

**PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS**

Turma: <b>P1</b>	Período: <b>01/02 a 16/03/2021</b>
Curso: <b>MSI</b>	
Componente Curricular: <b>Higiene e Segurança do Trabalho - HST</b>	Carga Horária (% a definir): <b>40h</b>
Professor(a): <b>Brígida Lima Candeia</b>	

<b>Tópico</b>	<b>Unidade (B/S)</b>	<b>Aula</b>	<b>Tema</b>	<b>Objetivos</b>	<b>Recursos didáticos - pedagógicos</b>	<b>Instrumento de avaliação</b>	<b>Período</b>	<b>Atividade Ind. (Pontuação)</b>	<b>Atividade Col. (Pontuação)</b>	<b>CH (h/a)</b>
1	Semestre	1	Introdução a HST: Definição, Objetivos, Importância Revolução Industrial Acidentes de Trabalho: Conceito, Tipos, Consequências, Comunicado de Acidente de Trabalho ( CAT)	Conhecer a história da HST e sua importância para a saúde e integridade física do trabalhador Reconhecer os atos que contribuem para a ocorrência de acidentes, suas causas, consequências e modalidades.	Gravação de vídeo aula de curta duração e disponibilidade de vídeo sobre o assunto. Slides Apostila Lista de Exercícios	Atividade com perguntas sobre o assunto abordado e resumo do vídeo: Revolução Industrial. Atividade com perguntas sobre o assunto abordado e resumo do vídeo: Revolução Industrial. (Atividade1)	01 a 07/02	0-90	0-10	<b>6 horas</b>
2	Semestre	2	Doenças Ocupacionais: Profissionais e do trabalho,	Identificar as principais doenças laborais e suas	Vídeo aula de 20 minutos Apostila	Lista de exercícios com 20	08 a 14/02	0-90	0-10	<b>6 horas</b>

			Riscos Ocupacionais: Riscos Físicos	consequências do ponto de vista médico e prevencionista Avaliar e minimizar os riscos no ambiente de trabalho	Texto Lista de exercícios	questões (Atividade2)				
3	Semestre	3	Riscos Químicos, Biológicos Riscos Ergonômicos e de Acidentes	Avaliar e minimizar os riscos no ambiente de trabalho	Slides e vídeo de curta duração sobre o assunto abordados	Lista de exercícios com 10 questões (Atividade3)	15 a 19/02	0-90	0-10	<b>6 horas</b>
4	Semestre	4	Riscos Ergonômicos e de Acidentes	Avaliar e minimizar os riscos no ambiente de trabalho	Slides e vídeo de curta duração sobre o assunto abordados	Lista de exercícios com 10 questões (Atividade4)	22 a 28/02	0-90	0-10	<b>6 horas</b>
5	Semestre	5	Mapas de Riscos	Distinguir os diversos tipos de riscos no ambiente laboral e a importância dos mapas no ambiente de trabalho.  Confeccionar e interpretar os mapas de riscos.	Slides e vídeo de curta duração sobre os assuntos abordados	Lista de exercícios com 10 questões (Atividade5)	01 a 07/03	0-90	0-10	<b>6 horas</b>
6	Semestre	6	Normas Regulamentadoras	Conhecer as normas regulamentadoras e suas aplicações	Vídeos Apostila Lista de exercícios	Lista de exercícios com 10 questões (Atividade6)	08 a 14/03	0-90	0-10	<b>6 horas</b>

7	Semestre	7	Reposição/ Final	Avaliar discentes que fizerem jus à reposição e Final	Atividade assíncrona (será aberta e encerrada remotamente)	Questionário contextualiza do	15 a 21/03	0-90	-	<b>4horas</b>

Legenda: B: Bimestre; S: Semestre; Ind.: Individual; Col.: Colaborativa; CH: Carga Horária.

\*Planejamento de 2 bimestres e 1 semestre.

Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem	Pontos : A pontuação será a média aritmética das atividades individuais e coletivas das notas obtidas durante os módulos. 1ª Nota: Média aritmética das atividades: 1,2 e 3 2ª Nota: Média aritmética das atividades: 4,5 e 6
**O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação	

Assinatura do Docente:

*Buáida Lima Cavaleiro*

Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da aprovação:



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA**

Campus Patos

BR 110, s/n, Alto da Tubiba, CEP 58700-000, Patos (PB)

CNPJ: 10.783.898/0006-80 - Telefone: None

## Documento Digitalizado Ostensivo (Público)

### Plano Instrucional HST P1 MSI

**Assunto:** Plano Instrucional HST P1 MSI  
**Assinado por:** Brigida Lima  
**Tipo do Documento:** Requerimento  
**Situação:** Finalizado  
**Nível de Acesso:** Ostensivo (Público)  
**Tipo do Conferência:** Cópia Simples

Documento assinado eletronicamente por:

- **Brigida Lima Candeia, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO**, em 06/03/2021 09:19:00.

Este documento foi armazenado no SUAP em 06/03/2021. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifpb.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 185574

**Código de Autenticação:** 649177c982

