

# 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 (Iida 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 (Abraham 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		