

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Mecânica</b>		TURMA <b>ENG. MEC. 7º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2022.2</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	12/08/2022	Apresentação da disciplina: ementa, avaliações, práticas, calendário, bibliografia, apresentação e verificação dos perfis dos alunos.	009	07/10/2022	Aula Prática II - Operações de torneamento
002	19/08/2022	Introdução à Usinagem	010	14/10/2022	Aula Prática III - Produção de eixo
003	26/08/2022	Processos e Operações	011	21/10/2022	Seminários I
004	02/09/2022	Forças e Potências de Usinagem	012	29/10/2022	Seminários 2
005	08/09/2022	Revisão e Dúvidas	013	04/11/2022	Formação e controle do cavaco
006	16/09/2022	1ª Avaliação	014	11/11/2022	Desgaste de Ferramenta
007	23/09/2022	Geometria de Cunha de Corte	015	18/11/2022	Materiais de Ferramentas
008	29/09/2022	Aula Prática I - Geometria de Cunha Cortante	016	25/11/2022	SAEF

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. 7º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2022.2</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>	02/12/2022	<b>3ª Avaliação</b>			
<b>018</b>	09/12/2022	<b>Revisão Prova Final</b>			
<b>019</b>	16/12/2022	<b>Prova Final</b>			
<b>020</b>	23/12/2022	<b>Encerramento da disciplina</b>			

**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 17:48:37.817