

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2023-2

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: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	33.2	3. Atividades de Extensão	0.8
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	1
2. Atividades de Pesquisa	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	Integrado em Produção de Moda	Física	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Integrado em Produção de Moda	Física (Pendência)	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Epistemologia e História da Ciência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	Metodologia do Ensino de Física	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física	TCC2	Não	40	60	2
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Educação Científica e Matemática	Epistemologia e História da Ciência	Não	36	60	1.8
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Educação Científica e Matemática	SEMINÁRIOS DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E MATEMÁTICA	Não	36	60	1.8

Subtotal: 13.60

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as disciplinas foram oferecidas, ministradas e os discentes avaliados

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13.6

Subtotal: 13.60

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Todas as atividades da organização de ensino foram realizadas

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Monitoria	2
Supervisão e orientação direta de estágio	Álice	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Daiane (Especialização) Guilherme (mestrado) Ana Carolina (Mestrado) Fabiana (Mestrdo) Debora (mestrado)	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Obrigatória a presença sob convocação	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Antedimento realizados semanalmente, orientações de estágio realizadas, trabalhos de pós-graduação em andamento e reuniões realizadas

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
Elaboração e submissão de projetos para agências de fomento, para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas	O centenário de publicação da tese de De Broglie, oportunidade de produção e divulgação científicas acerca de Física Moderna	A definir	PVARA3399-2023	1
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 ? procurando entender como dialogar com o público geral por meio da investigação de marcos históricos da Física	A definir	Processo 420152/2023-7 do CNPq	1
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 do Nobel de Millikan, oportunidade de produção e divulgação científicas acerca de eletricidade e efeito fotoelétrico	Stefani, Julia e Lais	PVARA3304-2023	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	NIKOLA TESLA E A CONSTRUÇÃO DE UMA MINI BOBINA EM SALA DE AULA	Orientados e bolsistas	não há	0.5
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Parecerista em revista como Física na Escola e Revista do Professor de Física	não há	não há	0.51

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	Orientados e bolsistas	http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/275824	0.99
---	---	------------------------	---	------

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Projeto submetido ao CNPQ na Chamada Universal, Projeto de pesquisa PVARA3304-2023 em andamento, artigo aceito e em edição em A Física na Escola, pareceres realizados e enviados as revistas e grupo de pesquisa ativo e produzindo trabalhos

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação em eventos de extensão	O centenário do Nobel de Millikan, oportunidade de produção e divulgação científicas acerca de eletricidade e efeito fotoelétrico	Stefani	PVARA3304-2023	0.8

Subtotal: 0.80

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Eventos de extensão realizados nas dependências dos campus e nas redes sociais

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 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	0.5

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Chefia de laboratório em andamento e participações na reunião do colegiado realizadas como planejadas

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 20/02/2024 11:06:54

Avaliador: fabiana.fernandes

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
19/10/2023 18:03:09	28/11/2023 17:48:22