

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA ENG. MEC. 10º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2022.1
DISCIPLINA Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 50Min 3 Aula(s)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR LEONARD FERNANDES E SILVA		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	14/02/2022	Apresentação da Disciplina	009	11/04/2022	Comandos básicos I e Prática de Simulação
002	21/02/2022	Introdução aos Comandos Automatizados	010	18/04/2022	Comandos básicos II e Prática de Simulação
003	28/02/2022	Recesso de Carnaval	011	25/04/2022	2ª Avaliação
004	07/03/2022	Componentes Hidráulicos dos Comandos	012	02/05/2022	Método de confecção passo-a-passo
005	14/03/2022	Componentes Pneumáticos dos Comandos	013	09/05/2022	Método de confecção cascata
006	21/03/2022	Revisão e dúvidas da lista	014	16/05/2022	Prática de Simulação: métodos passo-a-passo e cascata
007	28/03/2022	1ª Avaliação	015	23/05/2022	Revisão e dúvidas
008	04/04/2022	Metodos de Construção de Circuitos	016	30/05/2022	3ª Avaliação

Documento assinado eletronicamente

Professor: **LEONARD FERNANDES E SILVA**

CPF: 03819708502

Email: leonard.mec@gmail.com

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA ENG. MEC. 10º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2022.1
DISCIPLINA Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 50Min 3 Aula(s)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR LEONARD FERNANDES E SILVA		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	06/06/2022	Projetos Interdisciplinares			
018	13/06/2022	Feriado de Santo Antônio			
019	20/06/2022	Prova Final			
020	27/06/2022	Sem atividades			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **LEONARD FERNANDES E SILVA**

CPF:03819708502

Email:leonard.mec@gmail.com

Host Name:34.203.50.177.isp.timbrasil.com.br

BR.Bahia Time Zone:America/Bahia 2022-06-27 09:08:04.713