

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Giselia Antunes Pereira
Siape:	
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	PEDAGOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.5	4. Gestão e Representação	3.8
2. Atividades de Pesquisa	2.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.2		

1. Atividades de ensino								
1.1 Aulas								
Tipo de oferta	Bolsa?	Tipo de curso	Curso	Componente curricular	Nova?	Nº aulas	Duração (min)	CH
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Estágio Supervisionado II	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Estágio Supervisionado IV	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Didática	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Pesquisa e Docência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Gestão e Políticas Públicas	Não	40	60	2

Subtotal: 16.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nada consta.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	15

Subtotal: 15.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Licenciatura (gerais, PCC ́s, TCC, Estágio, etc...) Reuniões do Departamento/Coordenadoria de Linguagem e Ciências Humanas	0.5
Atendimento extraclasse	Acadêmicos (as) do curso de Licenciatura em Química (2ª, 4ª, 6ª e 8ª fases)	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Acadêmicas: Ana Paula Alves da Silva, Mabelle Netto Boff e Hiarima Beatriz da Silva	0.5

Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	<p>Acadêmica: Thais de Oliveira TCC: Reflexões de Gênero na Formação Docente em Química: Motivações de Discentes dos Cursos de Licenciatura do IFSC - SJ</p> <p>Orientadoras: Flavia Maia Moreira e Paula Alves de Aguiar</p> <p>Defesa: 03 de outubro de 2021</p> <p>Acadêmica: Natália Rosa Vieira TCC: Estratégias de Ensino na Disciplina de Química: Análise de uma Prática de Estágio</p> <p>Orientadoras: Paula Alves de Aguiar e Laís</p>	0.5
---	---	-----

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto)	A compostagem como eixo temático para aprendizagem de Química e apropriação dos saberes da docência: o ensino por pesquisa na formação inicial de professores do IFSC - Criciúma	Renan Sartor	PICRI1939-2020	0.5
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Currículos integrados em debate	Equipe docente Coordenadoria de Linguagem e Ciências Humanas	PICRI2370-2019	0.5
Elaboração e tradução de livros, cartilhas, boletins técnicos e manuais	Capítulo de livro em elaboração: Retratos de um Projeto Criativo Ecoformador na Pós-Graduação em Educação Ambiental do Instituto Federal de Santa Catarina	Autores: Giselia Antunes Pereira, Paula Alves de Aguiar e Talles Viana Demos	Publicação na forma de e-book	0.5
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Artigo aprovado: A Tabela Periódica na Perspectiva da Educação Inclusiva: Análise de uma Intervenção Didática voltada ao Discente com Deficiência Visual.	Autores: Cíntia Máximo de Souza Giselia Antunes Pereira Thais Rios da Rocha	Link da publicação: Experiências em Ensino de Ciências, v. 16, p. 259-279, 2021. https://fisica.ufmt.br/enciojs/index.php/een-ci/article/view/924	0.5
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Estudos e Pesquisa em Identidade e Formação Docente GRIFO	Heitor Daguer, Mariana Ovídia Pratts, Mariana Schneider, Rosalbia Falcão de Oliveira, Sara Carneiro Costa Silva	http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/9520171163685211	0.5

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em eventos de extensão	Sankofa – sem esquecer o passado, voa para o futuro: Diálogos sobre Direitos Humanos e as Relações Étnico-Raciais	Acadêmicos da 4 fase da Licenciatura em Química	EV101-2021	0.2

Subtotal: 0.20

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 96, de 12 de julho de 2021	NDE do Curso Superior em Licenciatura em Química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2024, de 16 de julho de 2021	Fórum das Licenciaturas no IFSC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 220, de 6 de outubro de 2021	Grupo de Trabalho para reformulação do Projeto Pedagógico de Curso - PPC do Curso Superior em Química, do Câmpus Criciúma.	1
Conselho Superior (CONSUP)	Portaria do(a) Reitor(a) N° 3157, de 26 de outubro de 2021	Grupo de Trabalho para organização do 3º Seminário Institucional de Iniciação à Docência do IFSC.	0.8

Subtotal: 3.80

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 01/04/2022 19:24:19

Avaliador: niguelfe.arruda - Como o docente não preencheu o relatório no período em que o sistema encontrava-se aberto, foi preenchido em arquivo editável, enviado por e-mail ao setor responsável para publicação.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
13/01/2022 13:16:14	