

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2022-2

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
Atendimento extraclasse	CTI em Química	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	CTI em Química	2

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
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Implementação do funcionamento e uso do instrumento de cromatografia gasosa com detector de ionização em chama (GC-FID)	não se aplica	Aprovado pelo EDITAL Nº 16/2022/PROPPI/DP PE/DIREN/DP/FLNe registrado sob código: PIFPL2706-2022	1
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	Leonardo Almeida Gato Sabrina Huzu Lacerda Gabriella Santana da Silva Jennifer Cardoso da Luz Layanne Sá Castro João Vitor Ventura Beatriz Alves Benedet Ofugi Rodrigues Mateus Rabelo Lima Isabella Barroso Salla Gustavo de Almeida Alice da Silva Martins Gustavo Bernardo Pires Melissa Gomes Duarte Silva Maria Eduarda Berman dos Santos	Aprovado pelo Edital 01/2022 PROPPI-PROEX-CF_ EPE Câmpus Florianópolis sob sob código: PJ078-2022	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	Leonardo Almeida Gato Sabrina Huzu Lacerda Gabriella Santana da Silva Jennifer Cardoso da Luz Layanne Sá Castro João Vitor Ventura Beatriz Alves Benedet Ofugi Rodrigues Mateus Rabelo Lima Isabella Barroso Salla Gustavo de Almeida Alice da Silva Martins Gustavo Bernardo Pires Melissa Gomes Duarte Silva Maria Eduarda Berman dos Santos	Aprovado pelo Edital 01/2022 PROPPI-PROEX-CF_ EPE Câmpus Florianópolis sob sob código: PJ078-2022	3

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 04/10/2022 11:07:27

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
22/08/2022 13:38:51	26/08/2022 11:04:48