

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

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	26	3. Atividades de Extensão	3
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	11
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	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	Curso técnico integrado em Química	FIQ60603 - Físico-Química I - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em Química	FIQ60604 - Físico-Química II - T01	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em Química	Laboratório QUI60603 - T01	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em Química	Laboratório QUI60601 - T01	Não	24	60	1.2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em Eletrotécnica	Laboratório QUI60204 - T01	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em Eletrotécnica	Laboratório QUI60204 - T02	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em Edificações	Laboratório QUI60303 - T02	Não	14	60	0.7
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado em Saneamento	Laboratório QUI60502 - T02	Não	20	60	1
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em ensino de ciências e matemática	Tópicos especiais em química I	Não	45	60	2.25
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em ensino de ciências e matemática	Tópicos especiais em química II	Não	15	60	0.75

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades foram desenvolvidas conforme planejado.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades foram desenvolvidas conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos discentes	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de área - Assessoria de química	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As atividades foram desenvolvidas conforme planejado.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Aplicação dos 3R em ações de responsabilidade sócio-ambiental: reciclagem de materiais na produção e distribuição de produtos de higiene e limpeza para instituições beneficentes da grande Florianópolis	Ian Pablo Donnangelo Alarcon Gustavo Jose Machado da Silva Caroline De Oliveira Gonçalves	https://sigaa.ifsc.edu.br/sigaa/extensao/EditaExtensao/lista.jsf	2.5

Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Química reativa – Exposições interativas nos laboratórios de química.	LAURA DE SOUZA SEHNEM LETICIA LOPES SILVA NORONHA OLGA EICK CARDOSO VITORIA REGINA PISA BAZZANELLA YASMIN VIEIRA RODRIGUES FELIPE MAULE PICOLLI ISADORA RAMOS MACIEL LAURA DOS SANTOS SILVA MARIA FLOR MELO MAIA RITHELI BERCHELI TAMIRES SOUSA CASSANELLI	https://sigaa.ifsc.edu.br/sigaa/extensao/DocumentosAutenticados/lista.jsf	0.5
---	---	--	---	-----

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Para além do planejado foi incluído a participação na SNCT 2023.

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
Nº 83, de 24 de fevereiro de 2023	Membro titular do colegiado do Campus Florianópolis	2
Nº 34, de 2 de fevereiro de 2023	Assessoria de química - DALTEC	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

As atividades foram desenvolvidas conforme planejado.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Nº 336, de 5 de maio de 2023	Colegiado do Curso de Especialização em Ensino de Ciências e Matemática do DALTEC, do Campus Florianópolis	1
Colegiado Acadêmico de Departamento	Nº 212, de 14 de março de 2023	Colegiado do DALTEC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 400 de 1 de junho de 2023	Comissão Permanente de Validação de Unidades Curriculares do DALTEC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 636, de 1 de setembro de 2023	Grupo de Trabalho de Capacitação de discentes de licenciatura para o ensino de Química	1

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 633, de 31 de agosto de 2023	Grupo de Trabalho de Reformulação e adequação dos questionários das aulas experimentais dos cursos técnicos integrados, proeja e de graduação - DALTEC-FLN	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 631, de 31 de agosto de 2023	Comissão de horários DALTEC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 711, de 27 de setembro de 2023	NDE - DALTEC	1

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades foram desenvolvidas conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/03/2024 09:28:01

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:11	19/12/2023 09:34:44