

**VISITA TÉCNICA À IPEL – INDÚSTRIA DO RAMO QUÍMICO
CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AMBIENTAL -
FACCAMP**

No dia 09 de novembro de 2017, os alunos de Pós-Graduação em Engenharia Ambiental da FACCAMP participaram de visita técnica com o objetivo de obter uma vivência didática na disciplina de Controle de Poluição Atmosférica.

A estrutura e roteiro de visitação permitiu para além de uma visão fragmentada do assunto de controle de poluição atmosférica, o contato com o sistema de gestão integrada da empresa IPEL, sediada na cidade de Jarinu/SP, que atua no ramo químico, com soluções de controle microbiológico. Deste modo, foram apresentados os desafios de implantação de SGI, bem como fatores como levantamento de aspectos ambientais e seus respectivos controles, incluindo a parte de emissão atmosférica. Durante a visita na planta industrial, puderam ser observados lavador de gases, sistemas de ventilação diluidora e exaustão para manter padrões de saúde ocupacional, filtro de manga em operação, para retenção de particulados minerais, chaminé e estrutura de monitoramento de chaminé para controle de emissões. A visita percorreu desde o estoque de matérias primas, passando por expedição, embalagem, plantas industriais I e II e seus respectivos controles ambientais e iniciativas de sustentabilidade para redução de consumo de energia, água, entre outros fatores.

Os alunos foram acompanhados pela Profa. Dra. Patricia Martinelli, docente da FACCAMP e por profissionais de Recursos Humanos, sistema de Gestão Integrada e coordenação de Meio Ambiente e Segurança do Trabalho e gerente de produção da planta industrial, fomentando um amplo e rico diálogo multidisciplinar, focado na gestão ambiental.

Abaixo alguns registros durante a visita realizada:



Equipe IPEL, docente e discentes da FACCAMP, Pós-Graduação em Engenharia Ambiental



Discentes trocam informações com o Gerente de Produção, durante visita à fábrica