

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA ENG. MEC. 10° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2022.2
DISCIPLINA Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR LEONARD FERNANDES E SILVA		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	08/08/2022	Apresentação da disciplina: ementa, avaliações, práticas, calendário, bibliografia, apresentação e verificação dos perfis dos alunos.	009	03/10/2022	Aula Prática II - Simulador FluidSIM
002	15/08/2022	Componentes Hidráulicos	010	10/10/2022	Aula Prática III - Simulador FluidSIM
003	22/08/2022	Componentes Pneumáticos	011	17/10/2022	Aula Prática IV - Simulador FluidSIM
004	29/08/2022	Circuitos básicos de comando	012	24/10/2022	Revisão e Dúvidas
005	05/09/2022	Revisão e Dúvidas	013	31/10/2022	2ª Avaliação
006	12/09/2022	1ª Avaliação	014	07/11/2022	Componente elétricos da pneumática e hidráulica
007	19/09/2022	Método Intuitivo de Construção de Circuitos	015	14/11/2022	Circuitos eletropneumáticos e eletrohidráulicos
008	26/09/2022	Aula Prática I - Simulador FluidSIM	016	21/11/2022	SAEF

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 2022.2
DISCIPLINA Comandos Hidráulicos e Pneumáticos	HORÁRIO SEG 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR LEONARD FERNANDES E SILVA		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	28/11/2022	3ª Avaliação			
018	05/12/2022	Revisão Prova Final			
019	12/12/2022	Prova Final			
020	19/12/2022	Encerramento da disciplina			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **LEONARD FERNANDES E SILVA**

CPF: 03819708502

Email: leonard.mec@gmail.com

Host Name: b5d8def2.virtua.com.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2022-12-13 17:47:28.507