# **ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCO**

DisciplinalD - 101528

### Descrição da disciplina e código do produto

ANÁLISE E GERENCIAMENTO DE RISCO - (ID 60600)

### **Ementa**

CIPA (NR 5). Equipamentos de proteção individual (NR 6). Sinalização (NR 26). Natureza dos riscos. Identificação dos riscos. Inspeções de segurança. Investigação e análise de acidentes e incidentes; Controle total de perdas; Retenção de riscos e seguros; elaboração de mapa de riscos.

#### Conteúdo programático

1.

Risco das atividades laborais

2.

Legislação brasileira de Segurança do Trabalho e EPI

3.

**CIPA** 

4.

Análise de risco

5.

Medidas de controle

## Bibliografia básica

AGUIAR, L. A. Metodologias de análise de riscos APP & HAZOP. Rio de Janeiro, 2008.

BRASIL. Ministério do Trabalho e Emprego. Norma regulamentadora NR-01: disposições gerais. Brasília: MTE, 2019a.

BRASIL. Ministério do Trabalho e Emprego. Norma regulamentadora NR-09: programa de prevenção de riscos ambientais. Brasília: MTE, 2019b.

BRASIL. Ministério do Trabalho e Emprego. Norma Regulamentadora NR-12: Segurança no Trabalho em Máquinas e Equipamentos, 2019b.

CAMARGO, Wellington. Gestão da segurança do trabalho. Instituto Federal do Paraná. Curitiba: 2016. CAMISASSA, M. Q. Segurança e saúde no trabalho: NRs 1 a 36 comentadas e descomplicadas. Rio de Janeiro: Forense; São Paulo: Método, 2015.

CAMPOS, A.; TAVARES, J. da C.; LIMA, V. Prevenção e controle de risco em máquinas, equipamentos e instalações. 4. ed. São Paulo: Senac, 2006.

MATTOS, U.; MÁSCULO, F. (orgs.). Higiene e segurança no trabalho. Rio de Janeiro: Elsevier; Abepro, 2011. OLIVEIRA, P. R. A. de. Gerência de Risco. Caderno de Estudos e Pesquisa. Rio de Janeiro: Universidade Cândido Mendes, 20--.

SILVA, S. R. C., FONSECA, M.; BRITO, J. de. Metodologia FMEA e sua aplicação à construção de edifícios. Laboratório Nacional de Engenharia Civil, 2006.