

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018/2

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 - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Mestre

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	27.8	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	3.2	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	9		

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	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em química integrado ao ensino médio	Físico-Química II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em eletrônica integrado ao ensino médio	Química geral 4ª fase	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico em edificações integrado ao ensino médio	Química geral 3ª fase	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico integrado ao ensino médio	Laboratório de química	Não	112	55	5.6

Subtotal: 13.60

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.2

Subtotal: 10.20

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Assessoria de Química	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Curso técnico em Química integrado ao ensino médio	1
Atendimento extra-classe a discentes	Assessoria de Química e Curso técnico em Química integrado ao ensino médio	2

Subtotal: 4.00

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	Projetos técnicos com finalidade didático-pedagógica desenvolvidos no Curso Técnico em Química visando a integração do aluno com o mundo da pesquisa e do trabalho		http://florianopolis.ifsc.edu.br/images/stories/editais/2018/resultado_final_propostas_edit_al_integrador_41.pdf	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Projetos técnicos com finalidade didático-pedagógica desenvolvidos no Curso Técnico em Química visando a integração do aluno com o mundo da pesquisa e do trabalho	Mateus Venâncio Lucca Speck	http://florianopolis.ifsc.edu.br/images/stories/editais/2018/resultado_final_propostas_edit_al_integrador_41.pdf	1.2

Subtotal: 3.20

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Clube da Química na Olimpíada Brasileira de Química 2018	A definir	http://florianopolis.ifsc.edu.br/images/stories/editais/2018/resultado_parcial_propostas_edit_al_integrador_41_segunda_chamada.pdf	5
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência (PIBID)	A definir	http://pibid.ufsc.br/files/2018/08/edital-PIBI-D-UFSC_02_2018-07-30_SUP-1.pdf	4

Subtotal: 9.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/08/2018 19:25:04

Avaliador: bruno.lopes

Informações sobre preenchimento do plano

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SANTA CATARINA

PRÓ-REITORIA DE ENSINO

Preenchimento inicial	Última alteração
02/08/2018 15:08:01	21/08/2018 14:18:34