

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 2019/2

PROFESSOR: Juliano Elesbão Rathke		
ÁREA DE CONHECIMENTO: Eletrotécnica		
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO:	
(X) Magistério do EBT	( ) 20h (X) 40h ( X) DE	
( ) Magistério do ES	( ) Visitante	
AULAS		
COMPONENTE CURRICULAR	CURSO	CARGA HORÁRIA
1 Transformadores	Técnico em Eletrotécnica	1h 40 min
2 Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos	Técnico em Eletrotécnica	3 h 20 min
3 Máquinas Elétricas Rotativas	Técnico em Eletrotécnica	3 h 20 min
4 Orientação de estágio	Técnico em Eletrotécnica	1h 40 min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO		
Atendimento ao estudante - 4h		
Atendimento ao Aluno NEE - 1h		
Reunião pedagógica - 2h		
Coordenador do projeto de Ensino - A construção do conhecimento Sobre Máquinas Elétricas Através do Desenvolvimento de um Conjunto Gerador Motor de Pequeno Porte - Cadastrado com o Protocolo 338014.1824.128297.07082019 - 3h		
Coordenador do projeto de Ensino - Construção de um Transformador Didático - Cadastrado com o Protocolo 338015.1824.128297.07082019 - 3h		
Planejamento didático - 9 h		
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		
Participante do projeto de pesquisa: ESTUDO DA VIABILIDADE DE INSTRUMENTAÇÃO DE DINAMÔMETRO HIDRÁULICO COM UTILIZAÇÃO DE MICROCONTROLADOR DE BAIXO CUSTO - - 1h		
Coordenador do projeto de pesquisa: PROJETO DE UM VEÍCULO ELÉTRICO DE DIVULGAÇÃO DO IFRS CAMPUS IBIRUBÁ - 3h		
ATIVIDADES DE EXTENSÃO		

*Handwritten signature*

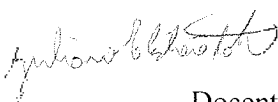
**ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros	<b>PORTARIA</b> (nº/ ano)
Membro do colegiado do curso técnico subsequente em eletrotécnica 1h	Portaria Nº 189 de 11 de Out. de 2017

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

Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Aula – Orientação de Estágio	Segunda-Feira	19:00	20:40
Atendimento ao Aluno NEE	Segunda-Feira	19:00	20:00
Atendimento ao Aluno	Segunda-Feira	20:40	20:50
Aula – Transformadores	Segunda-Feira	20:50	22:30
Atendimento ao Aluno	Terça-Feira	15:00	17:00
Aula – Máquinas Elétricas Rotativas	Terça-Feira	19:00	20:40
Atendimento ao Aluno	Terça-Feira	20:40	20:50
Aula- Máquinas Elétricas Rotativas	Terça-Feira	20:50	22:30
Atendimento ao Aluno	Quarta-Feira	13:55	15:15
Reuniões pedagógicas	Quarta-Feira	15:15	17:15
Aula- Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos	Sexta-Feira	19:00	20:40
Atendimento ao Aluno	Sexta-Feira	20:40	20:50
Aula- Circuitos Hidráulicos e Pneumáticos	Sexta-Feira	20:50	22:30

Ibirubá, 26 de Agosto de 2019.

  
Docente

Parecer: \_\_\_\_\_



Coordenadora de Ensino

☒ Deferido ( ) Indeferido  
SANDRA REJANE ZORZO PERINGER  
Diretora de Ensino  
IFRS - Campus Ibirubá  
Portaria nº 046/2015