

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Marcel Piovezan
Siape:	1147392
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	31	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	2	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	CTI em Química	Projeto Integrador 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	CTI em Química	Técnicas Laboratoriais em Química Orgânica	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	CTI em Química	Análise Instrumental I	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	CTI em Química	Análise Instrumental II	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	CTI em Química	Laboratório de Química	Não	60	60	3

Subtotal: 14.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	14

Subtotal: 14.00

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	cti quimica	2
Atendimento extraclasse	alunos do CTI quimica	1

Subtotal: 3.00

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	COLORÍMETRO : UM INSTRUMENTO E EXPERIMENTO PARA ENSINAR QUÍMICA INSTRUMENTAL EM ENSINO REMOTO	Bruno Joukoski Jalowski e Eduardo da Costa Ilha	a submeter em Química Nova na Escola	2

Subtotal: 2.00

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 (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Produção e controle de qualidade físico-química de produtos de higiene e distribuição na comunidade da grande Florianópolis	A definir	Em aguardo	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nas atividades Aprovadas pela instituição	Produção e controle de qualidade físico-química de produtos de higiene e distribuição na comunidade da grande Florianópolis	A definir	Em aguardo	4

Subtotal: 6.00

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° 165, de 6 de abril de 2022	Chefia de Laboratório de Química Analítica	1

Subtotal: 1.00

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 25/04/2022 09:19:56

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
31/03/2022 11:04:54	07/04/2022 11:27:14