

**INSTITUTO FEDERAL**  
Catarinense

### Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS CONCÓRDIA

Professor(a): Vanessa Biasi

Matrícula: 1975461

Ano/Semestre: 2016-2

Categoria: ( x ) Efetivo ( ) Substituto ( ) Temporário

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
Química Analítica	Agronomia	60	3	3
Química Analítica II	Eng. de Alim.	60	3	3
Química Geral II	Eng. de Alim.	60	3	3
Introdução ao Laboratório	Téc. em Alim. 1E	15	0.75	0.75
<b>TOTAL</b>			<b>9.75</b>	<b>9.75</b>

Observações:

##### 1.2 APOIO AO ENSINO

Atendimento ao aluno	
Disciplina/Turma/Curso	Atividade realizada
Química Analítica / Agronomia	Atendimento conforme Resolução 011-Consuper/2015
Química Analítica II / Eng. de Alimentos	Atendimento conforme Resolução 011-Consuper/2015
Química Geral II / Eng. de Alimentos	Atendimento conforme Resolução 011-Consuper/2015
Introdução ao Laboratório / Téc. em Alimentos	Atendimento conforme Resolução 011-Consuper/2015
<b>TOTAL</b>	

Observações:

Demais Atividades:

Atividade (Projeto de Ensino, Monitoria, Regência, Orientação, etc.)  
Detalhamento (nome do projeto ou nome do orientado ou portaria ou turma ou ...)

C.H. semanal

B



Comissão Organização da VI MIC	208/2016	20/03/2016	12/2016	2
Comissão permanente de eventos científicos - Eng. de Alimentos	214/2016	03/2016	03/2017	1
Comissão de acompanhamento e avaliação de estágio probatório de servidores docentes	371/2016	30/05/2016	2019	1
<b>TOTAL</b>				<b>6</b>

Observações:

**5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO EM SERVIÇO**

Tipo	Portaria/Edital	Início	Término	C.H. semanal
<b>TOTAL</b>				<b>0</b>

Observações:

**6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES**

**DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA**

Aulas	Ativ. Manut. / Organiz. Ensino	Ativ. Apoio Ensino	Pesquisa	Extensão	Ativ. Admín. e Repres.	Capacitação e Formação	Total
9.75	9.75	12.44	2.5	0	6	0	40

Observações:

DATA: 17/02/17

Assinatura Professor(a)

Vanessa Buar

PARECER PESQUISA

Ok

DATA: 22/04/17

Assinatura Coordenador(a)



MARCELLA ZAMPOLLI TRONCARELLI  
Coordenadora de Pesquisa, Pós-Graduação  
e Inovação  
Portaria 495. DOU 24/08/2016

PARECER EXTENSÃO

OK

MARIO LETTIERI TEIXEIRA  
Coordenador Geral de Extensão

DATA: 20/04/17

Portaria 492. DOU 25/08/2016

Assinatura Coordenador(a)

PARECER ENSINO

OK

KARLA APARECIDA LOMAS  
Coordenadora Geral de Ensino

DATA: 20/04/17

Portaria 452. DOU 04/08/2016

Assinatura Coordenador(a)

FÁBIO ANDRÉ NEGRÍ BALBO  
Diretor de Desenvolvimento Educacional  
Portaria 32. D.O.U. 28/01/2016

20/04



**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE**  
**SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES**  
**ACADÊMICAS**



**INSTITUTO FEDERAL**  
**CATARINENSE**

EMITIDO EM 21/12/2016 09:03

## DECLARAÇÃO

Declaramos que a Profa. VANESSA BIASI, CPF 039.922.039-99, participou como Orientador(a) da Comissão Examinadora de Banca de Conclusão de Curso do(a) graduando(a) CATIA LOHMANN ERIG BAUER, intitulada:

Construção e validação de curvas de calibração em espectrofotômetro NIR

no CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS do CAMPUS CONCORDIA do Instituto Federal Catarinense, em sessão pública realizada no dia 08 de Novembro de 2016.

### Membros da Banca

CARINA FACCIO (Docente Interno)  
JAIRO MENEGHINI (NENHUMA - Docente Externo à Instituição)  
VANESSA BIASI (Docente Interno - Orientador(a))

Prof(a). Dr. EDUARDO HUBER  
Coordenador(a) do CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS- IFC

Número do Documento: 705  
Código de Verificação: 91418ca6d0

### ATENÇÃO

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <http://sig.ifc.edu.br/sigaa/documentos/> e utilize o link *Ensino >> Declaração de Participação como Membro de Banca*, informando o Número do Documento, a data de emissão e o código de verificação.

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - (47) 3331-7800 | Copyright © 2006-2016 - IFC -  
jboss01.sig.ifc.edu.br/jboss01inst1



**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE**  
**SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES**  
**ACADÊMICAS**



**INSTITUTO FEDERAL**  
**CATARINENSE**

EMITIDO EM 21/12/2016 09:03

## DECLARAÇÃO

Declaramos que a Profa. VANESSA BIASI, CPF 039.922.039-99, participou como Orientador(a) da Comissão Examinadora de Banca de Conclusão de Curso do(a) graduando(a) SANDRA REGELMEIER SCHELL, intitulada:

Aplicação de gelatina em linguça cozida tipo calabresa

no CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS do CAMPUS CONCORDIA do Instituto Federal Catarinense, em sessão pública realizada no dia 09 de Novembro de 2016.

### Membros da Banca

MILENA DE OLIVEIRA SILVA (NENHUMA - Docente Externo à Instituição)  
RODRIGO NOGUEIRA GIOVANNI (Docente Interno)  
VANESSA BIASI (Docente Interno - Orientador(a))

Prof(a). Dr. EDUARDO HUBER  
Coordenador(a) do CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS- IFC

Número do Documento: 706  
Código de Verificação: 8effc10d4f

### ATENÇÃO

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <http://sig.ifc.edu.br/sigaa/documentos/> e utilize o link *Ensino >> Declaração de Participação como Membro de Banca*, informando o Número do Documento, a data de emissão e o código de verificação.

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - (47) 3331-7800 | Copyright © 2006-2016 - IFC -  
jboss01.sig.ifc.edu.br:jboss01inst1



**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE**  
**SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES**  
**ACADÊMICAS**



**INSTITUTO FEDERAL**  
**CATARINENSE**

EMITIDO EM 21/12/2016 09:02

## DECLARAÇÃO

Declaramos que a Profa. VANESSA BIASI, CPF 039.922.039-99, participou como Orientador(a) da Comissão Examinadora de Banca de Conclusão de Curso do(a) graduando(a) JEFFERSON KONOGRAY, intitulada:

Validação e implantação de curvas de calibração em equipamento com tecnologia NIR para análises físico-químicas em amostras de salames

no CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS do CAMPUS CONCORDIA do Instituto Federal Catarinense, em sessão pública realizada no dia 10 de Novembro de 2016.

### Membros da Banca

ANDRESSA GILIOLI (Docente Interno)  
ELTON RODRIGO CÊ (NENHUMA - Docente Externo à Instituição)  
VANESSA BIASI (Docente Interno - Orientador(a))

Prof(a). Dr. EDUARDO HUBER  
Coordenador(a) do CURSO DE ENGENHARIA DE ALIMENTOS- IFC

Número do Documento: 703  
Código de Verificação: e180775f94

### ATENÇÃO

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <http://sig.ifc.edu.br/sigaa/documentos/> e utilize o link *Ensino >> Declaração de Participação como Membro de Banca*, informando o Número do Documento, a data de emissão e o código de verificação.

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - (47) 3331-7800 | Copyright © 2006-2016 - IFC - jboss01.sig.ifc.edu.br.jboss01inst1



Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal Catarinense Campus Concórdia  
Coordenação Geral de Extensão - CGEX

---

Concórdia, 22 de Junho de 2016

**PEDIDO DE ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO**

**PARA: Professor(a) VANESSA BIASI**

Eu, **NATÁLIA FUNES RUCHS**, regularmente matriculado no Curso Técnico em Alimentos – **3ª E**, solicito orientação no Estágio Supervisionado, a ser realizado no período de **11/07/2016 à 29/07/2016**.

Atenciosamente,

*Natalia Ruchs*

---

Assinatura do Aluno

---

Concórdia, 22 / 06 / 2016

Professor(a) Orientador(a): **VANESSA BIASI**

CPF: 039.922.039-99

RG: 4.144.589

Comunico que estou de acordo com o estágio acima e aceito orientá-lo(a).

Atenciosamente,

*Vanessa Biasi*

---

Assinatura do Professor(a) Orientador(a)



INSTITUTO FEDERAL  
CATARINENSE  
Campus Concórdia

**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE CAMPUS CONCÓRDIA**

Rodovia SC 283, Km 08 | Bairro Fragosos | Concórdia - SC | 89703-720 | Caixa Postal 58  
[www.ifc-concordia.edu.br](http://www.ifc-concordia.edu.br) | (49) 3441-4837





Ministério da Educação  
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica  
Instituto Federal Catarinense Campus Concórdia  
Coordenação Geral de Extensão - CGEX

---

Concórdia, 22 de Junho de 2016

**PEDIDO DE ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO**

**PARA: Professor(a) VANESSA BIASI**

Eu, **VALÉRIA MASSOCCO WOLOSZYN**, regularmente matriculado no Curso Técnico em Alimentos – **3ª E**, solicito orientação no Estágio Supervisionado, a ser realizado no período de **11/07/2016 à 29/07/2016**.

Atenciosamente,

Assinatura do Aluno

---

Concórdia, 22 / 06 / 2016

Professor(a) Orientador(a): **VANESSA BIASI**

CPF: 039.922.039-99

RG: 4.144.589

Comunico que estou de acordo com o estágio acima e aceito orientá-lo(a).

Atenciosamente,

Assinatura do Professor(a) Orientador(a)



INSTITUTO FEDERAL  
CATARINENSE  
Campus Concórdia

**INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE CAMPUS CONCÓRDIA**

Rodovia SC 283, Km 08 | Bairro Fragosos | Concórdia - SC | 89703-720 | Caixa Postal 58  
[www.ifc-concordia.edu.br](http://www.ifc-concordia.edu.br) | (49) 3441-4837

Grupo de pesquisa

# Embalagens, Conservação e Ciência dos Alimentos

Endereço para acessar este espelho: [dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/6961332009591055](http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/6961332009591055)

## Identificação

**Situação do grupo:** Certificado

**Ano de formação:** 2009

**Data da Situação:** 21/08/2013 20:17

**Data do último envio:** 11/04/2016 14:29

**Líder(es) do grupo:** Nei Fronza

**Área predominante:** Ciências Agrárias; Ciência e Tecnologia de Alimentos

**Instituição do grupo:** Instituto Federal Catarinense - IF-Catarinense

**Unidade:**



## Endereço / Contato

### Endereço

**Logradouro:** Rodovia SC 283

**Número:** Km 08

**Complemento:** Câmpus Principal

**Bairro:** Vila Fragosos

**UF:** SC

**Localidade:** Concórdia

**CEP:** 89700000

**Caixa Postal:** 58

### Localização geográfica

**Latitude:** -27.2339498

**Longitude:** -52.026467000000025

### Contato do grupo

**Telefone:** (49) 34414800

**Fax:** (49) 34414800

**Contato do grupo:** [nei.fronza@ifc-concordia.edu.br](mailto:nei.fronza@ifc-concordia.edu.br)

**Website:** [www.ifc-concordia.edu.br](http://www.ifc-concordia.edu.br)

## Repercussões

### Repercussões dos trabalhos do grupo

Por muito tempo, foi admitido que conservação de um alimento ocorria devido a simples inclusão de substâncias químicas conservadoras diretamente ao produto. A medida em que foram conhecidas as possíveis interações no que diz respeito aos efeitos negativos dos aditivos na saúde humana, novas formas alternativas de conservação vêm sendo estudadas, com principal intuito de redução das quantidades de aditivos conservadores. Neste contexto, substâncias antimicrobianas e aquelas com efeito antioxidante atendem a esta nova demanda no sentido de preservação de alimentos por longos períodos com redução dos impactos dos aditivos químicos. Outra forma de conservação, que nos últimos anos têm sido apontada com potencialidade é o uso de embalagens adequadas para determinadas situações, que além de exercerem o papel de proteção, podem ser apresentar interações minimizando algum ponto de controle de conservação, sendo estas conceituadas como embalagens ativas. As embalagens ativas podem ser definidas como embalagens que reagem ou interagem com o conteúdo acondicionado, deixando de lado o antigo conceito de mínima interação com o conteúdo. Ainda dentro desta linha, um dos maiores objetivos desenvolver embalagens ativas que possam contribuir para o aumento da estabilidade dos alimentos propiciando um maior raio de distribuição de alimentos de origem animal e vegetal, contribuindo desta forma com os produtores brasileiros.

### Participação em redes de pesquisa

Rede de pesquisa	Website/Blog
Nenhum registro adicionado	

## Linhas de pesquisa

Nome da linha de pesquisa	Quantidade de Estudantes	Quantidade de Pesquisadores
Antimicrobianos e Antioxidantes Naturais em Alimentos	2	2
Biofilmes Microbianos	1	2
Controle de Qualidade- Contaminantes em Alimentos	1	2
Embalagens Ativas para Alimentos	3	3
Incorporação de Nanopartículas em Embalagens Poliméricas.	0	1
Modelagem matemática em sistemas de embalagens e acondicionamento de alimentos e vida de prateleira..	0	1
Química de Lipídeos	0	2
Tecnologia de produtos de origem animal e vegetal.	1	2

## Recursos humanos

<b>Pesquisadores</b>	<b>Titulação máxima</b>	<b>Data inclusão</b>
Alessandra Farias Millezi	Doutorado	Não informada
Alvaro Vargas Júnior	Doutorado	Não informada
Eduardo Huber	Doutorado	Não informada
Fabiana Bortolini Foralosso	Doutorado	Não informada
Gilmar de Oliveira Veloso	Doutorado	Não informada
Giniani Carla Dors	Doutorado	Não informada
Maria Manuela Camino Feltes	Doutorado	Não informada
Nei Fronza	Doutorado	Não informada
Sheila Mello da Silveira	Doutorado	Não informada
Vanessa Biasi	Mestrado	Não informada

<b>Estudantes</b>	<b>Nível de Treinamento</b>	<b>Data inclusão</b>
Andressa Maria Gaio	Graduação	Não informada
Jean Carlo Rauschkolb	Mestrado	Não informada
Karine Casagrande	Não há formação em andamento	Não informada
Maiara Coldebella	Graduação	Não informada
Mariane Ferenz	Graduação	Não informada
Sandra Regelmeier	Graduação	Não informada
Silvani Verruck	Doutorado	Não informada

<b>Técnicos</b>	<b>Formação acadêmica</b>	<b>Data inclusão</b>
Andréia Dalla Rosa	Mestrado	07/12/2014

<b>Colaboradores estrangeiros</b>	<b>País</b>	<b>Data inclusão</b>
Nenhum registro adicionado		

Egressos

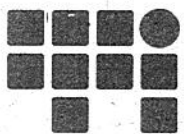
<b>Pesquisadores</b>	<b>Período de participação no grupo</b>
Nenhum registro adicionado	

<b>Estudantes</b>	<b>Período de participação no grupo</b>
Alisson Eduardo Richetti	De Não informada a 07/04/2016
Priscila Mayara wust	De Não informada a 11/04/2016

## Indicadores de recursos humanos do grupo

<b>Formação acadêmica</b>	<b>Pesquisadores</b>	<b>Estudantes</b>	<b>Técnicos</b>	<b>Colaboradores estrangeiros</b>	<b>Total</b>
Doutorado	9	1	0	0	10
Mestrado	1	1	1	0	3
Graduação	0	4	0	0	4
Outros	0	1	0	0	1

# Certificado



**INSTITUTO FEDERAL**  
Catarinense  
Campus Concórdia



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

*Certificamos que **Vanessa Biasi**, participou da Comissão Organizadora na VI MIC - Mostra de Iniciação Científica, realizada nos dias 15 e 16 de setembro de 2016 no Instituto Federal Catarinense - Campus Concórdia.*

*Concórdia, 16 de setembro de 2016.*

*Nelson Geraldo Gofinski*  
Diretor-Geral  
Portaria Nº 288, D.O.U. de 27/01/2016



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – IFC – CÂMPUS CONCÓRDIA  
Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

---

## DECLARAÇÃO

A Coordenação de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação declara, para os devidos fins, que a Professora **VANESSA BIASI** atua como colaboradora no Projeto de Pesquisa intitulado: "**Avaliação do teor de nitrito total residual de produtos cárneos desenvolvidos na Unidade de Processamento de Carnes e Derivados do Instituto Federal Catarinense – campus Concórdia**".

O referido projeto se encontra registrado no Sistema de Cadastro de Pesquisa da Pró-Reitoria de Pesquisa e Inovação.

Coordenador do projeto: Prof. Eduardo Huber

Acadêmicos colaboradores voluntários: Leticia Duarte e Vinicius Sioia

Demais colaboradores envolvidos: Profa. Samantha L. Gonzalez

Início do projeto: 2016

Previsão de término do projeto: 2017

Concórdia, 19 de fevereiro de 2017.

---

**Marcella Zampoli Troncarelli**  
Coordenadora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação  
Portaria 495 DOU, 24/08/16



INSTITUTO FEDERAL  
CATARINENSE  
Câmpus - Concórdia



INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE CAMPUS CONCÓRDIA  
Rodovia SC 283, km 08, Bairro Fragosos Concórdia-SC 89700-000 Caixa Postal 58  
[www.ifc-concordia.edu.br](http://www.ifc-concordia.edu.br) (49) 3441-4800