

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
<b>Nome:</b>	Eder da Silva e Sa
<b>Siape:</b>	1891381
<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>	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	32	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	ENGENHARIA (Turma extra para pendentes)	QMG22001 - QUÍMICA GERAL (2022.1 - T02)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES	QUI60301 - QUÍMICA (2022.1 - T01) (121)	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM QUÍMICA	QUI60602 - QUÍMICA (2022.1 - T01) (214)	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA	Laboratório de QMC60203 - QUÍMICA (2022.1 - T01) (323)	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM ELETRÔNICA	Laboratório de QMC60403 - QUÍMICA (2022.1 - T01) (322)	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM SANEAMENTO	Laboratório de QMC60504 - QUÍMICA (2022.1 - T01) (412)	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	TÉCNICO EM SANEAMENTO	Laboratório de QMC60501 - QUÍMICA (2022.1 - T01) (112)	Não	26	60	1.3
Periódica	Não	Técnico	PROEJA TÉCNICO EM PANIFICAÇÃO	QUI042404 - QUIMICA 2 (2022.1 - T01)	Não	10	60	0.5

Subtotal: 13.90

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as unidades curriculares foram ministradas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino
---

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.9

**Subtotal: 13.90**

### Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Todas as atividades de organização ensino ocorreram conforme o planejado.

### 1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Monitora de Química Geral - EDITAL nº 002/2021 - Direção de Ensino - Câmpus Florianópolis - Monitor de Química Geral - JOHAN MOLIN WIETH (johan.m@aluno.ifsc.edu.br)	0.4
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de Área - QUÍMICA (DALTEC)	1.8
Atendimento extraclasse	ATENDIMENTO PARALELO	2

**Subtotal: 4.20**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas as reuniões e atividades referentes ao atendimento paralelo ocorreram conforme o planejado.

A orientação e supervisão do Monitor de Química Geral - JOHAN MOLIN WIETH (johan.m@aluno.ifsc.edu.br) ocorreu conforme o planejado.

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Eu cadastrei errado o projeto de clube da química na pesquisa e o lugar correto é na extensão. Já foi corrigida!

### 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	Clube da química – Nucleação de equipe para participação na Olimpíada Catarinense de Química 2022	DAVI PAWLICK RAMOS, BRUNO GOMES FLOR, HELENA ROSA DE SOUZA, ANA CLARA DOS SANTOS COLARES, GIOVANA GUZATTO FAUVETTE, ISABELLA CRISTINA DE AMORIM, JULIA APARECIDA BARBOSA DA COSTA, RAFAEL DALACORTE ERDMANN	<a href="https://sigaa.ifsc.edu.br/sigaa/projetos/EditaI/buscar.jsf">https://sigaa.ifsc.edu.br/sigaa/projetos/EditaI/buscar.jsf</a>	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nas atividades Aprovadas pela instituição	Clube da química – Nucleação de equipe para participação na Olimpíada Catarinense de Química 2022	RAFAEL DALACORTE ERDMANN	<a href="https://sigaa.ifsc.edu.br/sigaa/projetos/EditaI/buscar.jsf">https://sigaa.ifsc.edu.br/sigaa/projetos/EditaI/buscar.jsf</a>	1

**Subtotal: 2.00**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

No projeto "Clube da Química" as atividades foram desenvolvidas a partir de grupos de estudos, promovendo encontros semanais entre os alunos do IFSC Câmpus Florianópolis e do Instituto Estadual de Educação. Os encontros foram realizados no IFSC ou no IEE. Os alunos dos cursos técnicos integrados de 1ª a 4ª fase e de 5ª a 8ª fase do curso técnico em química, foram convidados a participar dos encontros. Os bolsistas elaboraram vídeos de correção de exercícios que serão divulgados no canal do clube da química no YouTube. Além disso, semanalmente, os alunos publicaram a resolução de exercícios no Instagram do "Clube da Química". Todas as atividades foram orientadas pelos professores participantes do projeto.

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada Consta.

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 149, de 5 de abril de 2022	Grupo de Trabalho (GT) de Articulação dos Professores Mediadores de Cursos Técnicos Integrados de 1a a 4a fase - EDER DA SILVA E SÁ, matrícula SIAPE n.º 1891381, como mediador da turma de 2a fase do CTI de Química	2
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 157, de 5 de abril de 2022	Grupo de Trabalho (GT) para capacitação de discentes de licenciatura para o ensino de Química	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 159, de 5 de abril de 2022	Comissão para validação de componentes curriculares das Engenharias	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 160, de 5 de abril de 2022	Grupo de Trabalho (GT) de Reformulação e adequação dos roteiros das aulas experimentais dos cursos técnicos integrados, proeja e de graduação (1a e 2a fase /Integrado e proeja)	1
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 55, de 11 de março de 2022	Grupo de Trabalho de Infraestrutura do DALTEC	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 170, de 6 de abril de 2022	Grupo de Trabalho (GT) de Implantação da Especialização em Ensino de Ciências e Matemática – DALTEC	0.5

**Subtotal: 6.00**

##### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas as atividades referentes aos grupos de trabalho (GTs) ou Comissão ocorreram conforme o planejado.

Reformulação e adequação dos roteiros das aulas experimentais dos cursos técnicos integrados, de graduação e Proeja:

(Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 160, de 5 de abril de 2022)

Neste semestre as atividades deste grupo de trabalho foram desenvolvidas de forma presencial e não presencial com encontros presenciais e atividades assíncronas visando a reformulação e adequação dos roteiros das aulas experimentais dos cursos técnicos integrados, proeja e de graduação aos seus respectivos PPCs.

As atividades de representação do Grupo de trabalho (GT) "Capacitação de discentes de licenciatura para o ensino de Química" foram realizadas conforme o planejamento. A carga horária destinada ao GT foi suficiente e utilizada para ambientar e orientar cada estagiário externo, discutir e consolidar estratégias de avaliação, bem como novas estratégias de ensino de Química. Os alunos estagiários desenvolveram de 6 a 10h de regência presencial, supervisionadas por professores da Assessoria de Química. Os nove (9) alunos estagiários externos, orientados pela Profª Carolina dos Santos Fernandes (UFSC) que executaram atividades no presente semestre de 2022/1 na Assessoria de Química -DALTEC foram: Amanda Zawaski Ferraz, Angelise Zanella, Caio Vanoni Fircinitti, Daniele Cocco Durigon, Milena Nascimento, Rafael de Abreu, Tales Leone Leder, Tamara Reis e Thebny Thaise Moro.

#### 4.3 Representação (não informado)

##### 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 06/09/2022 12:59:38

Avaliador: jroque

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:39	26/08/2022 13:41:28