

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Mecânica</b>		TURMA <b>ENG. MEC. 8° AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2022.1</b>
DISCIPLINA <b>Processos de Fabricação de Materiais Poliméricos</b>	HORÁRIO <b>QUI 19:00 22:00 50Min 3 Aula(s)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>André Luis Rocha Reis</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	17/02/2022	Apresentação da ementa e metodologia.	009	14/04/2022	Moldagem a quente (injeção, extrusão, compressão, moldagem por sopro).
002	24/02/2022	Técnicas de Fabricação (Conceitos, definições e exemplos).	010	23/04/2022	Atividade Complementar: Realizar uma pesquisa sobre os efeitos dos Polimeros sinteticos na natureza.
003	03/03/2022	Introdução ao Estudo dos Polímeros e suas características.	011	28/04/2022	Origem, tipos, classificação e polímeros naturais. Polímeros na indústria (Métodos de Produção).
004	10/03/2022	Processos de Fundição ( Moldes de areia, permanente, e outros). e características dos materiais polimericos.	012	05/05/2022	Aplicação de Prova - valor: 10,0 pontos
005	17/03/2022	Aplicabilidade dos Materiais Polimericos e suas vantagens x desvantagens.	013	12/05/2022	Estudo das aplicações e propriedades dos TERMOPLÁSTICOS E TERMOFIXOS.
006	24/03/2022	Propriedades químicas e físicas dos Materiais	014	19/05/2022	Materiais compósitos, Tabela de recicláveis, Propriedades / aplicações.
007	31/03/2022	Apresentação dos Processos de Conformação dos Materiais Polimericos.	015	26/05/2022	Introdução ao Estudo dos Nanoplástico.
008	07/04/2022	Características Físicas e Químicas dos Experimentos realizados em sala.	016	02/06/2022	Degradação dos Polímeros e Nanoplastico.

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **André Luis Rocha Reis**

CPF:017.678.705-40

Email:andre.reis25@yahoo.com.br

CURSO <b>Bacharelado em Engenharia Mecânica</b>		TURMA <b>ENG. MEC. 8º AN</b>		TURNO <b>Noturno</b>	PERÍODO LETIVO <b>2022.1</b>
DISCIPLINA <b>Processos de Fabricação de Materiais Poliméricos</b>	HORÁRIO <b>QUI 19:00 22:00 50Min 3 Aula(s)TEÓRICA</b>	CH <b>60</b>	PROFESSOR <b>André Luis Rocha Reis</b>		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
<b>017</b>	09/06/2022	Aplicação de Prova - valor: 10,0 pontos			
<b>018</b>	14/06/2022	Aplicação de Segunda Chamada.			
<b>019</b>	20/06/2022	Aplicação da Prova Final.			
<b>020</b>	22/06/2022	Assinatura das Cadernetas.			

**Documento assinado eletronicamente**

Professor: **André Luis Rocha Reis**

CPF: 017.678.705-40

Email: andre.reis25@yahoo.com.br

Host Name: 186-216-217-20.cgnat.startnet.psi.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2022-06-27 15:14:22.75