

Curso: Como implantar um Programa de Higiene e Segurança em Laboratórios físico-químicos

Objetivos:

Implantar um Programa de Higiene e Segurança em Laboratórios físico-químicos para minimizar riscos de acidentes e doenças ocupacionais atendendo as Normas Regulamentadoras contidas na Portaria 3.214 do MTE e o Programa GHS (Globally Harmonized System).

Dirigido:

Gerentes e Supervisores de Laboratórios e profissionais de Segurança e Higiene do Trabalho (HSE).

Carga horária: 8 horas

Metodologia:

Apresentação dos conceitos em data-show, material apostilado e discussões dos temas com os participantes.

Conteúdo Programático:

- ✓ Considerações iniciais sobre Segurança no Trabalho. Riscos de acidentes e doenças ocupacionais em Laboratórios.
- ✓ Fichas de Informações de Segurança Norma NBR 14.725.4 como interpretar as novas simbologias de risco e as Categorias de Toxicidade dos produtos químicos contidas nas FISPQs de acordo com o novo Programa GHS.
- ✓ Normas Regulamentadoras aplicadas aos Laboratórios. NR-04 SESMT, NR-07 PCMSO, NR-09 PPRA, NR-05 CIPA, NR-20 e NR-26 Sinalizações na áreas de trabalho etc.
- ✓ Condições básicas de um Laboratório seguro: layout, iluminação, ventilação, sinalizações recomendáveis. Equipamentos de Proteção Coletiva, capelas, exaustores. Equipamentos de emergência, características básicas, como operar e manter.
- ✓ Equipamentos de Proteção Individual: como selecionar para proteção de: olhos, face, mãos e braços riscos físicos e químicos, corpo e membros e proteção respiratória.
- ✓ Vidrarias de Laboratório, como evitar quebras, lavagem e secagem.
- ✓ Transporte de reagentes no Laboratório. Dispositivos adequados.
- ✓ Armazenagem de produtos químicos, incompatibilidades de produtos químicos, Simbologias de risco , rotulagem de produtos químicos segundo o Programa GHS. Armazenagem de líquidos inflamáveis.
- ✓ Resíduos de Laboratórios, cuidados para a segregação, armazenagem e encaminhamento para o destino final dos resíduos perigosos.

- ✓ Incêndios e explosões. Como evitar. Conceito de inflamabilidade NR-20.
- ✓ Será fornecido um Manual de implantação do Programa e um Manual de Segurança em Laboratórios para os Analistas.

"Este programa poderá sofrer alteração em virtude de mudanças na tecnologia ou nas legislações. Valerá o programa fornecido no orçamento. "

Clique no link abaixo e solicite um orçamento sem compromisso.

www.isolabcursos.com.br/contato.html

Segurança é respeito à vida

Isolab Treinamentos Ltda. Fone: (11) 3721-3245 / 3721-4499 e-mail isolab@isolab.com.br

© IsoLab Treinamentos Ltda. Todos os direitos reservados