

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico Saúde e Serviços
Nome:	Yoshiaki Sakagami
Siape:	1730290
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	4. Gestão e Representação	4
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	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								
1.2 Atividades de organização de ensino								
Atividade								CH
Atividades de organização de ensino								12
Subtotal: 12.00								
1.3 Atividades apoio ao ensino								
Tipo			Estudantes envolvidos					CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)								2
Atendimento extraclasse								2
Subtotal: 4.00								

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
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	proposta em andamento	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	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)	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

Subtotal: 8.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis Nº 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

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 13/04/2023 20:19:05

Avaliador: flavio - Aprovado conforme normativa vigente do IFSC.

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
14/02/2023 15:29:29	02/03/2023 18:58:28