



PROFESSOR (A): Rudinei Fiorio

ÁREA DE CONHECIMENTO: Plásticos

CATEGORIA
(X) Magistério do EBTT
() Magistério do ESREGIME DE TRABALHO:
() 20h () 40 h (X) Dedicção Exclusiva
() Visitante**AULAS**

	Disciplina	Curso	C.H.
1	Reologia	Técnico em Plásticos Integrado – 2º Ano Manhã	1h e 40 min.
2	Reologia	Técnico em Plásticos Integrado – 2º Ano Tarde	1h e 40 min.
3	Matrizes e Moldes	Técnico em Plásticos Integrado – 3º Ano Manhã	1h e 40 min.
4	Matrizes e Moldes	Técnico em Plásticos Integrado – 3º Ano Tarde	1h e 40 min.
5	Reciclagem	Técnico em Plásticos Integrado – 4º Ano Manhã	1h e 40 min.
6	Reciclagem	Técnico em Plásticos Integrado – 4º Ano Tarde	1h e 40 min.
	Total		10h

ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO

Preparação didática (8h).

Estudos orientados (5h).

Orientação de alunos (2 mestrandos, 6 alunos em estágio do TP integrado).

Conselhos de Classe e Pré-conselhos.

Atendimento aos pais.

Reuniões pedagógicas.

ATIVIDADES DE PESQUISA

Coordenação dos seguintes projetos de pesquisa:

"Avaliação da capacidade de sorção de líquidos em mantas de não-tecidos de polipropileno modificados";

"Compósito de serragem de madeira e partículas de borrachas utilizando matriz de poliuretano vegetal à base de mamona".

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

Não faz.

ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS (conselho, colegiado, comitê, coordenação e outros)**PORTARIA**

Responsável pelos laboratórios de Processamento de Polímeros e de Caracterização de Polímeros.

OS N° 55, de 25/05/2017

Representante Docente do Colegiado do Curso Técnico em Plásticos Integrado ao Ensino Médio.

Representante Docente do Colegiado do Curso Técnico em Plásticos Subsequente ao Ensino Médio.

Membro do NIEPE – Engenharias.

N° 79, de 01/03/2018

Assinatura do Professor: