

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 2018/2

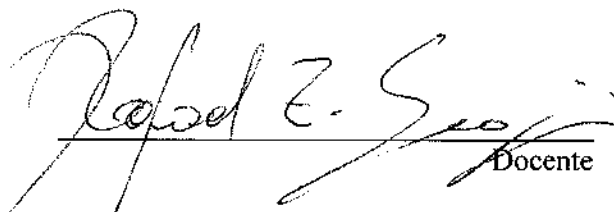
PROFESSOR(A): Rafael Zanatta Scapini			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia Elétrica			
CATEGORIA:		REGIME DE TRABALHO:	
(x) Magistério do EBTT		() 20h (x) 40h (x) DE	
() Magistério do ES		() Visitante	
AULAS			
	COMPONENTE CURRICULAR	CURSO	CARGA HORÁRIA
1	Eletrônica I	Técnico em Eletrotécnica Subsequente	3h20min
2	Eletricidade II	Engenharia Mecânica	3h20min
3	Automação industrial	Técnico em Eletrotécnica Subsequente	3h20min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
ATENDIMENTO AO ALUNO – 4 h			
REUNIÃO PEDAGÓGICA – 2 h			
ORIENTAÇÕES DE ESTÁGIO (cinco alunos em estágio interno) – 1 h			
PREPARAÇÃO DIDÁTICA – 9 h			
Participante do projeto “Construção do Conhecimento Técnico Através do Desenvolvimento de Projetos de Eletrônica Digital no Componente Curricular de Sistemas Digitais e Combinacionais”. Coordenador: Juliano Elesbão Rathke – 99164.1625.128297.09032018 – 30 min			
Coordenador do projeto de ensino “Introdução ao Octave/Matlab para Engenharia Mecânica” (02785.1625.207664.05042018) – 1h30min			
ATIVIDADES DE PESQUISA			
Participante do projeto Avaliação de Modelos de Câmaras de Combustão para Microturbinas a Gás Derivadas de Turbocompressores Veiculares. Coordenador: Daniel Vieira Pinto – 293262.1612.239471.27022018 – 30 min			
Participante do projeto Desenvolvimento de uma bancada para soldagem automatizada para processos MIG/MAG. Coordenador: Fabiano Jorge Macedo – 307596.1651.304620.05062018 – 30 min			
Participante do projeto Desenvolvimento de um protótipo de um sistema de sinalização visual para pessoas com deficiência auditiva. Coordenador: Juliano Elesbão Rathke – 311146.1651.128297.08082018 – 30 min			
Participante do projeto A interdisciplinaridade e a integração de conhecimentos na construção de equipamentos para um laboratório de física. Coordenador: Ivo Mai – 307051.1711.164906.20052018 – 30 min			
Participante do projeto Desenvolvimento de Bancada de Ensaios de Câmaras de Combustão para Microturbinas a Gás. Coordenador: Daniel Vieira Pinto – 305820.1711.239471.20052018 – 30 min			


ATIVIDADES DE EXTENSÃO	
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS	
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros	PORTARIA
Membro da comissão local de elaboração do Plano de Desenvolvimento Institucional 2019-2023 – 30 min	66/2018
Coordenador do Curso Técnico em Eletrotécnica Subsequente – 8 h	47/2018
Membro da Comissão de Avaliação e Gestão de Ensino – 30 min	50/2018
Membro da Comissão Interna de Acompanhamento das Ações de Permanência e Êxito dos Estudantes do IFRS – Campus Ibirubá (CIAAPE) – 30 min	182/2018
1º Líder do grupo de pesquisa Grupo de Pesquisa Mecânica – Elétrica Alto Jacuí	

PLANO DAS ATIVIDADES: AULAS, ATENDIMENTO AO ESTUDANTE E REUNIÕES PEDAGÓGICAS

Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Atendimento ao aluno	Segunda-Feira	18h30min	19h00min
Eletricidade II (Eng. Mec.)	Segunda-Feira	19h00min	20h40min
Atendimento ao aluno	Segunda-Feira	20h40min	20h50min
Eletricidade II (Eng. Mec.)	Segunda-Feira	20h50min	22h30min
Atendimento ao aluno	Terça-Feira	18h30min	19h00min
Eletrônica I (Técnico em Eletrotécnica)	Terça-Feira	19h00min	20h40min
Atendimento ao aluno	Terça-Feira	20h40min	20h50min
Automação industrial (Técnico em Eletrotécnica)	Terça-Feira	20h50min	22h30min
Atendimento ao aluno	Quarta-Feira	13h15min	15h15min
Reunião pedagógica	Quarta-Feira	15h15min	17h15min
Automação industrial (Técnico em Eletrotécnica)	Quarta-Feira	20h50min	22h30min
Atendimento ao aluno	Quinta-Feira	18h30min	19h00min
Eletrônica I (Técnico em Eletrotécnica)	Quinta-Feira	19h00min	20h40min
Atendimento ao aluno	Quinta-Feira	20h40min	20h50min

Ibirubá, 24 de setembro de 2018


 Docente

Parecer: 
 Coordenadora de Ensino
 Deferido () Indeferido



SANDRA REJANE ZORZO PERINGER
 Diretora de Ensino
 IFRS - Campus Ibirubá
 Portaria nº 046/2015