

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS BRUSQUE

Professor (a): Tatiane Sueli Coutinho	Matrícula: 2320752	Semestre: 2016/2
Categoria: (x) Efetivo () Substituto () Temporário		Regime de trabalho: () 20h () 40h (x) DE (x)

1. ATIVIDADES DE ENSINO

1.1 AULAS E ATIVIDADES DE MANUTENÇÃO/ORGANIZAÇÃO DO ENSINO

Disciplinas	Curso/Turma	C.H. da disciplina sob responsabilidade do docente	C.H. Semanal	C.H. Manutenção/Organização Ensino Semanal
Microbiologia	Téc. Subsequente em Química	60	3	3
Artesanato com Reciclagem	FICART20162	110	5,5	5,5
Boas Práticas de Manipulação Alimentos	FICMANIP20162	30	1,5	1,5
Higiene e Segurança	FICERV20162	20	1	1
TOTAL			11	11
Observações: A Carga Horária de todas as atividades foram divididas por 20 semanas, uma vez que a servidora entrou em exercício dia 04/07/2017.				

1.2 APOIO AO ENSINO

Atendimento ao Aluno		
Disciplina/Turma/Curso	Atividade Realizada	C.H. Semanal
Microbiologia/ Técnico subsequente em química	Recuperação de estudos	0,75
FICs	Recuperação de estudos	2
TOTAL		2,75

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
Membro NDB – Curso técnico cervejeiro – Portaria 0122/2016		1
Membro NDB – Curso técnico química – Portaria 0124/2016		1
Membro NDB – Curso técnico informática – Portaria 0125/2016		1
TOTAL		3

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Elaboração Projeto de Biorremediação	Em parceria com o professor Dr. Hilton Amaral Junior do IFC câmpus Camboriú/EPAGRI para a inserção em grupo de pesquisa cadastrado no CNPq, conforme resolução 070/2015. Foi definido em reuniões que o projeto de pesquisa seria sobre biorremediação tendo que ser executado no câmpus Camboriú devido à infraestrutura e participação de discente. Atualmente, o projeto está paralisado pela dificuldade de ir à Camboriú para a realização devido a demanda de atividades administrativas assumidas	Finalizado	0,5



Relatório Individual de Atividades (RIA)
INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS BRUSQUE

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
Coordenação	FIC Artesanato e Reciclagem foi realizado em parceria com a APAE Brusque/SC, que visou estimular a conscientização ambiental com a reutilização de "sucatas". O curso foi oferecido para cinco turmas, entre alunos da APAE e mães, totalizando 110horas. Os jogos de alfabetização trabalham aspectos fonológicos e lexicais da língua, entre outros. É válido ressaltar que o trabalho desenvolvido com materiais reaproveitados tornou a execução do projeto rápida, economicamente viável e educativa, além de uma alternativa de fonte de renda para os participantes com a venda dos artesanatos produzidos.	Finalizado	3h
Elaboração	Foi elaborado um Projeto de Extensão <i>Vivenciando a Ciência na Escola</i> , em parceria com o professor de física, Dr. Marcos João Correia, totalizando 5horas (2h/semana). O projeto objetiva levar um pouco da prática científica para escolas municipais de Brusque, visando despertar o interesse dos alunos para a ciência, focando na prática educacional de ensinar pela experimentação, construtivismo e realidade dos alunos. O projeto, atualmente, está engavetado uma vez que após aprovação pela Comissão de Extensão do câmpus este deve entrar em execução em 30 dias (Resolução 062/2015)	Finalizado	0,25
TOTAL			3,25h
Observações: Foi publicado uma notícia sobre o curso no site Institucional (http://noticias.brusque.ifc.edu.br/2016/12/14/parceria-entre-instituto-federal-catarinense-e-apae-rende-varios-cursos/), sendo que futuramente será publicado em evento/revista em 2017.			

4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO

Atividade	Portaria	Início	Término	C.H. Semanal
Coordenadora de Pesquisa (Substituição) ¹	Portaria 114/2016	18/07/2016	29/07/2016	1
		08/08/2016	04/09/2016	2,5
Coordenadora de Extensão	Portaria 146/2016	21/10/2016	22/12/2016	4,5
Coordenação Geral de Ensino (Substituição) ²	Portaria 150/2016	07/11/2016	11/11/2016	0,5
TOTAL				8,5
Observações: ¹ Férias do titular Tiago Pedrozo; ² Férias do titular Vinícius Klein Para o cálculo de CH foi considerado 10horas de coordenação/semana/20semanas				

5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO EM SERVIÇO

Tipo	Portaria/Edital	Início	Término	C.H. Semanal
TOTAL				

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS BRUSQUE

Outras atividades executadas durante o 2º semestre de 2016, a saber:

- a) Visitação a escolas, Secretarias Municipais e Estaduais de Educação e outras Instituições (APAE e casas de repouso) a fim de viabilizar local temporário e oferecer os cursos FIC propostos no semestre de 2016;
- b) Visita técnica na Microcervejaria Faixa Preta – Santo Amaro da Imperatriz/SC;
- c) Aula prática com microscopia em parceria com a Prof. Dra. Natália Mezzomo para controle de qualidade em cervejarias;
- d) Entrevista para divulgação do curso FIC cervejeiro na rádio local (<http://www.diplomatafm.com.br/portal/geral/detalhes.php?id=8176>);
- e) Participação em reuniões, como: reunião geral com CGE/DDE; conselho de classe do curso de Química subsequente e reunião de planejamento;
- f) Seleção e pedido de materiais de consumo e permanentes para os cursos técnicos integrados ao ensino médio e técnico em química subsequente.

7. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

Aulas	Ativ. Manut./ Organiz. Ensino	Ativ. Apoio Ensino	Pesquisa	Extensão	Ativ. Admin. e Repres.	Capacitação e Formação	Total
11	11	5,75	0,5	3,25	8,5	0	40

Observações:

DATA: 24, 03, 2017



Assinatura Professor(a)

PARECER PESQUISA

DATA: 03, 04, 2017



Assinatura Coordenador(a)

PARECER EXTENSÃO

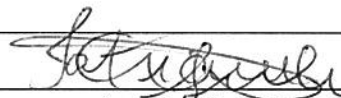
DATA: 03, 04, 17



Assinatura Coordenador(a)

PARECER ENSINO

DATA: 03, 04, 17



Assinatura Coordenador(a)

Tatiane Sueli Coutinho
 Coordenadora Geral de Ensino
 Instituto Federal Catarinense – Câmpus Brusque