

<b>PROFESSOR (A): Leonardo Marasca Antonini</b>			
<b>ÁREA DE CONHECIMENTO: Plásticos</b>			
<b>CATEGORIA</b>		<b>REGIME DE TRABALHO:</b>	
( X ) Magistério do EBTT		( ) 20h ( X ) 40 h ( ) Dedicção Exclusiva	
( ) Magistério do ES		( ) Visitante	
<b>AULAS</b>			
	<b>Componente Curricular (Período de realização)</b>	<b>Curso</b>	<b>C.H.</b>
1	Materiais Poliméricos	Curso Técnico em Plástico Integrado ao Ensino Médio (2ºTPM)	3h33min
	Reologia	Curso Técnico em Plástico Integrado ao Ensino Médio (2ºTPM)	1h40min
2	Reologia	Curso Técnico em Plástico Integrado ao Ensino Médio (2ºTPT)	1h40min
7	Reciclagem	Curso Técnico em Plástico Integrado ao Ensino Médio (4ºTPM)	1h40min
8	Reciclagem	Curso Técnico em Plástico Integrado ao Ensino Médio (4ºTPT)	1h40min
9	Matrizes e Moldes	Curso Técnico em Plástico Integrado ao Ensino Médio (3ºTPM)	1h40min
10	Matrizes e Moldes	Curso Técnico em Plástico Integrado ao Ensino Médio (3ºTPT)	1h40min
11	Processos de Fabricação V	Curso Engenharia de Produção	3h33min
	<b>Total em horas</b>		<b>17h06min</b>
<b>ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO</b>			
<b>Outras Atividades de Ensino</b>		<b>Horário Disponível</b>	<b>Local</b>
Preparação Didática (A carga horária mínima é de 8h, conforme Artigo 13 da Resolução Nr. 82 de 2011)		Segunda-feira: 8h - 12h Segunda-feira: 15h – 18h	A2 307 (8h)
Estudos orientados e/ou recuperação paralela (Conforme Artigo 10, § 4º da Resolução Nr. 82, a carga horária deve corresponder a, pelo menos, 1/3 da carga horária em sala de aula, com um mínimo de 4h semanais)		Segunda-feira: 18:00 – 18:50h (Processos de Fabricação V – Engenharia de Produção) Terça-feira: 15:10 – 16:00 (Materiais Poliméricos 2ºTPM) 15:10 – 16:00 (Reciclagem 4ºTPM) 07:30 – 8:20 (Reciclagem 4ºTPT) Quarta-feira: 15:10 – 16:00 (Reologia 2ºTPM) 11:10 – 12:00 (Reologia 2ºTPT) Sexta-feira: 15:10 – 16:00 (Matrizes e Moldes 3ºTPM) 9:10 – 10:00 (Matrizes e Moldes 3ºTPT)	A2 307 (6h40min)
Orientação de Estágio		Quinta-feira: 19h às 20h Quinta-feira: 20h às 21h	Google Meet (2h)
Aulas Práticas		20.07.2022 Quarta-feira: 7:30 – 09:10 Quarta-feira: 13:30 – 15:10	Laboratório de Caracterização de Polímeros (Bloco D, Sala

	27.07.2022 Quarta-feira: 7:30 – 09:10 Quarta-feira: 13:30 – 15:10	109). (6h40min)
<b>ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)</b>	<b>PORTARIA/ORDEM DE SERVIÇO</b>	
Colegiado do Curso Superior em Engenharia de Produção	PORTARIA n. 210, de 12 de Novembro de 2021	
NIEPE-Engenharias	PORTARIA n. 126, de 28 de Junho de 2021	

Entregue em: Conforme Artigo 9 da Resolução Nr. 082, o Plano de Trabalho deve ser entregue até 10 dias úteis após o início do semestre letivo.

Atualizado em: 06/04/2022

---

Assinatura do Docente