

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Ariane Carla Campos De Melo
Siape:	104918
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Pós-Doutor

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

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 em eletrotécnica	QUI60203 - QUÍMICA - T01 Terceira fase	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em eletrotécnica	QUI60202 - QUÍMICA - T01 Segunda fase	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	QMG22201 - QUÍMICA GERAL - T01	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Mecatrônica	QMG22301 - QUÍMICA GERAL - T01	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Segurança e higiene do trabalho	TPP011301 - TECNOLOGIA DOS PROCESSOS PRODUTIVOS - T01	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Cursos técnicos integrados	Laboratório de química geral. Primeira e segunda fase	Não	46	60	2.3
Periódica	Não	Graduação	Cursos superiores de engenharias.	Laboratório de química geral. Primeira fase	Não	60	60	3

Subtotal: 17.30

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de aula foram desenvolvidas de forma não presencial e presencial.

Para as aulas não presenciais recorre-se as metodologias síncronas. Utilizou-se apresentação Power Point transmitida por meio de sala virtual (google meet). As aulas foram gravadas e disponibilizadas posteriormente no SIGGA.

Para a segunda fase de eletrotécnica, as aulas presenciais foram ministradas de modo a colaborar com os objetivos propostos mediante a socialização de conhecimento teórico por meio da contextualização contemporânea relacionada a termoquímica.

O acompanhamento das atividades dos alunos foram feitas a partir do SIGAA e por e-mail.

As atividades de Laboratório foram feitas a partir de aulas gravadas nos laboratórios de química do IFSC ou por meio de simuladores digitas em plataformas gratuitas (mesmo com o acionamento da fase 4 da PSS não foi possível trabalhar a parte prática presencial pela limitação do laboratório).

As aulas de Química, teóricas e experimentais, foram ministradas para os cursos técnicos integrados ao ensino médio e para graduações para favorecer a construção do conhecimento científico e formação profissional e social.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	17.3

Subtotal: 17.30

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As aulas foram organizadas de forma a corroborar para o desenvolvimento de um sujeito crítico apto a participar nas tomadas de decisões, e entender o meio que o cerca enquanto espaço biológico, político, social e cultural. As aulas de químicas foram organizadas para que o(a) discente pudesse atribuir significado a simbologia científica correlacionando-a aos fenômenos naturais, sociais, culturais econômicos e políticos.

As atividades de ensino foram ainda organizadas de modo a conduzir o discente a pensar, criticar e gerar dúvidas para a produção e apropriação do conhecimento, além de auxiliar na formação continua de um profissional ético, responsável tecnicamente e socialmente.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área da assessoria de química.	2
Atendimento extraclasse	Atendimento aos discentes	3.4

Subtotal: 5.40

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades foram desenvolvidas conforme o planejado.

Foi estipulado um horário semanal de atendimento extra classe todas as quartas-feira das 11:00 às 12:30 e 20h30 às 22:30.

As reuniões de área aconteceram semanalmente das 13:30 às 15:30. Nessas reuniões, as demandas administrativas e pedagógicas foram apresentadas por Samuel Hammes Clasen.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada Consta.

3. Atividades de Extensão (não informado)

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 (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 24/03/2022 11:11:56

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

13/01/2022 13:16:16

Última alteração

15/03/2022 10:02:47