

Professor(es): FERNANDA SILVA RODRIGUES

ORD	DATA	HORA	H.A.	
1	06/08/2024	19:00 às 20:40	2	1. Apresentação da disciplina. 1.1 Cronograma das aulas do semestre. 1.2 Metodologia de ensino e avaliações. 1.3 Aspectos históricos e introdutórios da ergonomia.
2	13/08/2024	19:00 às 20:40	2	2. O homem no trabalho: 2.1. Ritmo biológico e ritmo de trabalho. 2.2. Antropometria. 2.3. Questões de consolidação do conhecimento. 2.4 - Trabalho sobre Medidas antropométricas
3	20/08/2024	19:00 às 20:40	2	2. O homem no trabalho: 2.1. Ritmo biológico e ritmo de trabalho. 2.2. Antropometria. 2.3. Questões de consolidação do conhecimento. 2.4 - Trabalho sobre Medidas antropométricas
4	27/08/2024	19:00 às 20:40	2	2. O homem no trabalho: 2.1. Ritmo biológico e ritmo de trabalho. 2.2. Antropometria. 2.3. Questões de consolidação do conhecimento. 2.4 - Trabalho sobre Medidas antropométricas
5	03/09/2024	19:00 às 20:40	2	2. O homem no trabalho: 2.1. Ritmo biológico e ritmo de trabalho. 2.2. Antropometria. 2.3. Questões de consolidação do conhecimento. 2.4 - Trabalho sobre Medidas antropométricas
6	10/09/2024	19:00 às 20:40	2	Avaliação 01 (AV 1) - 10% Apresentação de Trabalho sobre Medidas Antropométricas
7	17/09/2024	19:00 às 20:40	2	Avaliação 02 (AV 2) - 20 % 1ª Prova (Conteúdo: Aspectos Introdutórios da Ergonomia; O homem no trabalho)
8	24/09/2024	19:00 às 20:40	2	3. Posturas de Trabalho 3.1 Trabalho sentado. 3.2 Trabalho em pé. 3.3 Posturas de mãos e braços.
9	01/10/2024	19:00 às 20:40	2	3. Posturas de Trabalho 3.1 Trabalho sentado. 3.2 Trabalho em pé. 3.3 Posturas de mãos e braços.
10	08/10/2024	19:00 às 20:40	2	4. Introdução à NR-17 4.1 Histórico. 4.2 Conceitos iniciais.
11	15/10/2024	19:00 às 20:40	2	5. NR-17: Organização do trabalho 5.1 Como a empresa organiza seu trabalho 5.2 Considerações da NR-17 para organização do trabalho 5.3 Medidas de prevenção para riscos laborais previstas pela NR-17 5.4 Monotonia e carga mental trabalho
12	22/10/2024	19:00 às 20:40	2	5. NR-17: Organização do trabalho 5.1 Como a empresa organiza seu trabalho 5.2 Considerações da NR-17 para organização do trabalho 5.3 Medidas de prevenção para riscos laborais previstas pela NR-17 5.4 Monotonia e carga mental trabalho
13	29/10/2024	19:00 às 20:40	2	Avaliação 03 (AV 3) - 15% Apresentação de artigo científico - organização do trabalho
14	05/11/2024	19:00 às 20:40	2	Avaliação 04 (AV 4) - 25 % 2ª Prova (Conteúdo: Posturas de Trabalho, Introdução à NR-17, Organização do Trabalho; Artigos Científico apresentados)
15	12/11/2024	19:00 às 20:40	2	6. NR-17: Levantamento, transporte e descarga individual de cargas 6.1 Principais pontos da NR-17 6.2 Medidas de Prevenção para movimentação de cargas pela NR-17

Professor(es): FERNANDA SILVA RODRIGUES

15	12/11/2024	19:00 às 20:40	2	6.3 Ferramenta NIOSHI para análise do manuseio manual de cargas - software Avaliação 05 (AV 5) - 10% Apresentação de artigo científico - organização do trabalho
16	19/11/2024	19:00 às 20:40	2	7. NR-17: Mobiliário dos postos de trabalho 7.1 Requisitos para o conjunto de mobiliários 8. NR-17: Trabalho com máquinas, equipamentos e ferramentas manuais. 8.1 Principais pontos levantados pela NR-17
17	26/11/2024	19:00 às 20:40	2	9. NR-17: Condições de conforto no ambiente de trabalho 9.1 Fatores ambientes: iluminação, clima, audição e visão. 10. Análises Ergonômicas 10.1 Análise Ergonômica Preliminar (AEP) 10.2 Análise Ergonômica do Trabalho (AET).
18	03/12/2024	19:00 às 20:40	2	Avaliação 06 (AV 6) - 20% 3ª Prova (Conteúdo: Levantamento, transporte e descarga individual de cargas, Mobiliário de Trabalho, Condições de conforto no ambiente de trabalho; Análises Ergonômicas)