

## **INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA DO TRABALHO (IST): RUMO A UM SISTEMA DE GESTÃO DE SAÚDE E SEGURANÇA OCUPACIONAL (SGSSO)**

Mauricio Antonio Gervenutti  
SST-DGRH-Reitoria/UNICAMP  
E-mail: [gervenut@unicamp.br](mailto:gervenut@unicamp.br)

**Resumo:** Este trabalho tem o propósito elucidar a comunidade universitária a necessidade da aplicabilidade de Instruções de Segurança do Trabalho (IST), as quais têm como principal característica orientar todos os colaboradores sobre os procedimentos operacionais com máquinas e equipamentos nas diversas áreas da UNICAMP. As IST são compostas por informações comportamentais e específicas para cada mecanismo, objetivando o bloqueio de possíveis adversidades e partindo para um futuro Sistema de Gestão de Segurança e Saúde Ocupacional (SGSSO) em conformidade com as exigências internacionais de certificação. As (IST) são dimensionadas em cartazes, elencando-se medidas técnicas e administrativas pertinentes ao controle de riscos de acidentes e/ou doenças do ponto de vista ocupacional. Tal controle busca a adequação ambiental do local de trabalho com o intuito de garantir condições seguras e salubres aos trabalhadores, visando o desempenho produtivo, bem como a qualidade de vida no trabalho. O foco desta sistemática está diretamente ligado em manter a integridade física dos colaboradores e partes interessadas, por meio de orientações perceptíveis, objetivando a minimização e/ou eliminação das exposições dos colaboradores aos riscos ocupacionais relacionados diretamente ou indiretamente aos processos operacionais. A metodologia utilizada baseia-se em pesquisas de manuais das próprias ferramentas, máquinas e equipamentos disponibilizados pelos fabricantes, onde são levantados os possíveis riscos de acidentes e recomendações preventivas durante a utilização. Para finalizar o trabalho, também se associa ilustrações pictográficas universais fundamentadas em norma global, para que sejam notadas com clareza as referidas advertências.

**Palavras-chave:** SGSSO. Instruções. Segurança do trabalho