

Componente Curricular	Carga Horária Presencial	Carga Horária Não Presencial	Carga Horária Total
<i>Agentes Físicos</i>	40	-	40

#### Ementa

Avaliação de trabalhadores expostos ao ruído, calor, frio e umidade. Noções de doenças ocupacionais relacionadas aos agentes em estudo. Padrões relacionados à exposição aos agentes de acordo com a legislação nacional e internacional. Metodologias de avaliação ambiental. Medidas de controle. Metodologias de avaliação ambiental. Programa de Conservação Auditiva (PCA). Plano de Proteção Radiológica. Avaliação de trabalhadores expostos ao Vibrações, Pressões Anormais, Radiações Ionizantes e Não Ionizantes

#### Bibliografia

##### Básica

**Introdução à Higiene Ocupacional.** São Paulo: Fundacentro, 2004.

BREVIGLIERO, Ezio. POSSEBON, José. SPINELLI, Robson. **Higiene Ocupacional: Agentes Biológicos, Químicos e Físicos.** 2. ed. Revisada e Ampliada. São Paulo: Editora SENAC São Paulo, 2008.

SALIBA, Tuffi Messias. **Curso Básico de Segurança e Higiene Ocupacional.** 4. ed. São Paulo: LTr, 2011.

SALIBA, Tuffi Messias. CORRÊA, Márcia Angelim Chaves. **Insalubridade e Periculosidade: aspectos técnicos e práticos.** 10. ed. São Paulo: LTr, 2011.

SALIBA, Tuffi Messias. **Manual Prático de Avaliação e Controle do Ruído: PPRA.** 5. ed. São Paulo: LTr, 2009.

SALIBA, Tuffi Messias. **Manual Prático de Avaliação e Controle de Calor: PPRA.** 3. ed. São Paulo: LTr, 2010.

SALIBA, Tuffi Messias. **Manual Prático de Avaliação e Controle da Vibração: PPRA.** 1. ed. São Paulo: LTr, 2009.

SALIBA, Tuffi Messias. **Manual Prático de Avaliação e Controle de Poeira e Outros Particulados: PPRA.** 4. ed. São Paulo: LTr, 2010.

SALIBA, Tuffi Messias. CORRÊA, Márcia Angelim Chaves. **Manual Prático de Avaliação e Controle de Gases e Vapores: PPRA.** 3. ed. São Paulo: LTr, 2010.