



PROFESSOR : Paulo Roberto Janissek

ÁREA DE CONHECIMENTO: **Química**

CATEGORIA

(X) Magistério do EBTT

() Magistério do ES

REGIME DE TRABALHO:

() 20h () 40 h (X) Dedicção Exclusiva

() Visitante

AULAS

	Disciplina	Curso	C.H.
1	QUÍMICA II	Técnico em química 2º ano manhã	1 h 40 min
2	QUÍMICA II	Técnico em fabricação mecânica 2º ano manhã	1 h 40 min
3	QUÍMICA I	Técnico em fabricação mecânica 1º ano tarde	2 h 30 min
4	INTROD. AOS EXPER. DE LABORATÓRIO	Técnico em química 1º ano manhã	1 h 40 min
5	INTROD. AOS EXPER. DE LABORATÓRIO	Técnico em química 1º ano tarde	1 h 40 min
6	METROLOGIA QUÍMICA	Técnico em química 2º ano manhã	50 min
7	METROLOGIA QUÍMICA	Técnico em química 2º ano tarde	50 min
8	QUÍMICA I	Tecnologia em processos metalúrgicos 1º semestre noite	3 h 20 min
15	Total em horas		14:10

ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO

Estudos orientados (indicar horas)
h

06

Reuniões Pedagógicas (**não** indicar horas)

Conselhos de Classe e Pré-conselhos (**não** indicar horas)

Atendimento aos pais (**não** indicar horas)

ATIVIDADES DE PESQUISA

Projeto de pesquisa aprovado no SIGProj com bolsistas do CNPq (PRODUTOS DE BELEZA A PARTIR DE RECEITAS CASEIRAS: ALTERNATIVAS VIÁVEIS OU RISCO À SAÚDE?) EDITAL IFRS Nº 29/2017 - PIBIC/PIBIC-Af/PIBIC-EM/PIBITI/IFRS/CNPq

ATIVIDADE DE EXTENSÃO

Não faz

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

PORTARIA

Coordenação do curso Técnico em Química

207/2016

NIEPE Ciências Exatas e da Terra

077/2018

Colegiado do Curso de Tecnologia em Processos Metalúrgicos

063/2018

FORMAÇÃO

Curso presencial formação de professores para os componentes curriculares da educação profissional: aulas terças a tarde, estágio em sala 5ª feira de manhã