

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 2020/1

PROFESSORA: Bruna Dalcin Pimenta			
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia Agrícola			
CATEGORIA:		REGIME DE TRABALHO:	
(x) Magistério do EBTT		() 20h () 40h (x) DE	
() Magistério do ES		() Visitante	
AULAS			
	COMPONENTE CURRICULAR	CURSO	CARGA HORÁRIA
1	Hidrologia e Hidráulica Agrícola	Bacharelado em Agronomia	2h30min
2	Topografia	Bacharelado em Agronomia	3h20min
3	Melhoramento de Plantas	Bacharelado em Agronomia	3h20min
4	Topografia e Agricultura de Precisão	Técnico em Agropecuária - Integrado	1h40min
5	Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	Bacharelado em Agronomia	0h50min
	Total		11h40min
ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ENSINO			
Atendimento ao estudante - 4h			
Reunião pedagógica - 2h			
Atendimento ao estudante NEE - 1h			
Projetos interdisciplina - 1h40min- Projeto integrador: Meio Ambiente. 3º ano - Técnico em Agropecuária			
Planejamento didático - 9h50min			
Orientação de estágio curricular obrigatório em Agronomia - 30min			
Total: 19h			
ATIVIDADES DE PESQUISA			
EDITAL IFRS Nº 64/2019 - Fomento interno para projetos de pesquisa e inovação 2020/2021 - Inoculação via semente e foliar com Azospirillum brasilense associada a doses de nitrogênio em cobertura na cultura do trigo. Função: Colaborador - 1h.			
EDITAL IFRS Nº 64/2019 - Fomento interno para projetos de pesquisa e inovação 2020/2021 - Variação cultural e da produtividade de híbridos de milho sob distintas populações de plantas em diferentes condições hídricas. Função: Colaborador - 1h.			
EDITAL IFRS Nº 64/2019 - Fomento interno para projetos de pesquisa e inovação 2020/2021 - Tratamento de sementes de soja visando controle de Sclerotinia sclerotiorum. Função: Colaborador - 1h.			
Edital IFRS Nº 75/2019 - Fluxo Contínuo - Projetos de Pesquisa e/ou Inovação Desenvolvidos por Servidores do IFRS em Cursos de Pós-Graduação Lato Sensu, Programas de Pós-Graduação Stricto Sensu ou Pós- Doutorado. Título: Análise da rugosidade absoluta em tubulações utilizadas para distribuição de água. Função: Coordenador - 5h20min			

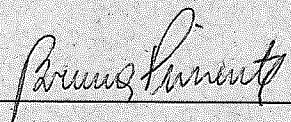
**ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

Conselho, Colegiado, Comitê, Comissão, Direção, Coordenação e outros	<b>PORTARIA</b> (nº/ ano)
Membro do Colegiado do Curso Técnico em Agropecuária Integrado ao Ensino Médio – 1h	235/2019

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

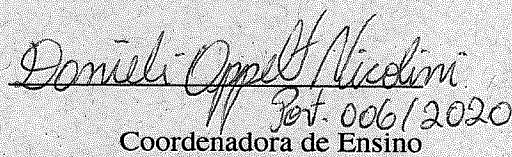
Atividade	Dia da Semana	Hora de Início	Hora de Término
Sala de aula	Segunda-Feira	07:45	09:25
Atendimento ao Estudante	Segunda-Feira	10:00	12:00
Orientação de estágio	Segunda-Feira	13:15	13:45
Sala de aula	Segunda-Feira	13:15	14:55
Sala de aula	Terça-Feira	07:45	09:25
Sala de aula	Terça-Feira	10:30	12:10
Atendimento ao estudante NEE	Terça-Feira	15:00	16:00
Sala de aula	Quarta-Feira	07:45	09:25
Atendimento ao Estudante	Quarta-Feira	13:15	15:15
Reunião Pedagógica	Quarta-Feira	15:15	17:15
Sala de aula	Quinta-Feira	07:45	09:25
Sala de aula	Quinta-Feira	13:15	16:00
Preparação Didática	Sexta-Feira	07:45	17:35

Ibirubá, 26 de fevereiro de 2020.



Docente

Parecer:

  
Port. 006/2020  
Coordenadora de Ensino

Deferido ( ) Indeferido

