



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
RIO GRANDE DO SUL
Campus Ibirubá

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA RIO GRANDE DO SUL
CAMPUS IBIRUBÁ

PLANO DE TRABALHO DOCENTE

SEMESTRE LETIVO 2020/01

PROFESSOR(A): MOISÉS NIVALDO CORDEIRO		
ÁREA DE CONHECIMENTO: ELÉTRICA/ELETRÔNICA		
CATEGORIA: (X) Magistério do EBTT () Magistério do ES	REGIME DE TRABALHO: () 20h (X) 40h (X) DE () Visitante	
AULAS		
DISCIPLINA	CURSO	CARGA HORÁRIA
1 Motores elétricos e acionamentos	Curso Sub. em mecânica	2 períodos - 1h40min
2 Circuitos eletromagnéticos dispositivos	Curso Sub. em Eletrotécnica	2 períodos - 1h40min
3 Oficina de eletrotécnica	Curso Sub. em Eletrotécnica	2 períodos - 1h40min
4 Instalações elétricas	Curso Sub. em Eletrotécnica	4 períodos - 3h20min
5 Total		8h20min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO		
Atendimento ao aluno - 4h		
Reuniões pedagógicas - 2h		
Orientações de estágio curso técnico (4 alunos)		
Preparação de aula - 4h		
Total: 10h		
ATIVIDADES DE PESQUISA		
Mestrado Profissional no Programa de Pós-Graduação em Docência para Ciências, Tecnologias, Engenharias e Matemática. Processo sob nº 23366.000273/2019-29 (7h40min)		
ATIVIDADES DE EXTENSÃO		
Conhecendo o Curso de Eletrotécnica: Uma forma de inclusão social para jovens e adultos SIGProj Nº: 349048.1931.243888.27022020		
Projeto 4E – Encontro Estadual de Eletrotécnicos e Eletricistas SIGProj Nº: 349101.1931.243888.27022020		
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS		
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros	PORTARIA	
Comissão Interna de acompanhamento das ações de permanência e êxito dos estudantes do IFRS (01h)	nº 080/2017	
Colegiado do Curso Técnico Subsequente em Eletrotécnica do IFRS (01h)	nº 208/2018	
Coordenação do setor de Extensão (12 h)	nº 089/2016	
Total:	14h	

[Handwritten signatures and initials]

**PLANO DAS ATIVIDADES : AULAS, ATENDIMENTO AO ALUNO E REUNIÕES
PEDAGÓGICAS**

Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Atendimento ao aluno (2h)	Quarta-feira	13:15	15:15
Reuniões Pedagógicas (2h)	Quarta-feira	15:15	17:15
Circuitos Eletromagnéticos	Quarta-feira	19:00	20:40
Motores e Acionamentos - mec	Quarta-feira	20:50	22:30
Atendimento ao aluno (2h)	Quinta-feira	18:30	20:30
Oficina Eletrotécnica	Quinta-feira	20:50	22:30
Instalações Elétricas	Sexta-feira	19:00	20:40
Instalações Elétricas	Sexta-feira	20:50	22:30

Obs: Demais horários estarei no *campus* desenvolvendo atividades de: orientação de estágio, preparação de aulas, organização dos laboratórios da área. Acompanhamento de projetos de extensão da área, participação nas comissões e demais atividades de apoio a Coordenação do curso e da Instituição.

Ibirubá, 18 de fevereiro de 2020.



Moisés Nivaldo Cordeiro

Ana Dóris Wouters
Diretora de Ensino
Portaria 033/2020

Pareceres: 
Coordenador de Ensino

Deferido () Indeferido 167.006/2020