

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

| Dados Cadastrais | |
|-----------------------------------|---|
| Campus: | Florianópolis |
| Departamento: | Departamento Acadêmico Saúde e Serviços |
| Nome: | Mario Francisco Leal De Quadro |
| Siape: | 1094639 |
| Regime de trabalho: | 40 horas DE |
| Efetivo: | Sim |
| Afastamento: | Não |
| Área principal de atuação: | METEOROLOGIA |
| Titulação: | Doutor |

| RESUMO - CH TOTAL: 40 | | | |
|---------------------------|----|------------------------------|----|
| Atividade | CH | Atividade | CH |
| 1. Atividades de Ensino | 19 | 4. Gestão e Representação | 13 |
| 2. Atividades de Pesquisa | 8 | 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 | Técnico | Meteorologia | Laboratório de Sinótica 3 | Não | 80 | 60 | 4 |
| Periódica | Não | Técnico | Mestrado Profissional em Clima e Ambiente | Tópicos Especiais I | Não | 15 | 60 | 0.75 |
| Periódica | Não | Técnico | Mestrado Profissional em Clima e Ambiente | Climatologia de sistemas Meteorológicos | Não | 30 | 60 | 1.5 |

Subtotal: 6.25

| Resumo das atividades: 1.1 Aulas |
|---|
| Nesse semestre a organização das aulas foi realizada de acordo o planejado. |

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

Subtotal: 6.25

| Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino |
|--|
| As atividades de ensino das três disciplinas ofertadas totalmente formato presencial. Na disciplina de Laboratório de Sinótica 3 (LSN3), assim como nos semestres anteriores, as avaliações foram readequadas para realização de apresentações intermediárias e uma apresentação final. Também foi desenvolvido a elaboração de um relatório técnico, a ser submetido para eventos científicos. As disciplinas do Programa de Mestrado em Clima e Ambiente (PCAM) Tópicos Especiais I (TE1) e Climatologia de Sistemas Meteorológicos (CSM) também forma desenvolvidas conforme o calendário previsto. |

| 1.3 Atividades apoio ao ensino | | |
|--|--|----|
| Tipo | Estudantes envolvidos | CH |
| 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 | 2 |

| | | |
|---|---|-----|
| Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado) | Rafaelle de Santis, Caio Gerra, Alfeu Luz Losso, Maria Rita Lua de Quadros, Matheus Ferreira de Souza | 3 |
| Supervisão e orientação direta de estágio | Yanka Leotte Lopes | 0.5 |

Subtotal: 6.50

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Durante o semestre foi realizado o acompanhamento dos alunos do Programa de Mestrado em Clima e Ambiente e do curso Técnico de Meteorologia nas atividades de ensino referente às disciplinas do Curso Técnico em Meteorologia e do Mestrado em Clima e Ambiente. Além disso, também foi realizada a orientação dos alunos de mestrado e a supervisão de estágio interno da aluna Yanka Leotte Lopes. Nesse semestre ocorreu a correção da dissertação da aluna Roseli Oliveira e a defesa de Mestrado do aluno Rafaelle de Santis. A defesa da dissertação do aluno Caio Guerra, que encontra-se em fase de finalização da dissertação, está previsto para março de 2023. O aluno Alfeu Rosso encontra-se na fase final de elaboração de resultados de sua dissertação de mestrado. Os alunos Maria Rita Lua de Quadros e Matheus Ferreira de Souza apresentaram seus resultados preliminares na Jornada de Clima e Ambiente e estão se preparando para realização do exame de qualificação.

2. Atividades de Pesquisa

| Atividade | Título da pesquisa | Aluno(s) | Doc. aprovação | CH |
|---|---|----------|---|----|
| 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) | Segundo ciclo do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente | | PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU DO IFSC, com vigência até 31 de novembro de 2022 | 2 |
| Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição | Grupo de Pesquisa Clima e Ambientes Costeiros foi certificado em 16/08/2022 | | O Grupo de Pesquisa Clima e Ambientes Costeiros foi certificado em 16/08/2022 e disponível no link: http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/171896 | 2 |

| | | | | |
|---|--|----------------------------------|---|---|
| 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) | Caracterização das Janelas de Oportunidade de nas Condições de Tempo e Mar para Operação das Frotas Pesqueiras Industriais no Sul do Brasil | MANUELA LUIZA DE ANDRADE CAMISÃO | EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC/CAPES Nº 21/2021 CREDENCIAMENTO DAS INSTITUIÇÕES DE ENSINO SUPERIOR COM PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU EMERGENTES E EM CONSOLIDAÇÃO EM ÁREAS PRIORITÁRIAS DO ESTADO DE SANTA CATARINA, com vigência até julho de 2023. | 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) | IDENTIFICAÇÃO DOS IMPACTOS DA MUDANÇA CLIMÁTICA NA REGIÃO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO TIJUCAS ASSOCIADO AOS EVENTOS EXTREMOS DE PRECIPITAÇÃO | Larissa Izabel Duarte | EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 48/2021 PROGRAMA FAPESC DE FOMENTO À PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTITUIÇÕES DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO ESTADO DE SANTA CATARINA, com vigência até fevereiro de 2024. | 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 CONVERGÊNCIA DO ATLÂNTICO SUL | Maria Rita Lua de Quadros | EDITAL DE CHAMADA PÚBLICA FAPESC Nº 48/2021 PROGRAMA FAPESC DE FOMENTO À PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTITUIÇÕES DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO ESTADO DE SANTA CATARINA, com vigência até fevereiro de 2024. | 2 |

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Neste semestre foi desenvolvido o projeto Segundo ciclo do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente junto ao EDITAL Nº 40/2020/PROPPI PROGRAMA DE APOIO AO DESENVOLVIMENTO DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO STRICTO SENSU DO IFSC. Ressalta-se que este edital foi prorrogado até março de 2023. Como atividades realizadas, em função da obrigatoriedade da publicação de artigos científicos, com qualis no mínimo "B" de Geociências, durante o ano de 2022 foi incentivada a participação dos alunos em eventos científicos, assim como a tradução de artigos científicos e produtos técnico-tecnológicos para a língua inglesa. Com relação aos eventos, destaca-se a a tradução/submissão de dois artigos científicos para revistas especializadas.

Ainda neste semestre foi realizada o acompanhamento das atividades de 3 projetos de pesquisa aprovados em editais da FAPESC de FOMENTO À PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTITUIÇÕES DE EDUCAÇÃO SUPERIOR DO ESTADO. A aluna MANUELA LUIZA DE ANDRADE CAMISÃO encontra-se no segundo ano do Mestrado, preparando-se para a defesa final, prevista para março de 2023. As alunas Larissa Izabel Duarte e Maria Rita Lua de Quadros encontram-se no primeiro ano do Mestrado, preparando-se para o exame de qualificação, previsto para março de 2023.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Não houve alteração das atividades

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

| Portaria | Função | CD/FG/FCC | CH |
|---|--|-----------|----|
| Portaria do(a) Reitor(a) No 1888 de 12 de julho de 2018 | Coordenador do Mestrado Profissional em Clima e Ambiente | FCC | 10 |

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Durante o semestre, as principais atividades da Coordenador do Mestrado Profissional em Clima e Ambiente foram:

- finalização do preenchimento para submissão do Coleta CAPES 2022, visando a próxima avaliação quadrienal da CAPES;
- agendamento e coordenação das reuniões do Colegiado do Programa a partir do calendário proposto;
- organização e agendamento das bancas de qualificação e defesa das dissertações;
- preparação para realização da Aula Inaugural da Turma de 2022 do PCAM;
- organização da VI Jornada em Clima e Ambiente do IFSC;
- organização, em conjunto com os professores, e cadastro no SIGAA da disciplinas do Mestrado ofertadas no semestre;
- coordenação da equipe do GT de autoavaliação do PCAM;
- organização do processo seletivo para ingresso da turma de 2023;
- orientação de estagiários do PCAM;
- atualização da página eletrônica do Mestrado e realização de reuniões para migração de parte da página eletrônica para o servidor do IFSC/Reitoria;
- participação em reuniões do Conselho de Pós-graduação do Campus Florianópolis/IFSC;
- participação em reuniões do Grupo de Coordenadores de cursos do DASS;
- participação em reuniões do Colegiado de cursos do DASS.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Não houve alteração das atividades.

4.3 Representação

| Tipo | Portaria | Representação | CH |
|---|----------------------|---|----|
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | 105/2022 - DGCF/IFSC | Comissão de Organização e Participação do IFSC Câmpus Florianópolis no Fórum Catarinense de Discussão Climática. Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 105 de 24 de março de 2022 com validade para os semestres letivos 2022.1 e 2022.2 | 1 |
| Colegiado Acadêmico de Departamento | 542/2022 - DGCF/IFSC | Colegiado do Departamento Acadêmico de Saúde e Serviços (DASS). Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 542 de 29 de outubro de 2021, com validade até 14/03/2023. | 1 |
| Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas | 28/2022 - DGCF/IFSC | Colegiado Acadêmico do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente. Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 28 de 17 de fevereiro de 2022, com validade até 31/12/2022. | 1 |

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

- As principais atividades do Grupo de Trabalho para realizar atividades do Programa de Pós-graduação de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente foram: (i) realização da VI Jornada em Clima e Ambiente do IFSC durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) do Campus Itajaí; (ii) revisão dos artigos científicos, editados no formato LaTeX, para publicação na Jornada na revista Metodologia e Aprendizagem e (iii) preparação para submissão do relatório do Coleta CAPES 2022, visando a próxima avaliação quadrienal da CAPES;
- Realização do processo seletivo para ingresso da Turma de 2023 do PCAM.
- Durante o semestre também foram realizadas reuniões do Colegiado Acadêmico do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente para encaminhamento e aprovação das atividades inerentes o Programa;
- Realização do processo de credenciamento dos docentes no PCAM através do EDITAL 001/PCAM/IFSC/2022 DO CAMPUS FLORIANÓPOLIS PARA CREDENCIAMENTO DE DOCENTES PERMANENTES PARA O INGRESSO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO DO CURSO DE MESTRADO PROFISSIONAL EM CLIMA E AMBIENTE;
- Durante a segunda quinzena de cada mês, participo da organização e apresentação da previsão climática trimestral, como parte do Fórum Catarinense de Discussão Climática, realizado entre as instituições de ensino, pesquisa e privadas da área de meteorologia do Estado de SC

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Não houve alteração das atividades.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 22/02/2023 21:27:21

Avaliador: adriano.heis - Aprovado. Portarias atualizadas: Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 723 de 7 de novembro de 2022 - Colegiado do Departamento Acadêmico de Saúde e Serviços 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

Informações sobre preenchimento do relatório

| Preenchimento inicial | Última alteração |
|-----------------------|---------------------|
| 10/11/2022 21:21:23 | 08/12/2022 10:01:38 |