

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Samuel Hammes Clasen
Siape:	2360326
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	19.8	4. Gestão e Representação	16
2. Atividades de Pesquisa	1.2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	3		

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	Curso técnico em química integrado ao ensino médio.	Físico-química I - FIQ60603 - Turma 01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em química integrado ao ensino médio.	Físico-química II- FIQ60604 - Turma 01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em química integrado ao ensino médio.	Laboratório de química - turma 60601	Não	26	60	1.3
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em química integrado ao ensino médio.	Laboratório de química - turma 60602	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em química integrado ao ensino médio.	Laboratório de química - turma 60603	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em eletrotécnica integrado ao ensino médio.	Laboratório de química - turma 60204	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em edificações integrado ao ensino médio.	Laboratório de química - turma 60304	Não	14	60	0.7

Subtotal: 8.40

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino foram desenvolvidas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.4

Subtotal: 8.40

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização de ensino foram desenvolvidas conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades de apoio ao ensino foram desenvolvidas conforme planejado.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	INTERAÇÃO ENTRE UNIVERSIDADE E ESCOLA: um olhar para a formação inicial e permanente de professores de Química	Bertrine Pereira do Nascimento, Carla Irene Zampieron, Debora do Nascimento Cavalheiro, Malu Abreu Santander, Valdete Márcia Cardoso Silva	Projeto de pesquisa externo ao IFSC. Projeto aprovado pela UFSC pelo número 202107185. Checar Autenticidade do Documento: https://autenticidade.ufsc.br Código: SIGPEX-PESQ-2021-854-1219-7569 0.8 Subt	1.2

Subtotal: 1.20

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Durante o semestre foi elaborado um artigo científico intitulado "O DESENVOLVIMENTO PROFISSIONAL DE PROFESSORES/AS DE QUÍMICA NOS ESTÁGIOS SUPERVISIONADOS: UMA ANÁLISE COLETIVA PARA UMA AULA GRAVADA" o qual foi submetido para a Revista Brasileira de Pesquisa sobre Formação de Professores, o qual está aguardando parecer.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Orientação de bolsistas ou voluntários nas atividades Aprovadas pela instituição	Núcleo de estudos para participação em olimpíada estadual de conhecimento - Clube da Química 2022	Helena Rosa de Souza	https://sigaa.ifsc.edu.br/sigaa/projetos/Editoral/buscar.jsf	1

Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Núcleo de estudos para participação em olimpíada estadual de conhecimento - Clube da Química 2022	DAVI PAWLICK RAMOS, BRUNO GOMES FLOR, HELENA ROSA DE SOUZA, ANA CLARA DOS SANTOS COLARES, GIOVANA GUZZATTO FAUVETTE, ISABELLA CRISTINA DE AMORIM, JULIA APARECIDA BARBOSA DA COSTA, RAFAEL DALACORTE ERDMANN	https://sigaa.ifsc.edu.br/sigaa/projetos/Edita/buscar.jsf	2
---	---	--	---	---

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades do projeto de extensão iniciaram conforme o planejado com atividades dentro do IFSC e também no Instituto Estadual de Educação (IEE). Nas atividades do projeto, como orientador, faço o acompanhamento da aluno Helena Rosa de Souza da segunda fase do CTI Química no sentido de escolher e apresentar a solução de questões de assuntos contido no edital da olimpíada catarinense de química assim para divulgação no Instagram do Clube da Química IFSC Florianópolis, assim como a elaboração de vídeos para divulgação no YouTube do Clube.

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° 462, de 27 de setembro de 2021	Assessor de química	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades de assessor foram desenvolvidas conforme planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 162, de 6 de abril de 2021	Comissão de horários do DALTEC	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 137, de 4 de abril de 2021	Representante da assessoria de Química (Assessor de área)	1

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 159, de 5 de abriu de 2021	Comissão de validação	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 160, de 5 de abriu de 2021	Grupo de trabalho para Reformulação e adequação dos roteiros das aulas experimentais dos cursos técnicos integrados, proeja e de graduação da Assessoria de Química	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 160, de 5 de abriu de 2021	Grupo de trabalho para mediação da turma 60604-T01 do CTI em química	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades de representação foram desenvolvidas conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/08/2022 13:02:15

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:39	15/08/2022 20:28:54