

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2022-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Florianópolis
Departamento:	Departamento Acadêmico de Linguagem, Tecnologia e
Nome:	Ana Carolina Staub De Melo
Siape:	2430968
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	31.5	4. Gestão e Representação	2.5
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	6		

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	Graduação	Engenharia Mecatrônica	Fundamentos de Física em Termodinâmica e Ondas	Não	120	60	6
Periódica	Não	Graduação	Engenharia Eletrônica	Laboratório de Fundamentos de Física em Mecânica	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Turma 311 - Curso Técnico Integrado em Eletrotécnica	Física em Eletricidade	Não	80	60	4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Especialização em Educação profissional e Tecnológica	História e Filosofia da Ciência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Turma 322 - Curso Técnico Integrado em Eletrônica	Física em Eletricidade	Não	12	60	0.6
Periódica	Não	Técnico	Turma 323 - Curso Técnico Integrado em Eletrotécnica	Laboratório de Física em Eletricidade	Não	12	60	0.6

Subtotal: 15.20

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
Assumi por 1 mês meio a turma 322, 2 aulas por semana, computando 12h/aula no semestre;
Assumi por 1 mês e meio o laboratório da turma 323, computando 12h/aula no semestre.

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	12.3

Subtotal: 12.30

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

Assumi por 1 mês meio a turma 322, 2 aulas por semana, computando 12h/aula no semestre;
Assumi por 1 mês e meio o laboratório da turma 323, computando 12h/aula no semestre.
Demais atividades conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento Discente	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reunião da Física	2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Conforme planejado.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Nada consta.

3. Atividades de Extensão

Atividade	Título da extensão	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de programas e projetos de extensão internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente (Obs.: não pode acumular com o item 2 no mesmo Programa)	Projeto Mostra Interativa de Ciências	Bolsistas em etapa de seleção	Edital 01/2022 PROEX/PROPPI/DPP E Campus Florianópolis - Integração da Pesquisa e Extensão ao Ensino	4
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Programa Democratização da Ciência	Bolsistas em etapa de seleção	Edital 01/2022 PROEX/PROPPI/DPP E Campus Florianópolis - Integração da Pesquisa e Extensão ao Ensino	2

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Projeto Mostra Interativa de Ciência e Programa Democratização da Ciência: Reuniões semanais com os bolsistas (Maria Eduarda Castilhos, Maria Eduarda Silvano, Otávio Padilha, Paula Wanker, Leonardo Beche, Gabriel Lamarca e equipe de Professores de Física para confecção dos kits didáticos das Oficinas Interativas de Ciências "Circuitos em Papel" e "Luz e Cores": compra de materiais, testes para reprodução dos kits didáticos em impressões 3D, testes com arduino para o circuito em papel, confecção em madeira para câmara escura para abordar luz e cores; cronograma e agendamento para as intervenções das oficinas didáticas nas escolas.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Nada consta.

4.2 Designação (não informado)

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Nada consta.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 131, de 4 de abril de 2022	Colegiado do Curso de Especialização em Educação Profissional e Tecnológica	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 170 de 6 de abril de 2022	Grupo de Trabalho (GT) de Implantação da Especialização em Ensino de Ciências e Matemática – DALTEC	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Florianópolis N° 254 de 2 de maio de 2022	Grupo de Trabalho para confecção de Materiais Didáticos Experimentais para os Laboratórios de Física dos Cursos Técnicos Integrados e dos Cursos de Engenharias, do Campus Florianópolis.	0.5

Subtotal: 2.50

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Objetivos das portarias realizados conforme planejado.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 05/09/2022 12:57:50

Avaliador: jroque

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
22/06/2022 14:19:40	15/08/2022 18:46:52