



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA

PLANO DE DISCIPLINA			
IDENTIFICAÇÃO			
CAMPUS: Patos			
CURSO: Superior de Tecnologia em Segurança no Trabalho			
DISCIPLINA: Segurança no Trabalho em Condições Especiais		CÓDIGO DA DISCIPLINA: 89038	
PRÉ-REQUISITO:			
UNIDADE CURRICULAR: Obrigatória [X] Optativa [] Eletiva []		SEMESTRE/ANO: 2024.2	
CARGA HORÁRIA			
TEÓRICA: 80h	PRÁTICA:	EaD ¹ :	EXTENSÃO:
CARGA HORÁRIA SEMANAL: 4h/a			
CARGA HORÁRIA TOTAL: 80h/a			
DOCENTE RESPONSÁVEL: Suelyn Fabiana Aciole Morais de Queiroz			

EMENTA

Segurança e Saúde Ocupacional na Mineração (NR 22). Segurança e Saúde no Trabalho Portuário (NR 29). Segurança e Saúde no Trabalho Aquaviário (NR 30). Trabalho em Espaços Confinados (NR 33). Condições e Meio Ambiente do Trabalho na Indústria da Construção e Reparação Naval (NR 34). Trabalho em Altura (NR 35). Segurança e Saúde no Trabalho em empresas de abate e processamento de carnes e derivados (NR 36).

OBJETIVOS DA DISCIPLINA/COMPONENTE CURRICULAR

(Geral e Específicos)

OBJETIVOS GERAIS

Apresentar condições especiais em que o trabalho humano pode vir a ser realizado de modo que medidas preventivas sejam estabelecidas para evitar o adoecimento do trabalhador, bem como a ocorrência de acidentes de trabalho.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

Definir e classificar as Normas Regulamentadoras do Ministério do Trabalho e Emprego. Discutir os principais pontos das Normas Regulamentadoras referentes ao trabalho realizado em condições especiais; Verificar as principais medidas de controle para os riscos identificados nas situações de trabalhos em condições especiais.

CONTEÚDO PROGRAMATICO

Segurança e Saúde Ocupacional na Mineração: Apresentação e discussão dos principais pontos da Norma Regulamentadora n.º 22 do MTE.

Segurança e Saúde no Trabalho Portuário: Apresentação e discussão dos principais pontos da Norma Regulamentadora n.º 29 do MTE.

Segurança e Saúde no Trabalho Aquaviário: Apresentação e discussão dos principais pontos da Norma Regulamentadora n.º 30 do MTE.

Trabalho em Espaços Confinados: Apresentação e discussão dos principais pontos da Norma Regulamentadora n.º 33 do MTE.

Condições e Meio Ambiente do Trabalho na Indústria da Construção e Reparação Naval: Apresentação e discussão dos principais pontos da Norma Regulamentadora n.º 34 do MTE.

Trabalho em Altura: Apresentação e discussão dos principais pontos da Norma Regulamentadora n.º 35 do MTE.

Segurança e Saúde no Trabalho em empresas de abate e processamento de carnes e derivados: Apresentação e discussão dos principais pontos da Norma Regulamentadora n.º 36 do MTE.

METODOLOGIA DE ENSINO

O conteúdo será ministrado através de aulas expositivas, com o auxílio de data show e quadro branco, bem como livros, textos, artigos científicos, exibição de vídeos e imagens.

RECURSOS DIDÁTICOS

- Quadro
- Projetor
- Vídeos/DVDs
- Periódicos/Livros/Revistas/Links
- Equipamento de Som
- Laboratório
- Softwares²
- Outros³

CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

(Especificar quantas avaliações e formas de avaliação – avaliação escrita objetivo, subjetiva, trabalho, seminário, artigo, etc. - para integralização da disciplina/componente curricular, incluindo a atividade de recuperação final.)

O aluno será avaliado, de acordo com o cronograma estabelecido pela instituição, mediante os seguintes critérios: Avaliação escrita individual; Avaliação contínua, através de exercícios e participação dos alunos; Apresentação de seminários. A Média Final (MF) será calculada a partir das notas obtidas nas avaliações da disciplina e no seminário, conforme a fórmula: NF = (1^a Avaliação + 2^a Avaliação + Seminário) / 3

ATIVIDADE DE EXTENSÃO⁴

BIBLIOGRAFIA⁵

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ARAUJO, Giovanni Moraes de. Legislação de segurança e saúde no trabalho: normas regulamentadoras do Ministério do Trabalho e Emprego. 9. Ed. Rio de Janeiro: GVC, 2012. v.1 ARAUJO, Giovanni Moraes de. Normas regulamentadoras comentadas e ilustradas: legislação de segurança e saúde no trabalho. 8. Ed. Rio de Janeiro: GVC, 2011. v. 2 ARAUJO, Giovanni Moraes de. Normas regulamentadoras comentadas e ilustradas: legislação de segurança e saúde no trabalho. 8. Ed. Rio de Janeiro: GVC, 2011. v. 3

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

Manual de auxílio na Interpretação e aplicação da norma regulamentadora n.º 35 - trabalhos em altura. Ministério do Trabalho e Emprego. 2012. Disponível na internet. Francisco Kulcsar Neto, José Possebon, Norma Conceição do Amaral. Espaços confinados : livreto do trabalhador : NR 33 – segurança e saúde nos trabalhos em espaços confinados. São Paulo: Fundacentro, 2009. Disponível na internet. SEGURANÇA e medicina do trabalho. 66ed. São Paulo: Atlas, 2010.

OBSERVAÇÕES

(Acrecentar informais complementares ou explicativas caso o docente(s) considere importantes para a disciplina/componente curricular)

- 1 Para a oferta de disciplinas na modalidade à distância, integral ou parcial, desde que não ultrapassem os limites definidos em legislação.
- 2 Nesse ítem o professor deve especificar quais softwares serão trabalhados em sala de aula.
- 3 Nesse ítem o professor pode especificar outras formas de recursos utilizadas que não estejam citada.
- 4 Nesse item deve ser detalhado o PROJETO e/ou PROGRAMA DE EXTENSÃO que será executado na disciplina. Observando as orientações do Art. 10, Incisos I, II, III, IV, V, VI, VII e VIII, da Instrução Normativa que trata da construção do **Plano de Disciplina**.
- 5 Observar os mínimos de 3 (três) títulos para a bibliografia básica e 5 (cinco) para a bibliografia complementar.

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Suelyn Fabiana Aciole Moraes de Queiroz, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO**, em 23/01/2025 18:22:38.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 23/01/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código 658497

Verificador: a49913c7df

Código de Autenticação:



Br 110, S/N, Alto da Tubiba, PATOS / PB, CEP 58700-000

<http://ifpb.edu.br> - (83) 3423-9534