



## PLANO DE APRENDIZAGEM

<b>1. DADOS DE IDENTIFICAÇÃO</b>				
<b>Curso:</b> Bacharelado em Enfermagem				
<b>Disciplina:</b> Assistência de Enfermagem à Saúde do Trabalhador			<b>Código:</b> SAU061	
<b>Professor:</b> Maria Júlia Nascimento Cupolo			<b>e-mail:</b> mjulia.cupolo@faseite.edu.br	
<b>CH Teórica:</b> 60h	<b>CH</b>	<b>Prática:</b> 00h	<b>CH Total:</b> 60h	<b>Créditos:</b> 06
<b>Pré-requisito(s):</b>				
<b>Período:</b> VII			<b>Ano:</b> 2019.2	

### 2. EMENTA:

Introdução à Enfermagem do Trabalho. Legislação de acidentes de trabalho. Higiene e Segurança do Trabalho. Toxicologia Ocupacional. A Enfermagem do Trabalho e as doenças ocupacionais. Organização dos Serviços de Saúde do Trabalhador. Avaliação em Saúde do Trabalho. Aspectos de Saúde Pública voltados à Saúde do Trabalhador – atenção de enfermagem à saúde do trabalhador na rede básica de saúde.

### 3. COMPETÊNCIAS E HABILIDADES DA DISCIPLINA:

- Capacidade de cuidar do sujeito/cidadão na sua pluralidade / multidimensionalidade;
- Capacidade de analisar sócio-historicamente a enfermagem, a sociedade e as políticas públicas de saúde;
- Capacidade de intervir no processo de saúde-doença, nos diferentes níveis de atenção à saúde, considerando os determinantes biológicos, ambientais, sociais, culturais, econômicos e políticos;
- Capacidade de prestar cuidados de enfermagem compatíveis com as diferentes necessidades individuais e coletivas em conformidade com os princípios diretrizes e políticas do SUS;
- Capacidade de desenvolver estratégias para a otimização da comunicação interpessoal, e intervir nas relações de trabalho considerando sua influência na saúde;
- Capacidade de produzir e incorporar devidamente tecnologias para cuidar, ensinar, gerenciar e pesquisar em enfermagem e saúde;
- Capacidade de aplicar o método científico para resolução de problemas relacionados ao exercício da enfermagem e saúde;
- Capacidade de exercer/atuar com compromisso ético e bioético no processo de atenção à saúde;
- Capacidade de manter-se articulado com as novas tendências e demandas do processo de atenção à saúde nos níveis local, regional, nacional e internacional.

### 4. OBJETIVO GERAL DA APRENDIZAGEM:

Possibilitar a compreensão do processo de trabalho humano e da relação saúde e trabalho, bem como proporcionar subsídios para o entendimento da assistência sistematizada de enfermagem ao trabalhador através do reconhecimento das necessidades de cuidado do trabalhador inserido em seu contexto social, político, econômico e cultural.

### 5. CONTEÚDOS



## **5.1 -PRIMEIRA ETAPA**

**5.1.1 – CONTEÚDOS PRESENCIAIS (Horas Aulas): 20h** 1. Introdução à Enfermagem do Trabalho: conceito, antecedentes históricos e epidemiologia. 2. Campo de atuação da Enfermagem do Trabalho e Ética em Saúde do Trabalhador. 3. Sistematização da Assistência de Enfermagem em Saúde Ocupacional. 4. Toxicologia Ocupacional – NR 15- Ambientes Insalubres. 5. Acidente do Trabalho e Doenças relacionadas ao trabalho.

### **5.1.2 – CONTEÚDOS NO AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM (Horas Aulas) :10h**

1. Introdução à Enfermagem do Trabalho: conceito, antecedentes históricos e epidemiologia. 2. Campo de atuação da Enfermagem do Trabalho e Ética em Saúde do Trabalhador. 3. NR 05 – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes – CIPA.

## **5.2 -SEGUNDA ETAPA**

**5.2.1 – CONTEÚDOS PRESENCIAIS (Horas Aulas) :20h** 8. Legislação em Saúde Ocupacional. Legislação sobre Higiene, Segurança e Medicina do Trabalho.; Normas Regulamentadoras. 9. Doenças Ocupacionais mais comuns (Doenças Dermatológicas/ PAIR/ Síndrome de Burnout) 10. Política Nacional de Saúde do Trabalhador. PNSST 11. Rede de Atenção Integral à Saúde do Trabalhador; Vigilância em Saúde do Trabalhador. 12. Promoção da Saúde do Trabalhador.

### **5.2.2 – CONTEÚDOS NO AMBIENTE VIRTUAL DE APRENDIZAGEM (Horas Aulas) :10h**

6. Introdução a Higiene e Segurança do Trabalho: Biossegurança e NR32.

## **6.: METODOLOGIA DO TRABALHO:**

### **6.1-1º ETAPA**

**6.1.1 – Metodologias Ativas Presenciais:** O estudo da disciplina será realizado a partir de aulas realizadas com base em metodologias Ativas como: Sala de aula Invertida, Estudos de Caso e aulas expositivas e participativas com a utilização dos recursos necessários, adequados e oportunos (apresentação de slides e vídeos), discussões a partir dos temas propostos e a contextualização do conteúdo. Será dirigida aos discentes a leitura de artigos previamente selecionados, fitando-se a elaboração de trabalhos escritos em grupo. Em momentos variados e oportunos serão realizadas as avaliações de aprendizagem.

**6.1.2- Metodologias baseadas nas Tecnologias:** Para as atividades baseadas em tecnologia serão disponibilizados artigos para leituras complementares, vídeos e a elaboração de análises críticas e relatórios das atividades externas.

### **6.2- 2º ETAPA**

**6.2.1 – Metodologias Ativas Presenciais:** O estudo da disciplina será realizado a partir de aulas realizadas com base em metodologias Ativas como: Sala de aula Invertida, e aulas expositivas e participativas com a utilização dos recursos necessários, adequados e oportunos (apresentação de slides e vídeos), discussões a partir dos temas propostos e a contextualização do conteúdo. Será dirigida aos discentes a leitura de artigos previamente selecionados, fitando-se a elaboração de trabalhos escritos em grupo. Em momentos variados e oportunos serão realizadas as avaliações de aprendizagem.



**6.2.2- Metodologias baseadas nas Tecnologias:** Para as atividades baseadas em tecnologia serão disponibilizados artigos para leituras complementares, vídeos e a elaboração de análises críticas

#### 7. RECURSOS:

<input checked="" type="checkbox"/> Sala (comum)	<input type="checkbox"/> Sala Configuração Flexível	<input type="checkbox"/> Laboratório(s) - agendar
<input checked="" type="checkbox"/> Práticas em Campo	<input checked="" type="checkbox"/> Kit multimídia	<input type="checkbox"/> Outros (informar)

Será realizada Visita Técnica para a consolidação dos conhecimentos adquiridos em sala de aula.

#### 8. SISTEMA DE AVALIAÇÃO:

##### AVALIAÇÃO:

- **1ª Etapa:**
  1. **Avaliação Parcial:** Valor: 10,0 pontos.
  2. **Avaliação Institucional:** Valor: 10,0 pontos
  3. **Avaliação da Aprendizagem Baseada nas Tecnologias:** *Análise crítica de textos; vídeo; Questionário dirigido e Relato de Experiência da Visita Técnica.* Valor: 10,0 pontos
- **2ª Etapa:**
  1. **Avaliação Processual** – *Portifólio da Atividade Interdisciplinar “Cuidando do Cuidador”+ Atividades contínuas:* Valor: 10,0 pontos.
  2. **Avaliação Institucional:** Valor: 10,0 pontos
  3. **Avaliação da Aprendizagem Baseada nas Tecnologias:** *Questionários dirigidos* Valor: 10,0 pontos
- **2a. CHAMADA:** – Todo o conteúdo da disciplina.
- **PROVA FINAL:** – Todo o conteúdo da disciplina.

#### 09. ATENDIMENTO EXTRA CLASSE:

Os alunos poderão fazer consultas e tirar dúvidas envolvendo a disciplina ou assuntos correlatos através de contato com a professora através do e-mail disponibilizado para a turma.

#### 10. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

CARVALHO, Geraldo Mota. *Enfermagem do trabalho*. 2 ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2014.  
HAAG, G. S. et. al. *A enfermagem e a saúde dos trabalhadores*. 2 ed. Goiânia: Editora AB, 2001.  
MORAES, Márcia Vilma G. *Sistematização da Assistência de Enfermagem em Saúde do Trabalhador: instrumentos para coleta de dados direcionados aos exames ocupacionais da NR7 e à exposição aos agentes ambientais*. São Paulo: Látria Editora, 2008.



### **11. BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR:**

FERREIRA, Maria Cristina; MENDONÇA, Helenides (Org.). Saúde e bem-estar no trabalho: dimensões individuais e culturais. São Paulo: Casa do Psicólogo, 2012. e-book.

MENDES, René. (Org.). Patologia do trabalho: atualizada e ampliada. 2 ed. São Paulo: Atheneu, 2007. 2 vls.

ROSSETE, Celso Augusto (Org.). Segurança do trabalho e saúde ocupacional. São Paulo: Pearson, 2015. e-book.

ROSSETE, Celso Augusto (Org.). Segurança e higiene do trabalho. São Paulo: Pearson, 2014. ebook.

TESTA, Marcelo (Org.). Legislação ambiental e do trabalhador. São Paulo: Pearson, 2015. ebook.

### **13. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES:**

*Plantão referente a Plataforma Virtual de Aprendizagem será às quartas – feiras das 13h às 13:50h.*

OBS: As datas das avaliações poderão sofrer alterações de acordo com o disciplinado pela secretaria acadêmica da FASETE.