

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

[Não há registro de avaliação deste plano]

Dados Cadastrais	
Campus:	Itajaí
Nome:	Thiago Pereira Alves
Siape:	1811378
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	PESCA E AQUICULTURA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31.5	3. Atividades de Extensão	0
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	2.5	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	Técnico em Aquicultura	MLC017103 - MALACOCULTURA	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros	MLA023506 - MALACOCULTURA	Não	60	60	3
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros	PI2023505 - PROJETO INTEGRADOR II	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros	PI3023506 - PROJETO INTEGRADOR III	Não	20	60	1
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	SUS022801 - ENGENHARIA E SUSTENTABILIDADE	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Elétrica	PI1022803 - PROJETO INTEGRADOR I – INICIAÇÃO CIENTÍFICA	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	MC2-001 - Metodologia Científica II	Não	15	60	0.75
Periódica	Não	FIC	Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	MC1-001 - Metodologia Científica I	Não	15	60	0.75

Subtotal: 12.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As aulas foram realizadas de forma presencial em todos os cursos. Houve necessidades de ajustes de conteúdo e do tempo requerido para lecionar os conteúdos, especialmente para alguns alunos apresentaram dificuldades. Também houve o acréscimo de uma disciplina vinculada ao Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente.

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

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização do ensino demandaram uma carga horária- CH muito superior ao que foi possível registrar.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	202115300021 - LEANDRO JOAO DA SILVA	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	202015600006 - FABIANO DUARTE ROSA	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	202115300020 - MANUELA LUIZA DE ANDRADE CAMISAO	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	CÁSSIA BROCH	1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Projeto Integrador 3 - Curso Técnico Integrado em Recursos Pesqueiros	1

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

As orientações dos alunos de pós-graduação continuaram ocorrendo normalmente, através das ferramentas de TICs, porém foi despreendido uma CH muito superior ao que está permitido alocar. Reuniões de área e atendimentos extra-classe foram as atividades desenvolvidas dentro da normalidade institucional.

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
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	ATIVIDADES PRÁTICAS PARA O ENSINO NÃO PRESENCIAL DE TRATAMENTO DE DADOS HIDROMETEOROLÓGICOS NA TEMÁTICA DO CLIMA E AMBIENTE COSTEIRO		PIFPL2429-2021	0.25
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Investigação da presença de micro plásticos em moluscos de cultivo de Santa Catarina.	Guilherme Octavio Mendes Reis; Letícia Maximiano Furtado; Mariana Priscilla Pereira; Eduarda Luiza Reis.	PIITJ2936-2022	2
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Pesquisa em Algas Nocivas e Ficotoxinas		Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelho/grupo/4468471482431114	0.25

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

As atividades de pesquisa estão em desenvolvimento desenvolvidas com êxito, sendo os resultados parciais do projetos apresentados na mídia e nas atividades de divulgação científica do Campus Itajaí. A coordenação do grupo de pesquisa teve sua carga-horária plenamente utilizada. O projeto do edital da FAPESC está finalizado e os produtos científicos e tecnológicos estão sendo concluídos

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

não consta

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 773, de 2 de março de 2023	Coordenador do Mestrado em Clima e Ambiente do IFSC do Campus Itajaí - FCC	FCC	4

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

A atividade de coordenação do Mestrado em Clima e Ambiente estão sendo desenvolvidas em sua plenitude, sendo a principal atividade realizada o preenchimento e envio do Coleta CAPES 2021 e 2022

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Itajaí N° 87, de 3 de abril de 2023	Equipe gestora do IFMAKER do Câmpus Itajaí do IFSC	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

A regência de turma, prevista no PSAD 2023-1, foi suprimida pois declinei da função. Quanto ao IFMaker destaco que a operacionalização e a atividade de supervisão das ações desenvolvidas pelo estagiário estão sendo cumpridas.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	PORTARIA N° 83, DE 6 DE AGOSTO DE 2018 MAPA/SDA	Instituir os grupos ad hoc de sanidade de animais aquáticos, VI - grupo ad hoc de resíduos e contaminantes em recursos pesqueiros.	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 2936, de 29 de setembro de 2021	Chamada Pública IFFar/IFRS/IFSC/IFC/IFPR n° 01/2021 para Recomposição de Banco de Avaliadores Ad hoc	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 109, de 28 de fevereiro de 2023	Grupo de Trabalho do Mestrado em Clima e Ambiente (GTPCAM)	0.25
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria Campus Florianopolis 169 de 6 março 2023	Colegiado Acadêmico do Programa de Mestrado Profissional em Clima e Ambiente	0.25

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Em relação às atividades de representação docente e do GT do PCAM, o cronograma de atividades foi mantido. As atividades relacionadas às atividades de representação, em fóruns internos e externos ao IFSC, foram exercidas praticamente na sua totalidade e plenitude através das ferramentas de tecnologia da informação e comunicação (TIC).

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
14/04/2023 11:17:08	29/06/2023 17:54:02