

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
Nome:	Yoshiaki Sakagami
Siape:	0173029
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	28	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	8	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	Curso técnico de meteorologia	Consistência de Dados Meteorológico	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico de meteorologia	Meteorologia Dinâmica	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico de meteorologia	Instrumentação Automática 01 (INS01)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Curso técnico de meteorologia	Instrumentação Automática 02(INS02)	Não	40	60	2

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas unidades foram realizadas conforme planejado

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Conforme planejado

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Atendimento extraclasse		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Conforme planejado

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

Nada consta.

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)	Monitoramento hidro meteorológico da Lagoa da Conceição	sem bolsistas	EDITAL Nº 01/PROPESQ/2022 - aprovado na UFSC. Carta de anuência de 24/04/22 pelo chefe do Dass	4
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	A digital ecosystem for enhancing collaborative research in wind energy based on shared data and software	sem bolsista	Call Open & Re-usable Research Data & Software (ORD) of the CHIST-ERA ERA-NET https://anr.fr/en/call-for-proposals-details/call/call-open-re-usable-research-data-software-ord-of-the-chist-era-era-net/	2
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	Previsão Ambiental em Ambientes Costeiros (PARC)	com bolsista	proposta em andamento direto com a empresa Linhares Geração S.A. (LGSA) para submissão de P&D Aneel	2

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Conforme planejado. Porposta da chamada internacional CHIST-ERA ERA-NET não aprovada.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

sem comentários

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

sem comentários

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 61 de 28 de março de 2022. Com vigência até o semestre letivo de 2022/2. Aguardando nova portaria	Coordenadores de Laboratórios da área de Meteorologia: LABORATÓRIO DE INSTRUMENTAÇÃO METEOROLÓGICA (LIM)	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

conforme planejado , Aguardando nova portaria

4.3 Representação (não informado)

Resumo das atividades: 4.3 Representação

sem comentários

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

sem comentários

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/08/2023 15:03:04

Avaliador: flavio - Em análise conjunta com a coordenação de curso. RSAD APROVADO.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:10	10/08/2023 17:01:28