

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES NÃO PRESENCIAIS

Turma: P1	Período: 13/09 a 17/09/2021- 2021.2
Curso: MSI	
Componente Curricular: Higiene e Segurança do Trabalho - HST	Carga Horária (% a definir): 40h
Professor(a): Brígida Lima Candeia	

Tópico	Unidade (B/S)	Aula	Tema	Objetivos	Recursos didáticos - pedagógicos	Instrumento de avaliação	Período	Atividade Ind. (Pontuação)	Atividade Col. (Pontuação)	CH (h/a)
1	2 °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)	13/09 a 19/09	0-90	0-10	8 horas
2	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	20/09 a 26/09	0-90	0-10	8 horas

			Riscos Ocupacionais: Riscos Físicos Riscos Químicos, Biológicos Riscos Ergonômicos e de Acidentes	consequências do ponto de vista médico e prevencionista Avaliar e minimizar os riscos no ambiente de trabalho	Texto Lista de exercícios	Questões. (Atividade2)				
3	2º 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)	27/09 a 03/10	0-90	0-10	8 horas
4	2º Semestre	4	Normas Regulamentadoras	Conhecer as normas regulamentadoras e suas aplicações	Vídeos Apostila Lista de exercícios	Lista de exercícios com 10 questões (Atividade4)	04/10 a 10/10	0-90	0-10	8 horas
5	2º Semestre	5	NR 10	Conhecer a NR 10 e suas aplicações	Vídeos Apostila Lista de exercícios	Resumo	11/10 a 17/10	-	-	8 horas
5	2º Semestre	5	Reposição/ Final	Avaliar discentes que fizerem jus à reposição e Final	Atividade assíncrona (será aberta e encerrada remotamente)	Questionário contextualizado	19/10	0-90	-	-

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. 1 ^a Nota: Média aritmética das atividades: 1 e 2 2 ^a Nota: Média aritmética das atividades: 3 e 4
**O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação	

Assinatura do Docente:



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

Local/Data da aprovação: