

**PLANO DE TRABALHO DOCENTE  
(2019/2)**

PROFESSOR: MILTON FREITAS CAPUA	
SALA DE PERMANÊNCIA: LABORATÓRIO SALA 932	
ÁREA DE CONHECIMENTO: ELETROTECNICA	
CATEGORIA: ( X ) Magistério do EBTT ( ) Magistério do ES	REGIME DE TRABALHO: ( ) 20h ( ) 40h ( X ) DE ( ) Visitante

Aulas			
	Disciplina	Curso	C.H. (h)
1	ELETRÔNICA I A	ELETROTECNICA	3,33
2	ELETRÔNICA I B	ELETROTECNICA	3,33
3	ELETRÔNICA II	ELETROTECNICA	4,16
4			
5			
6			
7			
		<b>Total</b>	<b>10,82</b>

Atividades Complementares de Ensino		C.H. (h)
Preparação Didática		21,0
Manutenção do Laboratório sala 932		4,0
Atendimento aos Alunos no Laboratório sala 932		4,0
	<b>Total</b>	<b>29,0</b>

  
 MARISE XAVIER GONCALVES  
 Diretora de Ensino  
 IFRS - Campus Rio Grande  
 Siga nº 1039517 Portaria

Atividades de Pesquisa		C.H. (h)
	<b>Total</b>	

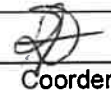
Diretor(a) de Pesquisa e Inovação

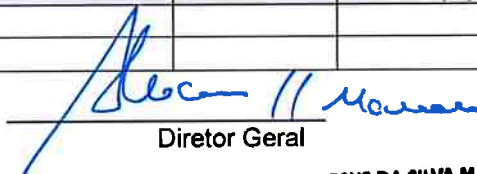
Atividades de Extensão		C.H. (h)
	<b>Total</b>	

Diretor(a) de Extensão, Cultura e Relação Instituto/Empresa

Atividades Administrativas		Portaria	C.H. (h)

  
 Docente

  
 Coordenador(a)

  
 Diretor Geral

(A via original encontra-se assinada na Direção de Ensino)

**ALEXANDRE JESUS DA SILVA MACHADO**  
 Diretor Geral  
 IFRS - Campus Rio Grande  
 Siga 4089693 Portaria: 318/2016 de 23/02/2016

Handwritten scribbles and lines at the bottom left of the page.

Small handwritten marks or characters at the bottom left.

<b>Especificações Referentes às Aulas e Atendimento aos Alunos</b>				
<b>Dia da Semana</b>	<b>Atividade</b>	<b>Hora de início</b>	<b>Hora de término</b>	<b>Local (Prédio, sala, laboratório*)</b>
Segunda-feira	Aula – Eletrônica II	21:00	22:40	Prédio 9 – Laboratório 932
Terça-feira	Aula – Eletrônica I A	19:00	22:40	Prédio 9 – Laboratório 932
Terça-feira	Atendimento aos Alunos	14:00	18:00	Prédio 9 – Laboratório 932
Quarta-feira	Aula – Eletrônica II	19:50	22:40	Prédio 9 – Laboratório 932
Sexta-feira	Aula – Eletrônica I B	19:00	22:40	Prédio 9 – Laboratório 932

\*Caso as aulas sejam ministradas em laboratório, indicar no campo "Local".

<b>Observações</b>

