

No IPTB são analisadas as amostras de combustíveis revendidas em Santa Catarina, que passam por testes das suas características físico-químicas, octanagem, densidade, quantidade de enxofre e destilação. Estes dados são encaminhados à Agência Nacional de Petróleo. Após receber os resultados da análise, a ANP verifica a conformidade dos combustíveis, se há ou não necessidade de fiscalização e, logo em seguida, divulga os resultados obtidos.

Fonte: FURB