



Faculdade de Engenharia de Alimentos

Cidade Universitária "Zeferino Vaz", 13 de Abril de 2018.

Of. Dir-FEA-013/18

Ilma. Sra.
Ana Paula Badan Ribeiro
Presidente da Comissão Especial sobre Tratamento de Resíduos da
Faculdade de Engenharia de Alimentos - FEA

Ref. Levantamento/Destinação final dos Reagentes/Resíduos Químicos do Almojarifado Subterrâneo e Disponibilidade do Almojarifado Subterrâneo

Prezada Senhora,

Vimos, por meio deste, solicitar desta Comissão o levantamento e a destinação final dos reagentes químicos existentes no Almojarifado Subterrâneo da FEA; estes reagentes foram adquiridos muitos anos antes desta gestão, e alocados neste Almojarifado, a grande maioria destes encontra-se com prazo de validade vencido e algumas das suas embalagens deterioradas.

Submetemos ainda a destinação destes produtos a esta Comissão, por entendermos ser a mais competente para a realização deste trabalho.

Após a realização dos trabalhos, sugerimos que este espaço fique sob o gerenciamento desta Comissão, para as atividades que realiza na gestão de resíduos de nossa Unidade.

Colocamo-nos à disposição para quaisquer esclarecimentos, que se façam necessários.

Atenciosamente,


Prof. Dr. Antônio José de Almeida Meirelles
Diretor da FEA

Prof. Dr. ANTONIO JOSÉ DE ALMEIDA MEIRELLES
Diretor
FACULDADE DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS
UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

*Acordo de
20/04/18*



UNICAMP



Campinas, 16 de março de 2018.

FEA – Comissão Especial sobre Tratamento de Resíduos

Ofício n.14 – 2018

Ilmo. Sr.

Prof. Dr. Antônio José de Almeida Meirelles

DD. Diretor da FEA

UNICAMP

Ref. Levantamento de reagentes/resíduos nos almoxarifados subterrâneos de produtos químicos.

Prezado Senhor Diretor,

Venho, pelo presente, solicitar levantamento relativo à quantidade e natureza dos reagentes/resíduos químicos atualmente estocados nos almoxarifados subterrâneos de produtos químicos da FEA. Este levantamento fornecerá informações necessárias para que a Comissão de Resíduos Químicos (CRQ-FEA) possa elaborar plano de ação relativo ao correto destino dos reagentes não utilizáveis como resíduos químicos e disponibilização dos reagentes passíveis de uso aos diferentes laboratórios de ensino e pesquisa em nossa unidade.

Sem mais para o momento, subscrevo-me.

Atenciosamente,

Prof. Dra. Ana Paula Badan Ribeiro

Prof. Dra. ANA PAULA BADAN RIBEIRO
DTA - FEA - UNICAMP
Matrícula 391200

Presidente - Comissão Especial sobre Tratamento de Resíduos