

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2023-2

| Dados Cadastrais                  |   |
|-----------------------------------|---|
| <b>Campus:</b>                    | Florianópolis                           |
| <b>Departamento:</b>              | Departamento Acadêmico Saúde e Serviços |
| <b>Nome:</b>                      | Mario Francisco Leal De Quadro          |
| <b>Siape:</b>                     | 1094639                                 |
| <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>                 | Doutor                                  |

| RESUMO - CH TOTAL: 40     |      |                              |    |
|---------------------------|------|------------------------------|----|
| Atividade                 | CH   | Atividade                    | CH |
| 1. Atividades de Ensino   | 27.5 | 3. Atividades de Extensão    | 0  |
| 1.4 Projetos de Ensino    | 0    | 4. Gestão e Representação    | 7  |
| 2. Atividades de Pesquisa | 5.5  | 5. Atividades de Capacitação | 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    | Técnico       | Meteorologia                              | Tratamento de Dados Meteorológicos           | Não   | 40       | 60            | 2    |
| Periódica               | Não    | Técnico       | Meteorologia                              | Aplicativos Computacionais para Meteorologia | Não   | 40       | 60            | 2    |
| Periódica               | Não    | Pós-Graduação | Mestrado Profissional em Clima e Ambiente | Redação de Projeto de Pesquisa               | Não   | 45       | 60            | 2.25 |
| Periódica               | Não    | Pós-Graduação | Mestrado Profissional em Clima e Ambiente | Tópicos Especiais 2                          | Não   | 15       | 60            | 0.75 |
| Periódica               | Não    | Técnico       | Meteorologia                              | Laboratório de Sinótica 3                    | Não   | 80       | 60            | 4    |

Subtotal: 11.00

| 1.2 Atividades de organização de ensino |    |
|---|----|
| Atividade                               | CH |
| Atividades de organização de ensino     | 11 |

Subtotal: 11.00

| 1.3 Atividades apoio ao ensino  |   |     |
|---|---|-----|
| Tipo  | Estudantes envolvidos   | CH  |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)  | Reuniões pedagógicas do Curso Mestrado em Clima e Ambiente  | 1   |
| Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)  | Reuniões pedagógicas do Curso Técnico em Meteorologia   | 1   |
| Atendimento extraclasse   | Estudantes do Curso Técnico de Meteorologia e Mestrado em Clima e Ambiente                                | 1   |
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Caio Gerra, Alfeu Luz Losso, Maria Rita Lua de Quadros, Matheus Ferreira de Souza, Mabel Simm Milan Bueno | 2   |
| Supervisão e orientação direta de estágio   | Amanda Joris  | 0.5 |

Subtotal: 5.50

#### 1.4 Projetos de Ensino (não informado)

## 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   | Aplicação do Conceito de Modelagem Numérica Global com Múltiplas Escalas na Previsão de Eventos Extremos de Curto Prazo | A definir                   | TERMO DE OUTORGA do CNPQ<br>- Processo: 406914/2022-2.<br>Vigência: início: 26/12/2022 fim: 31/12/2026 .<br>Instituição de Execução: Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais<br>Ação: Chamada 59/2022 - Linha 1 - Modelagem do Sistema Climático Global, Impactos, Vulnerabilidade e Adaptação às Mudanças Climáticas e Monitoramento e Previsão de Desastres Naturais | 1   |
| Coordenação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente. (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Projeto) | ESTUDO DA RELAÇÃO ENTRE EVENTOS DE EXTREMA PRECIPITAÇÃO E VÓRTICES CICLÔNICOS DE MESOESCALA ASSOCIADOS À ZONA DE        | Morgana Maheirie de Andrade | EDITAL 02/2023/PROPII<br>EDITAL UNIVERSAL DE PESQUISA.<br>EXECUÇÃO: 09/2023<br>A 08/2024   | 4.5 |

**Subtotal: 5.50**

## 3. Atividades de Extensão (não informado)

## 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 | 76/2023 - DGCF/IFSC  | Comissão de Organização e Participação do IFSC Câmpus Florianópolis no Fórum Catarinense de Discussão Climática. Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis, emitida no dia 6 de fevereiro de 2023, com validade até 31/12/2023. | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | 80/2023 - DGCF/IFSC  | Grupo de trabalho para reestruturação do PPC do Curso Técnico de Meteorologia. Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis, emitida no dia 6 de fevereiro de 2023, com validade até 31/12/2023.                                   | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | 109/2023 - DGCF/IFSC | Grupo de trabalho do Mestrado Profissional em Clima e Ambiente (GTPCAM). Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis, emitida no dia 28 de fevereiro de 2023, com validade até 31/12/2023.  | 2 |
| Conselho Superior (CONSUP)  | 222/2023 - DGCF/IFSC | Conselho de Pós-Graduação do Campus Florianópolis. Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis, emitida no dia 16 de março de 2023, com validade até 31/12/2023   | 1 |
| Colegiado Acadêmico de Departamento   | 290/2023 - DGCF/IFSC | Colegiado do Departamento Acadêmico de Saúde e Serviços (DASS). Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis, emitida no dia 20 de abril de 2023, com validade até 01/03/2024.   | 1 |
| Colegiado Acadêmico de Curso  | 169/2023 - DGCF/IFSC | Colegiado Acadêmico do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente (PCAM). Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis, emitida no dia 6 de março de 2023, com validade até 31/12/2023                                  | 1 |

**Subtotal: 7.00**

## 5. Capacitação (não informado)

### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/10/2023 10:55:35

Avaliador: flavio - Análise em conjunto com a coordenação do curso. PSAD APROVADO

### Informações sobre preenchimento do plano

| Preenchimento inicial | Última alteração    |
|-----------------------|---------------------|
| 03/08/2023 20:29:04   | 21/08/2023 16:09:59 |