



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: Rodrigo Lange			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Informática			
CATEGORIA:	REGIME DE TRABALHO:		
(x) Magistério do EBTT	() 20h () 40h (x) DE		
() Magistério do ES	() Visitante		
AULAS			
	COMPONENTE CURRICULAR	CURSO	CARGA HORÁRIA
1	Trabalho de Conclusão de Curso II	Ciência da Computação	3h20min
2	Arquitetura e Organização de Comp. II	Ciência da Computação	3h20min
3	Tolerância a Falhas	Ciência da Computação	3h20min
4	Concepção de Circuitos Integrados	Ciência da Computação	3h20min
4	Programação Para Engenharia	Engenharia Mecânica	3h20min
5	Hardware de Computadores	Técnico em Informática	1h40
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Atendimento ao estudante - 4h			
Reunião pedagógica - 2h			
Orientação de Estágio Obrigatório – CTI (dois alunos) – 1 h			
Planejamento didático - 10h40min			
ATIVIDADES DE PESQUISA			
Projeto de Pesquisa, Edital 53/2018: Fábrica modelo em miniatura para estudos de tecnologias relacionadas à Indústria 4.0: 3 horas			
ATIVIDADES DE EXTENSÃO			
ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS			
Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros		PORTARIA (nº/ ano)	
Núcleo Docente Estruturante do Curso Sup. em Ciência da Computação - 1h		16/2019	

Rodrigo

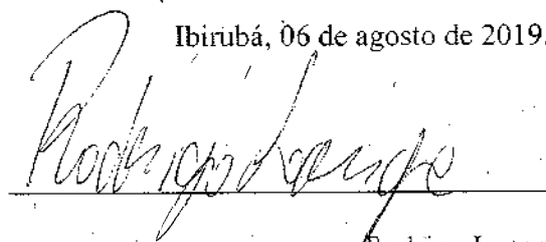
2019

[Handwritten signature]

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

Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Trabalho de Conclusão de Curso II	Segunda-feira	19:00	20:40
Trabalho de Conclusão de Curso II	Segunda-feira	20:50	22:30
Hardware de Computadores	Terça-feira	10:30	12:10
Atendimento ao aluno	Terça-feira	13:30	14:30
Atendimento ao aluno	Quarta-feira	13:15	15:15
Reuniões Pedagógicas	Quarta-feira	15:15	17:10
Programação para Engenharia	Quarta-Feira	17:10	18:50
Arquitetura e Organização de Computadores II	Quarta-feira	19:00	20:40
Arquitetura e Organização de Computadores II	Quarta-feira	20:50	22:30
Atendimento ao aluno	Quinta-feira	13:30	14:30
Tolerância a Falhas	Quinta-feira	19:00	20:40
Tolerância a Falhas	Quinta-feira	20:50	22:30
Programação para Engenharia	Sexta-feira	17:10	18:50
Concepção de Circuitos Integrados	Sexta-feira	19:00	20:40
Concepção de Circuitos Integrados	Sexta-feira	20:50	22:30

Ibirubá, 06 de agosto de 2019.



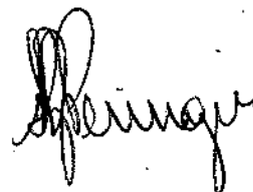
Rodrigo Lange

Parecer: _____



Coordenadora de Ensino

Deferido () Indeferido



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