

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica			TURMA Eng. Mecânica 8º AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.2
DISCIPLINA Processos de Fabricação de Materiais Poliméricos	HORÁRIO QUA 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR André Luis Rocha Reis			

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
001	16/08/2023	Apresentação da ementa e metodologia	009	11/10/2023	Origem, tipos, classificação e polímeros naturais.
002	23/08/2023	Técnicas de Fabricação (Conceitos, definições e exemplos).	010	18/10/2023	Polímeros na indústria (Métodos de Produção). TERMOPLÁSTICOS E TERMOFIXOS.
003	30/08/2023	Processos de Fundição (Moldes de areia, permanente, e outros).	011	25/10/2023	Aplicação de Prova - valor: 10,0 pontos
004	06/09/2023	Moldagem a quente (injeção, extrusão, compressão, moldagem por sopro).	012	01/11/2023	Semana de Aplicação de Segunda Chamada.
005	13/09/2023	Apresentação dos Trabalhos em Dupla - valor: 10,0 pontos	013	08/11/2023	Polímeros na indústria (Métodos de Produção).
006	20/09/2023	Comportamento dos Materiais.	014	15/11/2023	Pesquisar sobre experimentos poliméricos.
007	27/09/2023	Propriedades químicas dos Materiais - Experimento em sala	015	22/11/2023	Classificação dos Polimeros e aplicações na industria 4.0.
008	04/10/2023	Introdução aos Polímeros.	016	29/11/2023	Estudo sobre reciclagem dos materiais Poliméricos.

Documento assinado eletronicamente

Professor: **André Luis Rocha Reis**

CPF: 017.678.705-40

Email: andre.reis25@yahoo.com.br

CURSO Bacharelado em Engenharia Mecânica		TURMA Eng. Mecânica 8° AN		TURNO Noturno	PERÍODO LETIVO 2023.2
DISCIPLINA Processos de Fabricação de Materiais Poliméricos	HORÁRIO QUA 19:00 22:00 60Min 3 Aula(S)TEÓRICA	CH 60	PROFESSOR André Luis Rocha Reis		

Nro Aula	Data da aula	Assunto	Nro Aula	Data da aula	Assunto
017	06/12/2023	Aplicação de prova (relatório do experimento). - valor: 10,0 pontos.			
018	08/12/2023	Aplicação da segunda chamada.			
019	11/12/2023	Entrega do Resultado Final			
020	22/12/2023	Assinatura das Cadernetas.			

Documento assinado eletronicamente

Professor: **André Luis Rocha Reis**

CPF: 017.678.705-40

Email: andre.reis25@yahoo.com.br

Host Name: 186-216-216-102.cgnat.start.psi.br

BR.Bahia Time Zone: America/Bahia 2023-12-13 11:59:34.583