

RESUMO DA PROPOSTA

Implantação da Gestão de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) na UDESC

A UDESC apresenta em sua estrutura laboratórios, oficinas entre outros setores onde há presença de riscos físicos, químicos, biológicos e de acidentes, sendo obrigação legal da Instituição fornecer aos servidores, gratuitamente, EPI adequado ao risco, em perfeito estado de conservação e funcionamento. Dentre a legislação que cita a obrigação legal da UDESC estão: Lei 14.609/2009; Decreto 2.709/2009 e Portaria 966/2013.

Dessa forma todos os servidores e demais envolvidos em atividades sujeitas a riscos de naturezas diversas devem utilizar os Equipamentos de Proteção Individual (EPI) adequado à atividade a ser executada.

O objetivo da implantação da Gestão de EPI na UDESC é estabelecer regras, critérios e procedimentos para aquisição, fornecimento, registros, treinamento, utilização, fiscalização, guarda e conservação de EPIs, de acordo com a legislação vigente e os padrões da Instituição, visando conscientizar os servidores sobre a importância do uso do EPI, proporcionar um aumento do uso deste equipamento e minimizar as dificuldades encontradas quanto à aquisição, registro, treinamento e fiscalização.

Este Programa ainda tem como objetivo a conscientização dos graduandos e pós-graduando quanto à importância do uso correto dos EPIs nas aulas práticas e no desenvolvimento de pesquisas nos laboratórios.

O processo completo de implantação atendendo a legislação vigente, abrangendo identificação dos riscos, definição, aquisição e fornecimento de EPI, treinamentos continuados, controle e monitoramento, será possível quando a UDESC apresentar em seu quadro a Equipe Multiprofissional de Saúde Ocupacional (EMSO), em especial engenheiro de segurança do trabalho, médico do trabalho e técnicos de segurança do trabalho, de acordo com o que prevê a Lei 14.609/2009 e Decreto 2709/2009.

Em curto prazo, para dar início a estruturação da segurança e saúde ocupacional da UDESC, atendendo a demanda e em cumprimento parcial a legislação vigente, com profissional pertencente ao atual quadro da UDESC, Engenheiro de Segurança do Trabalho, será realizado levantamento preliminar dos riscos ambientais e definição dos EPIs adequados para cada atividade.

O levantamento preliminar dos riscos ambientais consiste na investigação dos ambientes de trabalho e análise qualitativa dos riscos ambientais encontrados. Levantados os riscos, será emitido um relatório que é remetido aos responsáveis onde são propostas medidas técnicas e legais para o saneamento dos riscos ambientais, que, implementadas, evitarão, diminuirão ou neutralizarão os riscos de acidentes e doenças.

Para dar início a este processo, solicitamos a colaboração deste Centro de Ensino na Indicação de locais de trabalho onde haja a presença de riscos ambientais para posterior análise qualitativa dos riscos encontrados, **respondendo e encaminhando até o dia 13/02/2015**, o seguinte questionário.