

SEP0451 MATERIAIS

V1 30/08/2023

| A# | Data Aula | Conteúdo teórico | Materiais para leitura | Entrega antes próxima aula |
|-----|-----------|----------------------------------|--|--|
| A01 | 7-ago. | Introdução | LO 1 - What is ergonomics (ergonomics.org.uk) | |
| | 14-ago. | Feriado | | |
| A02 | 21-ago. | Fundamentação | LO 2 - Ergonomia e Analise do Trabalho (Daniellou 2004) | EP1 - Descrição da incial do projeto |
| A03 | 28-ago. | Definição de usuários | LO 3 - Envolvimento do usuário (Mascarenhas & Michelini 2021) | EP2 - Roteiro de observação e entrevista |
| | 4-set. | Feriado | Feriado | Feriado |
| A04 | 11-set. | --- Projeto --- (Tabalho campo) | | EP3 - Relatório das observações |
| A05 | 18-set. | Biomecanica | LO 8 - Biomecânica Ocupacional (lida 1997) | |
| A06 | 25-set. | Antropometria | LO 4 - Antropometria (Masculo 2011) | EP4 - Apresentação das ideias dos conceitos |
| A07 | 2-out. | Prototipagem rápida | LO 5 - The role of rapid prototyping in the product development process (Lopez 2002) | EP5 - Plano de Prototipagem e Teste |
| A08 | 9-out. | --- Projeto --- (Prototipar) | | |
| A09 | 16-out. | Uso indevido de produto | LO 7 - Human variability in product use (Peacock 2012) | EP6 - Protótipo EP7 - Plano de teste refinado |
| A10 | 23-out. | Ergonomia cognitiva | LO 6 - Ergonomia no Trabalho - cap.5 (Abraha0 2009) | |
| A11 | 30-out. | --- Projeto --- (Teste usuários) | | |
| A12 | 6-nov. | --- Projeto --- (Teste usuários) | | EP8 - Relatório final |
| A13 | 13-nov. | --- Projeto --- | | EP9 - Apresentação final |
| A14 | 20-nov. | Pitch (Primavera) | | |
| A15 | 27-nov. | Prova | | |
| A16 | 4-dez. | Substitutiva | | |