

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Mecânica</b>			TURMA <b>ENG. MEC. 10° AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2024.1</b>
DISCIPLINA <b>Comandos Hidráulicos e Pneumáticos</b>	HORÁRIO <b>QUA 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>Dannywill Medeiros dos Santos</b>			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	22/02/2024	Apresentação da disciplina e metodologia. Elementos para circuitos hidráulicos e pneumáticos.	009	17/04/2024	Avaliação 01
002	28/02/2024	Simbologia de componentes hidráulicos e pneumáticos	010	24/04/2024	Segunda chamada
003	06/03/2024	Circuitos pneumáticos	011	09/05/2024	Aula pratica circuitos eletropnemática
004	13/03/2024	Circuitos pneumáticos	012	15/05/2024	Aula pratica circuito hidráulico
005	20/03/2024	Circuito pneumático com cilindro duplação	013	22/05/2024	Semana de integração
006	27/03/2024	Circuito pneumático com válvulas lógicas E e OU	014	29/05/2024	Aula pratica circuito pneumático
007	03/04/2024	Aula pratica com fludsim	015	05/06/2024	Eletrohidraulica
008	10/04/2024	Revisão	016	12/06/2024	Avaliação 02

Documento assinado eletronicamente

Professor: **Dannywill Medeiros dos Santos**

CPF: 052.626.385-70

Email: dannywill.medeiros@fatecba.edu.br

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Mecânica</b>		TURMA <b>ENG. MEC. 10º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2024.1</b>
DISCIPLINA <b>Comandos Hidráulicos e Pneumáticos</b>	HORÁRIO <b>QUA 19:00 22:00 3 Aula(S)/Semana de</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>Dannywill Medeiros dos Santos</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
<b>017</b>	19/06/2024	segunda chamada			
<b>018</b>	26/06/2024	Prova final			
<b>019</b>	15/06/2024	Atividade extra			
<b>020</b>	08/06/2024	Aula pratica			

**Documento assinado eletronicamente**  
 Professor: **Dannywill Medeiros dos Santos**  
 CPF: 052.626.385-70  
 Email: dannywill.medeiros@fatecba.edu.br