

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2019-2

Dados Cadastrais	
Campus:	Araranguá
Nome:	Felipe Damasio
Siape:	1653078
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	FÍSICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 39.93			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29.33	4. Gestão e Representação	1.1
2. Atividades de Pesquisa	4.4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	5.1		

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 Ensino Médio	Física 1	Não	40	55	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico Ensino Médio	Integrador 1	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Fundamentos de Astronomia	Não	80	55	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	TCC II	Não	40	55	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Educação Científica e Tecnológica	Fundamentos de Didática de Ciências	Não	30	55	1.5

Subtotal: 11.50

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as turmas foram finalizadas e estão consolidadas no SIGAA

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.63

Subtotal: 8.63

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Nada consta.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos do Ensino Médio	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Dos cursos integrado e superior	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Dois estagiários	0.5
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Coordenação do Projeto Integrador TIEM 1	0.5
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Participação em Uma Banca de TCC da Graduação em Física IFSC	0.1

	Participação como membro da banca da qualificação de tese de uma aluno do Programa de Pós Graduação em Educação Científica e Tecnológica na UFSC Florianópolis	0.1
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Coorientação de dois alunos de TCC da Graduação em Física	0.1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de duas alunas da Especialização	0.5
Orientação e supervisão de monitores e bolsistas	Orientação de Quatro bolsistas de Iniciação Científica oriundos de dois projetos diferentes, edital universal do IFSC e chamada Ciência na Escola do CNPQ	1
	Orientação de Três dissertações de mestrado no programa do Mestrado Nacional Profissional em Ensino de Física do polo da UFSC Araranguá	1.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de Três alunos da graduação	1.5
	Revisão de um TCC apresentado em 2019-2	0.4

Subtotal: 9.20

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Todas as atividades realizadas

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 articulação entre divulgação científica, educação científica e ciência experimental contribuindo para qualificar o ensino de ciências na educação básica	Olivia Souza Cristina Spolti	Chamada publicada pelo CNPQ	0.1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Resumos submetidos e apresentados no Encontro Estadual de Ensino de Física, Encontro de Iniciação à docência, SEPEI, Encontro Nacional de Aprendizagem Significativa e Simpósio Nacional de Ensino de Física	Orientados e coorientandos de TCC e IC	Chamada publicada pelo CNPQ	0.1
Participação na equipe editorial de revistas científicas	Participação como árbitro em quatro periódicos da área de Ensino de Ciências	não envolve alunos	Declaração dos editores	0.1
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Chefe do Grupo de Estudos em Pesquisa e Divulgação Científicas	Orientandos	Grupo cadastrado na CAPES	0.1

Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	A DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA COMO FORMA DE POSSIBILITAR UMA EDUCAÇÃO FORMAL E NÃO FORMAL ALINHADA AOS AVANÇOS PRODUZIDOS PELA PESQUISA EM EDUCAÇÃO CIENTÍFICA	Leonardo Vieira Lenara Scardueli	Edital Universal IFSC	1
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	A articulação entre divulgação científica, educação científica e ciência experimental contribuindo para qualificar o ensino de ciências na educação básica	Olivia Souza Cristina Spolti	Chamada Fomentada diretamente pelo CNPQ	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	Os dois projetos já citados	Olivia Souza Cristina Spolti Lenara Spolti Leonardo Duarte	Chamada Fomentada diretamente pelo CNPQ e pelo edital universal do IFSC	2

Subtotal: 4.40

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Todas as atividades realizadas

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	A discussão ambiental nas aulas de Física	Olivia Souza	a ser submetido no encontro nacional da SBEF	0.1
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	A questão do óleo de cozinha como tema gerador de ações de sustentabilidade e responsabilidade ambiental no Ensino Médio Integrado	Olivia Souza	Projeto aprovado pela PROEX	2
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	A questão do óleo de cozinha como tema gerador de ações de sustentabilidade e responsabilidade ambiental no Ensino Médio Integrado	Olivia Souza	Projeto aprovado pela PROEX	1

Participação em ações de extensão	quatro eventos de extensão realizados ao longo do semestre: Comemoração do Centenário do Eclipse de Sobral, Comemoração do ano da Tabela Periódica, AstroNovembro, IV Luau Astrônomico	Olivia Souza, André Marques, Cristina Spolti, Leonardo Vieira	eventos cadastrado no SIGAA	2
-----------------------------------	--	---	-----------------------------	---

Subtotal: 5.10

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Todas as atividades realizadas

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Todas as atividades realizadas

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Coordenador Institucional do Programa da Residência Pedagógica Portaria emitida pela diretoria de Ensino	Coordenador Institucional	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	Emitia pela diretoria do campus	Membro do Colegiado do campus	0.1

Subtotal: 0.10

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Todas as atividades realizadas

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 12/02/2020 10:37:48

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

31/12/1969 21:00:00

Última alteração

18/12/2019 13:23:40