

## Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-2

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

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.9	4. Gestão e Representação	2.1
2. Atividades de Pesquisa	3.5	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	0.5		

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	Integrado em Moda	Física 1	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Eletromecânica	Física 1 - pendência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	TCC 2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Epistemologia e História da Ciência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Educação Científica e Matemática	Epistemologia e História das Ciências	Não	36	60	1.8
Periódica	Não	Pós-Graduação	Educação Científica e Matemática	SEMINÁRIOS DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E MATEMÁTICA	Não	28	60	1.4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Mestrado em Ensino de Física (UFSC)	Marcos do desenvolvimento da física	Não	30	60	1.5

Subtotal: 12.70

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Todas as disciplinas transcorreram normalmente, menos a de Metodologia do Ensino de Física que não teve aluno matriculado

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.7

Subtotal: 12.70

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Todos a organização pra as disciplinas ocorreram dentro do previsto

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Supervisão e orientação direta de estágio	Eliabe	0.5
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso	Letícia Jorge do Programa de Pós-Graduação em Educação Científica e Tecnológica	0.5
Atendimento extraclasse	Horário para atendimento dos alunos do ensino médio e graduação	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião de cursos	2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Mariana Lucas (Graduação), Maykon Jeferson (graduação) Lucas Albuquerque (Especialização), Daiane Macarini (Especialização), Erika Betteti (Especialização), Ana Kruger (Mestrado). Guilherme Emerim (Mestrado) e Débora De Freitas Formentin (Mestrado)	3.5

**Subtotal: 8.50**

### Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Atendimento realizados, reunião realizadas, orientações da graduação e uma da especialização com data de defesa marcadas, demais orientações em andamento e com trabalhos em desenvolvimento. Orientação de estágio realizada. Banca de doutorado realizada no dia 31/10.

## 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)	A produção de divulgação científica em tempos de negacionismo científico - estudantes como protagonistas em um mundo pós-pandemia	Julia Anacleto, Julia Bogo, Amanda Mason e Claudia Rolim	PVARA2581-2022	0.5
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)	Divulgação Científica e Tecnológica: discentes como protagonistas na construção e disseminação do conhecimento	Ana Luiza Kruger, Filipe Alves, Joiceline Machado, Vitória Américo	PVARA2641-2022	0.5
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)	O centenário da Teoria do Big Bang, oportunidade de produção e divulgação científicas acerca do tema da expansão do universo	Stefani Vitória, Álice	PVARA2674-2022	0.5
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	A produção de divulgação científica em tempos de negacionismo científico - procurando entender as origens	Não tem	Aprovado com prioridade 2 pelo CNPq	0.5
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Todos os aprovados pela instituição e as orientação de alunos	Todos citados	Trabalhos aprovados e apresentados no Encontro de Ensino Médio Integrado e no SICTSul. Trabalho enviado ao ENPEC aguardando resultado	0.5

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	Todos citados	Aprovado pela instituição	0.5
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Árbitro de periódicos como Revista Brasileira em Ensino de Física, Física na Escola, Caderno Brasileiro de Ensino de Física	Não tem	Certificado dos periódicos	0.5

**Subtotal: 3.50**

### Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Todas as atividades realizadas, artigos com alunos apresentados em eventos e publicados em revista. Stefani disponível em <https://drive.google.com/file/d/1IPGwX5HoX7NE5V5vOzq0mpWQWVCD0qMd/view> Cristina em <https://fisica.ufmt.br/eenciojs/index.php/eenci/article/view/1061>  
Grupo de pesquisa chefia <http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/275824>  
Revisões de artigos feitas para periódicos como A Física na Escola

### 3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em eventos de extensão	O centenário da Teoria do Big Bang	GUILHERME EMERIM NUNES STEFANI VITORIA DA SILVA LEANDRO	CRxxx-2022	0.5

**Subtotal: 0.50**

### Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Curso realizado durante os meses de setembro e outubro e registrado no sigaa

### 4. Atividades de Gestão e Representação

#### 4.1 Gestão (não informado)

### Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

#### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do(a) Reitor(a) N° 1441, de 23 de maio de 2022	Delegar o servidor FELIPE DAMÁSIO, ocupante do cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, matrícula SIAPE n° 1653078, como Coordenador Institucional do Programa Residência Pedagógica do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Santa Catarina	1.5
Portaria da Direção-Geral Campus Araranguá N° 16, de 3 de março de 2020	Delegar o servidor FELIPE DAMÁSIO, ocupante do cargo de Professor do Ensino Básico, Técnico e Tecnológico, matrícula SIAPE n° 1653078, o encargo das atividades relacionadas ao Laboratório de Mídias e Tecnologia Assistiva	0.5
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Araranguá N° 70 de 24 de junho de 2022	Colegiado da Licenciatura em Física do campus Araranguá.	0.1

**Subtotal: 2.10**

### Resumo das atividades: 4.2 Designação

Residência Pedagógica com projeto aprovado e iniciou em novembro de 2022. Laboratório em plena atividade e com vários registros de sua utilização. Reuniões do colegiado realizadas e registradas na agenda

#### 4.3 Representação (não informado)

##### Resumo das atividades: 4.3 Representação

Nada consta.

#### 5. Capacitação (não informado)

##### Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

#### PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 14/02/2023 15:31:06

Avaliador: fabiana.fernandes

#### Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
18/11/2022 10:34:26	13/02/2023 15:45:44