

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Florianópolis
<b>Departamento:</b>	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
<b>Nome:</b>	Adriano Vitor
<b>Siape:</b>	1911925
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	MATEMÁTICA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	21.6	4. Gestão e Representação	18.4
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0		

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	Graduação	Engenharia Elétrica	ALG22002T1 - Álgebra Linear	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Civil	ETP22202T1 - Estatística e Probabilidade	Não	60	60	3
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	DEE001 - Delineamento Experimental e Estatístico	Não	45	60	2.25
Periódica	Não	FIC	Preparação para Educação Profissional e Tecnológica	MAT000601T01	Não	40	60	2

**Subtotal: 10.25**

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	4.85

**Subtotal: 4.85**

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento extraclasse, conforme artigo 8 da resolução 26/2019/Consup	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Atendimento extraclasse, conforme artigo 8 da resolução 26/2019/Consup	2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de Alfeu Luz Losso no Mestrado em Clima e Ambiente	0.5
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de Pedro Cardoso de Sales Filho no Mestrado em Clima e Ambiente	0.5
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de Marina Paiotti do Canto no Mestrado em Clima e Ambiente	0.5

Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de Eunésio Cavalcanti da Rocha no Mestrado em Clima e Ambiente	0.5
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de André Francisco Pugas no Mestrado em Clima e Ambiente	0.5

**Subtotal: 6.50**

## 2. Atividades de Pesquisa (não informado)

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 4. Atividades de Gestão e Representação

### 4.1 Gestão (não informado)

### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 3603, de 9 de dezembro de 2021	Assessoria de Comunicação do Câmpus	16

**Subtotal: 16.00**

### 4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 19 de 11 de fevereiro de 2022	Comissão Interna de Conservação de Energia (CICE)	0.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 28 de 17 de fevereiro de 2022	Grupo de Trabalho para realizar as seguintes atividades do Programa de Pós-graduação de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	0.3
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 53 de 10 de março de 2022	Colegiado Acadêmico do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	0.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 166 de 6 de abril de 2022	Conselho de Pesquisa e Extensão do Câmpus Florianópolis	0.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 74 de 14 de março de 2022	GT - Regulamentação da cessão de salas de grupos de pesquisas e extensão do campus Florianópolis	0.3
Colegiados dos Campi	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 376 de 20 de julho de 2021	Colegiado do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas de Energia do Departamento Acadêmico de Eletrotécnica do Câmpus Florianópolis	0.3

Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) Nº 2136, de 28 de julho de 2021	Comitê Permanente de Avaliação de Propostas de Extensão	0.3
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) Nº 2936, de 29 de setembro de 2021	Banco de Avaliadores ad-hoc para Pesquisa	0.3

**Subtotal: 2.40**

## 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 26/04/2022 14:52:39

Avaliador: jroque

### Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
10/04/2022 11:13:14	10/04/2022 12:03:43