

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Criciúma
<b>Nome:</b>	Carminé Ines Acker
<b>Siape:</b>	1938472
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	QUÍMICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32.9	4. Gestão e Representação	3.1
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	4		

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	Técnico	Técnico Integrado em Química	Química Analítica I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Química Analítica II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Química	Bioquímica e Microbiologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Química Analítica I	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Introdução ao Laboratório de Química	Não	40	60	2

Subtotal: 13.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Coordenação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Kellen Burigo Dias Wesley Diogo de Assis	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		3.9

Subtotal: 6.90

2. Atividades de Pesquisa (não informado)
---

3. Atividades de Extensão				
Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Integrando o saber popular e o conhecimento científico através da Química dos chás numa proposta construída com envolvimento da Educação de Jovens e Adultos (EJA)	Acadêmicos da 3ª fase do curso de Licenciatura em Química	A ser submetido ao Edital PROEX 03/2022 - Fluxo Contínuo	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos Científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN	OFICINAS PEDAGÓGICAS EXPERIMENTAIS: a Ciência como fator de Inclusão Social	Alex Gomes Zeferino	Projeto PJ152-2022, resumo expandido será submetido ao SEPEI 2023	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos Científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN	Sankofa – sem esquecer o passado, voa para o futuro: Diálogos sobre Direitos Humanos e as Relações Étnico-Raciais	Kellen Burigo Dias Laura Alessandra Prado Milani	Intervenção resultante do evento EV101-2021, resumo expandido será submetido ao SEPEI 2023	1

**Subtotal: 4.00**

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
DG 34/2023	Responsabilidade pelo Laboratório de Química Orgânica e Físico-Química (C07)	1

**Subtotal: 1.00**

##### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	DG 47/2022	Membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Química	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	DG 29/2023	Membro do NDE do Curso de Licenciatura em Química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	DG 32/2023	Integrante do Comitê de Avaliação do Edital de Chamada Interna nº 01/2023, referente aos projetos de monitoria do IFSC, Câmpus Criciúma	0.1

**Subtotal: 2.10**

#### 5. Capacitação (não informado)

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 17/03/2023 15:53:14

Avaliador: niguelfme.arruda

#### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
15/02/2023 16:30:11	02/03/2023 16:30:05