

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 2019/1

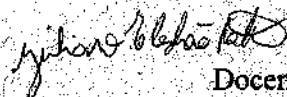
PROFESSOR: Juliano Elesbão Rathke		
ÁREA DE CONHECIMENTO: Eletrotécnica		
CATEGORIA:		REGIME DE TRABALHO:
<input checked="" type="checkbox"/> Magistério do EBTT		<input type="checkbox"/> 20h <input checked="" type="checkbox"/> 40h <input checked="" type="checkbox"/> DE
<input type="checkbox"/> Magistério do ES		<input type="checkbox"/> Visitante
ATIVIDADES DE CURRÍCULO		
		CARGA HORÁRIA
1	Sistemas Digitais	Técnico em Eletrotécnica - 1h 40 min
2	Análise de Circuitos Elétricos I	Técnico em Eletrotécnica 3 h 20 min
3	Acionamentos Elétricos	Técnico em Eletrotécnica 3 h 20 min
4	Acionamentos e Automação	Engenharia Mecânica 3 h 20 min
5	Instrumentação	Engenharia Mecânica 1h 40 min
ATIVIDADES DE ATENDIMENTO		
Atendimento ao estudante - 4h		
Reunião pedagógica - 2h		
Planejamento didático - 10 h 40 min		
Participante do projeto de Ensino: Projeto SAE Baja IBIRUBA. JA - 1 h		
Coordenador de Alunos em estágio do curso subsequente em Eletrotécnica: 2 Alunos - 1 h		
ATIVIDADES DE PESQUISA		
Participante do projeto de pesquisa: A INTERDISCIPLINARIDADE E A INTEGRAÇÃO DE CONHECIMENTOS NA CONSTRUÇÃO DE EQUIPAMENTOS PARA UM LABORATÓRIO DE FÍSICA - 1h		
Coordenador do projeto de pesquisa: PROJETO DE UM VEÍCULO ELÉTRICO DE DIVULGAÇÃO DO IFRS CAMPUS IBIRUBÁ - 3h		
ATIVIDADES DE ENSINO		
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS		
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros		PORTARIA (nº/ ano)
Membro da comissão de fiscalização do prédio de laboratórios do Campus Ibirubá - 2h		Portaria Nº 008 de 05 de Fev. de 2015
Membro do colegiado do curso técnico subsequente em eletrotécnica 2h		Portaria Nº 189 de 11 de Out. de 2017

Juliano Rathke

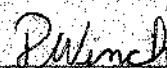
PLANO DAS ATIVIDADES: AULAS, ATENDIMENTO AO ESTUDANTE E REUNIÕES PEDAGÓGICAS

Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Aula – Acionamentos Elétricos	Segunda-Feira	19:00	20:40
Atendimento ao Aluno	Segunda-Feira	20:40	20:50
Aula – Acionamentos Elétricos	Segunda-Feira	20:50	22:30
Atendimento ao Aluno	Terça-Feira	15:00	17:00
Aula – Acionamentos e Automação	Terça-Feira	19:00	20:40
Atendimento ao Aluno	Terça-Feira	20:40	20:50
Aula- Acionamentos e Automação	Terça-Feira	20:50	22:30
Atendimento ao Aluno	Quarta-Feira	13:55	15:15
Reuniões pedagógicas	Quarta-Feira	15:15	17:15
Aula – Instrumentação	Quarta-Feira	17:10	18:50
Atendimento ao Aluno	Quarta-Feira	18:50	19:00
Aula- Análise de circuitos elétricos I	Quarta-Feira	19:00	20:40
Atendimento ao Aluno	Quarta-Feira	20:40	20:50
Aula- Análise de circuitos elétricos I	Quarta-Feira	20:50	22:30
Aula – Sistemas Digitais e Combinacionais	Sexta-Feira	20:50	22:30

Ibirubá, 13 de MARÇO de 2019.


Docente

Parecer: _____



Coordenadora de Ensino

Deferido () Indeferido


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