

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

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	19.5	4. Gestão e Representação	15.5
2. Atividades de Pesquisa	5	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	Pós-Graduação	o Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	Clima do Ambiente Costeiro	Não	45	60	2.25

Subtotal: 6.25

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Nesse semestre a organização das aulas foi realizada de acordo o planejado, totalmente no formato não presencial.

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 duas disciplinas ofertadas nesse semestre foram readequadas para atender o formato presencial. Nesse sentido, as disciplinas Clima do Ambiente Costeiro (CAC) e Laboratório de Sinótica 3 (LSN3) foram concluídas totalmente no formato presencial. Ressalta-se que o Programa de Mestrado em Clima e Ambiente (PCAM) que não teve alteração do calendário em função da pandemia do Covid-19. Na disciplina de LSN3, assim como nos semestres anteriores, as avaliações foram readequadas para realização de apresentações intermediárias e uma apresentação final. Na disciplina de CAC foram desenvolvidos conteúdos teóricos, exercícios de reforço e duas avaliações escritas. Também foi desenvolvido a elaboração de um artigo científico, a ser submetido para eventos científicos e revistas especializadas.

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
Supervisão e orientação direta de estágio	Yanka Leotte Lopes	1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mariana Gandra, Roseli Oliveira, Rafaelle de Santis, Caio Gerra, Alfeu Luz Losso, Maria Rita Lua de Quadros	3
---	---	---

Subtotal: 7.00

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 Laboratório de Sinótica 3 (Técnico) e Clima do Ambiente Costeiro. Além disso, também foi realizada a orientação dos alunos de mestrado e a supervisão de estágio interno das alunas Yanka Leotte Lopes e Luiza Pessoa. Nesse semestre ocorreu a correção da dissertação da aluna Mariana Gandra e a defesa de Mestrado da aluna Roseli Oliveira. A defesa da dissertação do aluno Rafaelle de Santis, que encontra-se em fase de finalização da dissertação, está previsto para setembro de 2022. O aluno Caio Guerra encontra-se na fase final de elaboração de resultados de sua dissertação de mestrado. O aluno Alfeu Rosso foi aprovado no exame de qualificação (realizado em abril de 2022) e atualmente desenvolve sua dissertação em fase inicial.

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)	ATIVIDADES PRÁTICAS PARA O ENSINO NÃO PRESENCIAL DE TRATAMENTO DE DADOS HIDROMETEOROLÓGICOS NA TEMÁTICA DO CLIMA E AMBIENTE COSTEIRO		EDITAL 13/2021/PROPPI/DP PE/Câmpus Florianópolis de Apoio ao Desenvolvimento de Projetos dos programas de Pós-graduação no Câmpus Florianópolis, com vigência até 30 de junho de 2022.	3
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 agosto de 2022	2

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Durante o 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 dezembro de 2022. Como atividades realizadas, em função da obrigatoriedade da publicação de artigos científicos, com qualis no mínimo "B" de Geociências, durante o ano de 2021 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 tradução/submissão de dois artigos científicos para revistas especializadas. Destacam-se os artigos científicos submetidos às revistas: Meteorological Applications, Instituto Astronômico e Geofísico (IGEO) do Rio de Janeiro e Ciência e Natura.

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	CD1	10.5

Subtotal: 10.50

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 e submissão do Coleta CAPES 2021, 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;
- 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 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	73/2022 - DGCF/IFSC	Conselho de Pós-Graduação do Campus Florianópolis. Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 73 de 14 de março de 2022, com validade até 31/12/2022.	1
Colegiado Acadêmico de Curso	53/2022 - DGCF/IFSC	Colegiado Acadêmico do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente. Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 53 de 10 de março de 2022, com validade até 31/12/2022.	1
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	542/2021 - 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 31/12/202.	1

Subtotal: 5.00

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) início da organização da VI Jornada em Clima e Ambiente do IFSC durante a Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT) do Campus Itajaí; (ii) preparação de dos trabalhos da Jornada na revista Metodologia e Aprendizado e (iii) finalização do preenchimento e submissão do relatório do Coleta CAPES 2021, visando a próxima avaliação quadrienal da CAPES;

- A principal atividade da Comissão de Ingresso foi a orinização do próximo processo seletivo para ingresso da Turma de 2023 do PCAM.

- Durante o semestre também foram realizadas 4 (quatro) reuniões do Colegiado Acadêmico do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente para encaminhamento e aprovação das atividades inerentes o Programa;

- 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 16/09/2022 22:33:55

Avaliador: adriano.heis - Aprovado. Atividades realizadas conforme planejadas.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:38	06/08/2022 09:44:35