

# PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

Turma: <b>P1</b>	Período: <b>25/05 a 11/07/2021</b>
Curso: <b>Eletrotécnica</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>	

Tópico	Unidade (B/S)	Aula	Tema	Objetivos	Recursos didáticos - pedagógicos	Instrumento de avaliação	Período	Atividade Ind. (Pontuação)	Atividade Col. (Pontuação)	CH (h/a)
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)	25/05 a 30/05	0-90	0-10	<b>8 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	31/05 a 06/06	0-90	0-10	<b>8 horas</b>

			Riscos Ocupacionais: Riscos Físicos Riscos Químicos, Biológicos Riscos Ergonômicos e de Acidentes	consequências do ponto de vista médico e preventivista Avaliar e minimizar os riscos no ambiente de trabalho	Texto Lista de exercícios	questões (Atividade2)				
3	Semestre	3	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 (Atividade3)	05/07 a 11/07	0-90	0-10	<b>8 horas</b>
4	Semestre	4	Normas Regulamentadoras	Conhecer as normas regulamentadoras e suas aplicações	Vídeos Apostila Lista de exercícios	Lista de exercícios com 10 questões (Atividade4)	08 a 14/03	0-90	0-10	<b>8 horas</b>
5	Semestre	5	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>8 horas</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 e 2 2ª Nota: Média aritmética das atividades: 3 e 4
**O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação	

Assinatura do Docente:

*Buğida Lima Candia*

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

Local/Data da aprovação: