

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
<b>Nome:</b>	Michel Nobre Muza
<b>Siape:</b>	2549703
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	METEOROLOGIA
<b>Titulação:</b>	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	17.6	4. Gestão e Representação	15.4
2. Atividades de Pesquisa	1	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	Meteorologia	Aplicativos Computacionais para Meteorologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Meio Ambiente	Estudos de Climatologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	MP Clima e Ambiente	Análise e tratamento de dados hidrometeorológicos	Não	45	60	2.25

Subtotal: 6.25

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	6.25

Subtotal: 6.25

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extra-classe	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões pedagógicas CT Meteorologia, CT Meio Ambiente, e MPMestrado em Clima e Ambiente	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Gabriel Garcia da Silva (estágio interno)	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Marcos Cesar Kossoski; THIAGO VIDAL; Larissa Izabel Duarte	2
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	(1) Arthur Müller; (2) Dayana Karina Correa da Silva; (3) Elton Gonçalves; (4) Eliseo Breda da Silva; (5) Alesandra Bez Birolo.	0.1

Subtotal: 5.10

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Grupo de Pesquisa Clima e Ambiente Costeiro	Roseli de Oliveira; Larissa Izabel Duarte	RESOLUÇÃOCEPE/I FSC Nº 100DE 21 DENOVEMBRO DE 019	1
--	---	---	--	---

**Subtotal: 1.00**

### 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)	Monitoramento climático e gestão ambiental de eventos meteorológicos extremos em Santa Catarina, Período de realização: 01/05/2022 a 31/12/2022.	Roseli de Oliveira; Pedro Cardoso de Sales Filho; Rafaelle de Santis	PG001-2022, EDITALnº 01/2021PROEX/PRO PPI/DPPE-Câmpus Florianópolis Integração da EPE	4
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	REDE METEOROLÓGICA COMUNITÁRIA: ATUANDO COM ACOMUNIDADE NA SEMANANACIONAL DE CIÊNCIA ETECNOLOGIA, Período de realização: 01/05/2022 a 31/12/2022.	Maicon Toledo	PG001-2022, EDITALnº 01/2021PROEX/PRO PPI/DPPE-Câmpus Florianópolis Integração da EPE	2

**Subtotal: 6.00**

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
1413 de 13 de maio de 2021	Coord. CT em Meteorologia	FCC	10

**Subtotal: 10.00**

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Nº 74 de 14 de março de 2022	Fórum Catarinense de Discussão Climática.	0.9

**Subtotal: 0.90**

#### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Nº 28 de 17 de fevereiro de 2022	atividades do Programa de Pós-graduação de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente: (i) elaboração do próximo edital e seleção dos novos alunos; ii) atualização do Regimento Interno, a ser aprovado nas devidas instâncias e (iii) processo de autoavaliação e (re)credenciamento dos docentes:	3
Colegiado Acadêmico de Departamento	294 de 4 de junho de 2021 (Validade 14/03/2023)	Termo de posse Colegiado DASS (MEMBRO NATO CT em Meteorologia)	0.5

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 62/2022 - DASS-FLN (11.01.07.02.02) (Identificador: 202390983) Nº do Protocolo: 23292.009207/2022-50	GT estruturar PPCs cursos FIC na área de meteorologia	0.5
Colegiado Acadêmico de Departamento	Nº 53 de 10 de março de 2022	Colegiado MP Clima e Ambiente	0.5

**Subtotal: 4.50**

## 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/05/2022 20:54:04

Avaliador: adriano.heis - Aprovado. De acordo com as resoluções vigentes de 2022.

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
18/04/2022 16:09:50	18/04/2022 17:33:30