
PLANO DE ENSINO

LEGISLAÇÃO EM SEGURANÇA E SAÚDE NO TRABALHO

CARGA HORÁRIA: 80 HORAS

EMENTA

Constituição Federal. CLT — Consolidação das Leis do Trabalho. Conceitos e princípios: Nexo Técnico Epidemiológico Previdenciário — NTEP. Fator Acidentário de Prevenção — FAP. Perfil Profissiográfico Previdenciário — PPP. Comunicação de Acidente de Trabalho — CAT. Recolhimento da GFIP. Preceitos Constitucionais de Proteção do Trabalhador. Responsabilidade Civil por acidente de trabalho: acidente de trabalho e doença profissional elou ocupacional; responsabilidade civil do empregador por acidente de trabalho. Benefícios previdenciários decorrentes do acidente do trabalho. Noções sobre Legislação Previdenciária

COMPETÊNCIAS E HABILIDADES

Interpretar as legislações e normas de segurança e os elementos básicos de prevenção de acidentes no trabalho, de forma a conseguir avaliar as condições a que estão expostos os trabalhadores de saúde e selecionar as alternativas possíveis de serem viabilizadas; Identificar em função das principais características, atividades de riscos para contribuir com a proteção do trabalhador; Desenvolver ações de controle sobre possíveis acidentes e doenças do trabalho; Conhecer aspectos legais determinados pela legislação quanto aos acidentes do trabalho, avaliando a necessidade de programas de prevenção ao ambiente de trabalho.

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

Acidente de Trabalho
Doenças relacionadas ao trabalho
Higiene e segurança do trabalho
Legislação trabalhista no Brasil: Consolidação das Leis de Trabalho e reforma trabalhista
Proteção social do trabalhador
Regime previdenciários
Responsabilidade do empregado e empregador
Rotinas trabalhistas e previdenciárias

RECURSOS DIDATICOS

Materiais disponíveis no Ambiente Virtual de Aprendizagem.
Fóruns
Atividades Sistematizadas
Vídeos curtos (menos de 10 min).
Multimídia em CDBs e dados.
Animação.
Teleaulas (aulas expositivas previamente gravadas).
Vídeos longos (mais de 10 min).
Jogos.
Programas de áudio pré-gravados (incluindo podcasts). Biblioteca Virtual.

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 Online: 30%

Avaliação Presencial: 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 ≥ 20 e < 60

Regra: (Resultado Final + Nota Prova Suplementar) / 2

Média final para Aprovação: ≥ 60 pontos

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

BARSANO, Paulo Roberto. Higiene e segurança do trabalho. 1. ed. São Paulo Érica, 2014.

ISBN 978-85-365-1415-4. Disponível

<<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536514154/cfi/0:0.00>>. Acesso em: 13 de novembro de 2018.

BARSANO, Paulo Roberto. Legislação aplicada à segurança do trabalho. 1. ed. São Paulo: Érica, 2014.

ISBN 978-85-365-1801-5. Disponível em:

<<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788536518015/cfi/0:0.00>>. Acesso em: 13 de novembro de 2018.

RIBEIRO, Eliana Rossi. Serviço de assistência à saúde. Curitiba: InterSaberes, 2017.

ISBN 978-85-5972-421-9. Disponível

<https://bv4.digitalpages.com.br/?term=sa%25C3%25BAde%2520ocupacional&search_page=1icao/54341>. Acesso em: 13 de novembro de 2018.

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

BARBOSA FILHO, Antonio Nunes. Segurança do trabalho na agropecuária e na agroindústria. São Paulo: Atlas, 2017. ISBN 978-85-97-01017-6. Disponível em:

<<https://integrada.minhabiblioteca.com.br/#/books/9788597010183/cfi/6/2!/4/2/2@0:0>>. Acesso em: 13 de novembro de 2018.

BARBOSA FILHO, Antonio Nunes. Segurança do trabalho na construção civil. São Paulo: Atlas, 2015. ISBN 978-85-224-9942-7. Disponível .