

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

Professor (a): Anelise Grünfeld de Luca	Matrícula: 2102481	Semestre: 2016/1 2016/2
Categoria: (X) Efetivo () Substituto () Temporário		Regime de trabalho: () 20h () 40h () 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
Metodologia do Ensino de Química	LIQUI 7	60h	1,6	1,2
História e Epistemologia da Química	LIQUI 1	30h	0,3	0,8
Estágio Supervisionado I	LIQUI 5	30h	0,8	0,3
Estágio Supervisionado III	LIQUI 7	60h	1,6	0,5
Estágio Supervisionado II	LIQUI 6	60h	1,6	0,5
Estágio Supervisionado IV	LIQUI 8	60h	1,6	0,5
Oficina e Produção de Recursos Didáticos	LIQUI 6	60h	1,6	1,2
TOTAL			9,6	5,0

Observações:
As disciplinas de Estágio Supervisionado I, II, III e IV possuem carga horária de 60, 120, 120 e 120 horas no PPC, contudo foram compartilhadas com professores da área da pedagogia, desta forma a carga horária também foi dividida.

1.2 APOIO AO ENSINO

Atendimento ao Aluno		
Disciplina/Turma/Curso	Atividade Realizada	C.H. Semanal
Metodologia do Ensino de Química	Apoio para o discente e orientações	0,4
História e Epistemologia da Química	Apoio para o discente e orientações	0,2
Estágio Supervisionado I	Apoio para o discente e orientações para a escrita do relatório	0,2
Estágio Supervisionado III	Apoio para o discente e orientações para a prática de estágio na escola	0,4
Estágio Supervisionado II	Apoio para o discente e orientações para a elaboração do projeto de intervenção pedagógica	0,4
Estágio Supervisionado IV	Apoio para o discente e orientações para a elaboração do artigo final	0,4
Oficina e Produção de Recursos Didáticos	Apoio para o discente e orientações	0,4
TOTAL		2,4

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
O estudo das reações químicas por meio da experimentação investigativa	Estágio Supervisionado - Sabrina Borba – LIQUI 7	1

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS _____

Problematizando o ensino de química: uma análise do descarte de medicamentos	Estágio Supervisionado - Silvano Ribeiro – LIQUI 5	1
Problematização da azia no ensino de química: possibilidades para a alfabetização científica.	Estágio Supervisionado - Alex Rodrigues - LIQUI 5	1
A química por traz dos alimentos que ingerimos: uma abordagem experimental investigativa no ensino de química do 9º ano	Estágio Supervisionado - Thassiana Camargo – LIQUI 7	1
Jogo QUIMICASA um recurso didático para o ensino de química	Estágio Supervisionado - Gabriela Souza – LIQUI 7	1
Tabela periódica: Elemento mediador para ensinar química	Estágio Supervisionado - Ketelen Zerger – LIQUI 7	1
O estudo da tabela periódica no 9ºano buscando interface entre História da Ciência e Ensino	Estágio Supervisionado - Uelson João Martinho	1
Problematizando o estudo de soluções por meio da leitura de embalagem/rótulos: uma proposta para o segundo ano do Ensino Médio	Estágio Supervisionado - Antuir Soethe	1
TOTAL		8
Observações:		

2. ATIVIDADES DE PESQUISA

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal
A experimentação no Ensino de Ciências: Investigações e abordagens	colaboradora	08/2015 – 2016	1
Grupo de Pesquisa: Saberes e fazeres da docência	colaboradora	2014 em andamento	1
História da Ciência e Ensino	orientadora	2015 - 2016	1
TOTAL			3
Observações:			

3. ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Atividade	Detalhamento (nome do projeto, orientado, etc)	Situação (andamento da atividade, publicação de resultados, etc)	C.H. Semanal

Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS _____

			TOTAL
Observações:			

4. ATIVIDADES DE ADMINISTRAÇÃO E REPRESENTAÇÃO

Atividade	Portaria	Início	Término	C.H. Semanal
Coordenação do Curso de Licenciatura em Química	Portaria nº 141/2015	23/04/2015	23/04/2017	16
Membro do NDE	290/2016	25/05/2016	25/05/2018	0,5
Membro do colegiado	293/2016	30/05/2016	30/05/2018	0,5
Comissão organizadora da I SEPE	337/2016	05/07/2016	10/2016	
TOTAL				19
Observações:				

5. ATIVIDADES DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO EM SERVIÇO

Tipo	Portaria/Edital	Início	Término	C.H. Semanal
Doutorado em Educação em Ciências: Química da Vida e saúde – UFRGS		2014	2018	
TOTAL				
Observações: Participação e apresentação de oficina e trabalhos em eventos da área da Educação Química: Escola de Verão da História da Ciência e Ensino, ENEQ, COLBEDUCA, EDEQ, ENEBIO.				

6. INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

7. DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA



INSTITUTO FEDERAL
Catarinense

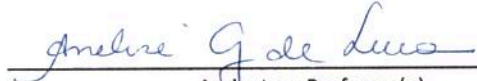
Relatório Individual de Atividades (RIA)

INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CÂMPUS _____

Aulas	Ativ. Manut./ Organiz. Ensino	Ativ. Apoio Ensino	Pesquisa	Extensão	Ativ. Admin. e Repres.	Capacitação e Formação	Total
9,6	5,0	6,4	3		16		40

Observações:

DATA: 01 / 03 / 2017



Assinatura Professor(a)

Anelise Grünfeld de Luca
Professora do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico
IF Catarinense - Câmpus Araquari
Siape nº 2102481

PARECER PESQUISA

DATA: ____ / ____ / ____



Assinatura Coordenador(a)

Cristiane V. Tagliari Corrêa
Coordenadora de Pesquisa e Inovação
Portaria nº 291/2016 DOU 31/05/2016
SIAPE: 1351550 | IFC Araquari

PARECER EXTENSÃO

DATA: ____ / ____ / ____



Assinatura Coordenador(a)

Katia Lucia de Siqueira
Coordenadora de Extensão
Portaria nº 44/2016 - DOU 01/02/2016
SIAPE: 2755788 | IFC Araquari

PARECER ENSINO

DATA: ____ / ____ / ____



Fernando José Braz
Coordenador Geral de Ensino de Graduação
Portaria nº 027/2016 - DOU 01/02/2016
SIAPE: 191066 | IFC Araquari

Assinatura Coordenador(a)