

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Mecânica</b>			TURMA <b>ENG. MEC. 10° AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.1</b>
DISCIPLINA <b>Elementos de Máquinas</b>	HORÁRIO <b>QUI 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>LEONARD FERNANDES E SILVA</b>			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	16/02/2023	Apresentação da disciplina	009	13/04/2023	Chavetas, rebites, pinos e cavilhas
002	23/02/2023	Introdução ao projeto mecânico	010	20/04/2023	Exercícios e Revisão
003	02/03/2023	Revisão de mecânica geral	011	27/04/2023	Avaliação Escrita
004	09/03/2023	Revisão de resistência dos materiais	012	04/05/2023	Soldas
005	16/03/2023	Revisão de materiais de construção mecânica	013	11/05/2023	Parafusos de fixação e potência
006	23/03/2023	Exercícios	014	18/05/2023	Correias
007	30/03/2023	Eixos e árvores	015	25/05/2023	Engrenagens
008	06/04/2023	Recesso de Semana Santa	016	01/06/2023	Avaliação Final

Documento assinado eletronicamente

Professor: **LEONARD FERNANDES E SILVA**

CPF: 03819708502

Email: leonard.mec@gmail.com

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Mecânica</b>		TURMA <b>ENG. MEC. 10º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.1</b>
DISCIPLINA <b>Elementos de Máquinas</b>	HORÁRIO <b>QUI 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>LEONARD FERNANDES E SILVA</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
<b>017</b>	08/06/2023	Feriado Corpus Christi			
<b>018</b>	15/06/2023	2ª Chamada e Revisão Prova Final			
<b>019</b>	22/06/2023	Prova Final			
<b>020</b>	29/06/2023	Encerramento de Atividades			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **LEONARD FERNANDES E SILVA**

CPF: 03819708502

Email: leonard.mec@gmail.com

Host Name: -12.9756,-38.4910

BR.America/Bahia Time Zone: null 2023-06-15 17:24:25.837