

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Mecânica</b>			TURMA <b>Eng. Mecânica 7º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.1</b>
DISCIPLINA <b>Processos de Usinagem</b>	HORÁRIO <b>SEX 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	17/02/2023	Recesso de Carnaval	009	14/04/2023	Seminários
002	24/02/2023	Apresentação da disciplina e introdução à usinagem	010	21/04/2023	Feriado de Tiradentes
003	03/03/2023	Processos e Operações	011	28/04/2023	Prática 3
004	10/03/2023	Forças e potência de usinagem	012	05/05/2023	Exercícios e Revisão
005	17/03/2023	Aula Prática 1 e Exercícios	013	12/05/2023	Avaliação Escrita
006	24/03/2023	Prática 2	014	19/05/2023	Formação e Controle de Cavaco
007	31/03/2023	Exercícios	015	26/05/2023	Desgaste e Vida de Ferramentas
008	07/04/2023	Recesso de Semana Santa	016	02/06/2023	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. Mecânica 7º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2023.1</b>
DISCIPLINA <b>Processos de Usinagem</b>	HORÁRIO <b>SEX 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>	09/06/2023	<b>2ª Chamada e Revisão Prova Final</b>			
<b>018</b>	16/06/2023	<b>Prova Final</b>			
<b>019</b>	23/06/2023	<b>Recesso de São João</b>			
<b>020</b>	30/06/2023	<b>Encerramento de Atividades</b>			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **LEONARD FERNANDES E SILVA**

CPF: 03819708502

Email: leonard.mec@gmail.com

Host Name: b5d8de98.virtua.com.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2023-06-17 08:35:06.623