

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 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

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.4

Subtotal: 8.40

1.3 Atividades apoio ao ensino

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

Subtotal: 3.00

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

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	A definir	A definir	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	A definir	A definir	2

Subtotal: 3.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

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

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 abriu de 2021	Comissão de horários do DALTEC	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 137, de 4 de abriu 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

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/04/2022 09:31:18

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
29/03/2022 09:05:41	08/04/2022 10:28:49