

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Eduardo Niehues
Siape:	2081304
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	25	4. Gestão e Representação	5
2. Atividades de Pesquisa	4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	6		

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	Integrado em Edificações	Química II	Não	60	55	3
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Química IV	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Química IV	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrotécnica	Química III	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Edificações	Laboratório de química III	Não	14	55	0.7
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Saneamento	Laboratório de química II	Não	20	55	1
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletrônica	Laboratório de química I	Não	26	55	1.3

Subtotal: 12.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	9

Subtotal: 9.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extra-classe a discentes		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	PIBID-UFSC	Ranya Joana Donato Henrique, Ana Maria Silva e Helena Cruz.	EDITAL Nº 07/PIBID-UFSC/2018- 2020, de 10/08/2018 atualizado em 17/08/2018, às 17h13min	4
---	------------	---	--	---

Subtotal: 4.00

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	Difusão da ciência e tecnologia a partir do desenvolvimento de projetos de pesquisa e experimentos demonstrativos para a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) promovidos pela assessoria de química.	Geron Salasário Albino	http://florianopolis.ifsc.edu.br/images/stories/editais/2018/DPPE_Edital_Integrador_2018/resultado_final_propostas_edital_integrador_02_2018_primeira_chamada.pdf	4
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na instituição de acordo com a resolução específica vigente	Clube da química na olimpíada catarinense de química 2019	Alunos dos cursos técnicos integrados	http://florianopolis.ifsc.edu.br/images/stories/editais/2018/DPPE_Edital_Integrador_2018/resultado_final_propostas_edital_integrador_02_2018_terceira_chamada.pdf	2

Subtotal: 6.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	Reformulação e adequação dos roteiros das aulas experimentais dos cursos técnicos integrados e de graduação.	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	Capacitação de professores para o ensino de química	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 452 de 13 de agosto de 2019	Validação de unidades curriculares - graduação	1

Subtotal: 5.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/08/2019 19:55:50

Avaliador: gizelle.corso

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
25/07/2019 13:00:00	20/08/2019 13:59:59