

**PLANO DE ENSINO**  
**HIGIENE E DOENÇAS OCUPACIONAIS**  
**CARGA HORÁRIA: 80 HORAS**

<p style="text-align: center;"><b>EMENTA</b></p> <p>Noções gerais de higiene e segurança no trabalho. Principais tipos de riscos existentes. Mapa de risco. Equipamentos de proteção coletiva, equipamentos de proteção individual e normas de utilização. Gestão da segurança e saúde no trabalho. Doenças ocupacionais, doenças profissionais e doenças do trabalho.</p>
<p style="text-align: center;"><b>COMPETÊNCIAS E HABILIDADES</b></p> <p>Conhecer, analisar, avaliar e aplicar as definições sobre higiene ocupacional instituições de pesquisa na área, em âmbito nacional e internacional, as etapas de antecipação, reconhecimento, avaliação e controle dos riscos ocupacionais.</p>
<p style="text-align: center;"><b>CONTEÚDO PROGRAMÁTICO</b></p> <p>Higiene e segurança do trabalho Análise e elaboração do mapeamento de riscos Riscos físicos e ergonômicos Primeiros Socorros Controle e eliminação dos riscos ocupacionais Doenças ocupacionais</p>
<p style="text-align: center;"><b>PROCEDIMENTOS METODOLÓGICOS</b></p> <p>As aulas à distância serão realizadas em vídeo aulas, material disponível no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA), atividades de apoio para exploração e enriquecimento do conteúdo trabalhado, fóruns de discussão, atividades de sistematização, avaliações e laboratórios práticos virtuais.</p>
<p style="text-align: center;"><b>RECURSOS DIDÁTICOS</b></p> <p>Livro didático; Vídeo aula; Fóruns; Estudos Dirigidos (Estudo de caso); Experimentos em laboratório virtual; Biblioteca virtual; Atividades em campo.</p>

### **SISTEMA DE AVALIAÇÃO**

A distribuição dos 100 pontos acontecerá da seguinte forma durante o período de oferta da disciplina:

- Fórum de Discussão Avaliativo: 10%
- Estudo Dirigido: 10%
- Avaliação Parcial I: 15%
- Avaliação Parcial II: 15%
- Avaliação Final: 50%

Caso o aluno não alcance no mínimo 60% da pontuação distribuída, haverá a Avaliação Suplementar com as seguintes características:

- Todo o conteúdo da disciplina.
- Valor: 100 pontos
- Pré-requisito: Resultado Final  $\geq 20$  e  $< 60$
- Regra: (Resultado Final + Nota Prova Suplementar) / 2
- Média final para Aprovação:  $\geq 60$  pontos

### **BIBLIOGRAFIA BÁSICA**

MORAES, Márcia Vilma Gonçalves de Doenças ocupacionais - agentes: físico, químico, biológico, ergonômico / Márcia Vilma Gonçalves de Moraes -- 2. ed. -- São Paulo: Érica, 2014. ISBN 978-85-7614-081-8 Disponível em:

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788576140818/cfi/4!/4/4@0.00:0.00>>

BARSANO, Paulo Roberto. Segurança no trabalho: guia prático e didático, led- São Paulo: Erica, 2012. ISBN 978-85-365-0532- Disponível em: <

<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536505329/cfi/0!/4/2@100:0.00> >

PEREIRA, Alexandre Demetrius. Tratado de segurança e saúde ocupacional• aspectos técnicos e jurídicos, volume v:nr-19 a nr-22, São Paulo; LTR, 2016.

LEAL, Paulo. Descomplicando a segurança do trabalho: ferramentas para o dia a dia. 2ed.ampl. e revisada, LTR, 2014.

### **BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR**

BENSOUSSAN, Eddy; ALBIERI, Sérgio. Manual de Higiene, Segurança e Medicina do Trabalho.

Atheneu, 1997. NUNES, Flavio de Oliveira. Segurança e saúde no trabalho: esquematizada, 2ed revisada e ampliada Rio de Janeiro: Forense; São Paulo: Método; 2014

PACHECO JUNIOR, Waldemar. Qualidade na Segurança e Higiene do Trabalho. São Paulo: Atlas, 1995.

SOUNIS, Emilio. Manual de higiene e medicina do trabalho. 6 ed. São Paulo: ícone, 1993.

TAVARES, Jose Da Cunha. Trópicos de administração aplicada a segurança do trabalho. 1 1 ed,-São Paulo: Senac. 2012.