



INSTITUTO FEDERAL
Catarinense

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - CAMPUS CONCÓRDIA

Professor(a): Juliano Rossi Oliveira

Categoria: (X) Efetivo () Substituto () Temporário

Matrícula: 1027418

Ano/Semestre: 2016-2

Regime de trabalho: () 20h () 40h (X) DE

1. ATIVIDADES DE ENSINO

1.1 AULAS E ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO/ORGANIZAÇÃO DO ENSINO

Disciplina	Curso/Turma	C.H. da disciplina sob responsabilidade do docente	C.H. Semanal (horas)	C.H. Manutenção/Organização Ensino Semanal
Defesa Fitossanitária	Téc. Agrop. 2A	7.5	0.54	0.54
Defesa Fitossanitária	Téc. Agrop. 2B	7.5	0.54	0.54
Defesa Fitossanitária	Téc. Agrop. 2C	7.5	0.54	0.54
Defesa Fitossanitária	Téc. Agrop. 2D	7.5	0.54	0.54
Topografia	Téc. Agrop. 2D	60	4.29	0.54
TOTAL			6.43	6.43

Observações: A disciplina Defesa fitossanitária e receituário agrônômico será dividida com o professor Otavio Bagiotto Rossato. Os cálculos foram feitos considerando 14 semanas e não 20, como nos demais PTDS, pois o ingresso no IFC ocorreu em setembro de 2016.

1.2 APOIO AO ENSINO

Disciplina/Turma/Curso	Atendimento ao aluno	Atividade realizada	C.H. Semanal
Defesa Fitossanitária - 2A - Técnico em Agropecuária			0.54
Defesa Fitossanitária - 2B - Técnico em Agropecuária			0.54
Defesa Fitossanitária - 2C - Técnico em Agropecuária			0.54
Defesa Fitossanitária - 2D - Técnico em Agropecuária			0.54
Topografia - 2D - Técnico em Agropecuária			4.29
TOTAL			6.43

Observações: Carga horária de atendimento ampliada para 1,0.

Tipo	Portaria/Edital	Início	Término	C.H. semanal
Programa de Formação Continuada de Docentes		set/2016	dez/2016	0.8
TOTAL				0.8


6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

Aulas	Ativ. Manut. /Organiz. Ensino	6.43	Ativ. Apoio Ensi	6.43	Pesquisa	Extensão	Ativ. Admin. e Repres.	Capacitaçã o e Formação	6	0.8	Total
6.43	6.43	6.43	4	4					34.09		

Observações: Administração e representação contabiliza 4 horas a mais - ver observação no campo correspondente. Não houve alteração na carga horária final, pois em Pesquisa e Extensão houve redução de 2 horas cada. Participação como colaborador no NDE e Colegiado do Curso de Agronomia, sem portaria. Cada participação equivale a 1 hora. Ressalta-se que o curso está em fase de implantação e o ingresso no campus ocorreu em em setembro de 2016, o que justifica a carga horária não ter totlizado 40 horas.


DATA: ___/___/___


Assinatura Professor(a)

PARCECER PESQUISA

OK


DATA: 19/04/16


MARCELLA ZAMPOLI TRONCARELLI
Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
Assinatura Coordenador(a)
Portaria 495. DOU 24/08/2016

PARCECER EXTENSÃO

OK

DATA: 18/04/16


Assinatura Coordenador(a)

MARIO LETTIERI TEIXEIRA
Coordenador Geral de Extensão
Portaria 492. DOU 25/08/2016

PARCER ENSINO									
OK									
PARECIDA LUIS Coordenadora Geral de Ensino Portaria 452.30U/04/2016									
Assinatura Coordenador(a)									
DATA: 19 / 04 / 17									

Fabio Balbo
FABIO ANDRÉ NEGREI BALBO
 Diretor de Desenvolvimento Educacional
 Portaria 32. D.O.U. 28/01/2016
 19/04



INSTITUTO FEDERAL
CATARINENSE

Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação
Pesquisas desenvolvidas nos Campi

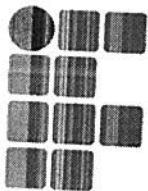
CONSULTA

Escolha o Campus:

Palavra-chave:

CAMPUS	PROJETO	COORDENADOR	PARTICIPANTES	ALUNOS SUPERIOR	ALUNOS MÉDIO	GRUPO DE PESQUISA	LINHA DE PESQUISA	INÍCIO	TÉRMINO	CONDIÇÃO
5	DESENVOLVIMENTO E AVALIAÇÃO DA CAPACIDADE DE BIODEGRADAÇÃO DE EMBALAGENS PRODUZIDAS COM AMIDO DE MILHO E POLIETILENO	Alvaro Vargas Júnior	Nei Fronza, Andréia Dalla Rosa, Fabiana Bortolini Foralosso.			Embalagens, Conservação e Ciência dos Alimentos	Filmes Ativos e embalagens biodegradáveis	02/2015	12/2015	
5	PRODUÇÃO DE MILHO PARA SILAGEM E GRÃOS CULTIVADO EM CONSÓRCIO COM FORRAGEIRAS NO OESTE CATARINENSE	Otávio Bagiotto Rossato	Paulo Hentz; Paulo M. de A. Costa; Agostinho Rebellatto; Volmir Kist; Juliano R. Oliveira; Alexandre Claus; Roberto A. Grave; Sérgio F. Ferreira; Sidinei L. K. Sturmer; Juliano Rossi de Oliveira	Bruno Richter Martinazzo; Leonardo Santiani; Lucas Balena; Jeizon Eisenhardt; Daniel Radin; Igor Vortmann		Educação, meio ambiente e agricultura familiar (GEMAF)	Consórcio de culturas no sistema de Integração Lavoura-Pecuária na região do Alto Uruguai Catarinense	01/08/2016	01/09/2017	Sim
5	ESTUDO DA TOLERÂNCIA AO ALUMÍNIO EM POPULAÇÕES LOCAIS DE MILHO EM CULTIVO HIDROPÔNICO	Paulo Mafra de Almeida Costa	Volmir Kist, Otávio Bagiotto Rossato, Alan Jorge Herbich			Grupo de Pesquisa em Educação, Meio Ambiente e Agricultura Familiar	Ciências Agrárias	01/03/2017	31/12/2017	Não

[Clique aqui para voltar.](#)



INSTITUTO FEDERAL
CATARINENSE

Instituto Federal Catarinense
Campus Concórdia
Curso Superior em Agronomia

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o servidor Juliano Rossi Oliveira, Docente EBTT do IFC Campus Concórdia, SIAPE 1027418, colaborou nas atividades do Colegiado do Curso Superior em Agronomia e no Núcleo Docente Estruturante do Curso Superior em Agronomia, no período de setembro de 2016 a dezembro de 2016.

Concórdia, abril de 2017

Rudinei Exterckoter
Coordenador do Curso de Agronomia