

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2020-1

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: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	23.6	4. Gestão e Representação	2
2. Atividades de Pesquisa	12.4	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	2		

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	Médio Integrado em Eletromecânica	Física II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Médio Integrado em Eletromecânica	Física I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Epistemologia	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Didática das Ciências	Não	80	60	4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Educação Científica e Tecnológica	Epistemologia e História das Ciências	Não	45	60	2.25

Subtotal: 12.25

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.35

Subtotal: 7.35

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		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	Edita Universal IFSC	A definir	.	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)	Edita Universal IFSC 2019	Lenara e Maykon	Publicado pela Proreitoria	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)	Chamada Ciência na Escola CNPq 2019	Olivia e Cris	Publicado pelo CNPq	3
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	A ser submetido: - EPEF; - SBPC; - ENAS; - Diversos periódicos	Vários	.	2
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Estudos em Educação e Divulgação Científicas	Vários	Aprovado pela instituição e certificado na CAPES	1
Orientação de bolsistas ou voluntários nos projetos aprovados pela Instituição	quatro bolsista de iniciação científica e dois de iniciação científica ensino médio	Vários	Aprovado pela instituição e certificado na CAPES	1.4

Subtotal: 12.40

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Editais internos do IFSC	a definir	publicado pela proreitoria	1
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Projeto Institucional da Residência Pedagógica	a definir	publicado pela proreitoria	1

Subtotal: 2.00

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação (não informado)

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiados dos Campi	DG-ARU 44/2019	Docente	1
Colegiado Acadêmico de Curso	DG-ARU 56/2019	Docente - Colegiado da Licenciatura em Física	1

Subtotal: 2.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/04/2020 22:20:30

Avaliador: adriano.rodrigues

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
11/02/2020 16:31:07	16/04/2020 22:19:56