

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Graziela Raupp Pereira
Siape:	2507901
Regime de trabalho:	40 horas
Efetivo:	Não (Substituto/Temporário)
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	QUÍMICA
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	35	4. Gestão e Representação	0
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Graduação	Licenciatura em Física, Câmpus Jaraguá do Sul	Didática	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física, Câmpus Jaraguá do Sul	PCE I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física, Câmpus Jaraguá do Sul	PCE II	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Física, Câmpus Jaraguá do Sul	TCC I	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Pedagogia, Câmpus Palhoça	Organização e Gestão da Educação	Não	60	60	3

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino aconteceram de forma tranquila e dentro do planejado pedagogicamente na Licenciatura em Física (Câmpus Jaraguá do Sul) em ANP, bem como, na Licenciatura em Pedagogia Bilíngue (Câmpus Palhoça) presencial.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	13

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
Todas as atividades de ensino já foram encerradas, com envio dos planos de ensino e dos diários de nota e frequência para as respectivas Coordenadoras: Profa. Ana Paula Jung (Câmpus Palhoça) e Profa. Cátia Regina Barp Machado (Câmpus Jaraguá do Sul).

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Elaine Bezerra (Câmpus São José) Ana Laura Turnes (Câmpus Palhoça) Karoline Coutinho de Lima (Câmpus Palhoça)	3
Atendimento extraclasse		3
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		3

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

A estudante Elaine Bezerra (Câmpus São José) concluiu seu TCC, tendo nota máxima;

A estudante Ana Laura Turnes (Câmpus Palhoça) dará continuidade ao TCC no próximo semestre (estudante precisa de um maior comprometimento com as atividades);

A estudante Karoline Coutinho de Lima (Câmpus Palhoça) acabou não sendo orientada por mim, pois solicitou mudança de orientadora, motivo proximidade com a Profa. Ana Paula do próprio Câmpus.

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
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	A Gestão Democrática e as Contribuições do Ensino de Química na Educação Ambiental: diálogos entre diferentes saberes	GOE FEQ DID	EDITAL 12/2022/PROPPI	2
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Ações de Extensão : Direitos Humanos e Sexualidade em parceria com o CEAD/UDESC As ações do Programa são: 1. Ciclo de Palestras com temas relativos à sexualidade, direitos humanos e educação sexual, 2. Curso: A Literatura Infantojuvenil, gênero e sexualidade na infância: diálogos pertinentes, 3. As oficinas e rodas de conversa sobre sexualidade	Licenciatura em Química	Edital PAEX/PROCEDEU UDESC 021/2021	1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Instagram do Curso de Licenciatura em Química do IFSC câmpus São José: ferramentas de integração entre estudantes e comunidade educativa	Licenciatura em Química	Submetido ao edital EDITAL Nº 12/2022/PROPPI; CHAMADA INTERNA 01/2022/SJE DE PROJETOS DE PESQUISA E EXTENSÃO ARTICULADOS AO ENSINO DO CÂMPUS SÃO JOSÉ	1

Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Café com Freite	Licenciatura em Química	EDITAL 12/2022/PROPI	1
---	-----------------	-------------------------	-------------------------	---

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

As atividades de extensão correram muito bem! Foram muitas as ações de extensão como palestras presenciais, webconferências, oficina, publicação de artigo e criação de post para divulgação no Instagram da Licenciatura em Química.

A Gestão Democrática e as Contribuições do Ensino de Química na Educação Ambiental: diálogos entre diferentes saberes continuamos a reescrita do Projeto Político Pedagógico da Escola Municipal Ambiental do Mar, e com aprovação do trabalho "Do Microplástico à Macro Problemas Ambientais: ação de extensão integrada à matriz curricular de curso de Licenciatura em Química", Data de Submissão: 30/08/2022, Modalidade: Trabalho Completo, Área Temática: Currículo e Formação de Professores - CF, autores: Talles Viana Demos, Luciana Gelsleuchter Lohn, Graziela Raupp Pereira, André Roberto da Silva Colla, Luiz Philipe Tibau Montagnini.

Dentro das Ações de Extensão : Direitos Humanos e Sexualidade em parceria com o CEAD/UDESC, no dia 29/09/22 participamos (Eu e a Profa. Dra. Gabriela de Carvalho-UDESC) do Projeto de Extensão Mulheres Sim, com uma oficina com a temática da Sexualidade e os Direitos das Mulheres. Também dentro do Projeto Direitos Humanos e Sexualidade em parceria com o CEAD/UDESC, aconteceu a Webconferência na UDESC "Sexualidade na Infância" no dia 20/10/22.

O Projeto de Extensão "Café com Freire", coordenado pelas Profas. Paula Alves de Aguiar, Franciane Dutra de Souza e Graziela Raupp Pereira e pela professora externa Maria Teresinha Kaefer, faz parte de uma REDE INTERNACIONAL DE CAFÉS, com 38 Cafés (destes 15 são ligados a IES) e 5 são do exterior (Inglaterra, Grécia, Suécia, Argentina e Peru) e tem como objetivo estudar e debater os temas trabalhados pelo grande educador e Patrono da Educação no Brasil, Paulo Freire. Na perspectiva de construção coletiva e do empoderamento social, os encontros acontecem mensalmente no espaço físico do IFSC campus São José com os licenciandos e a comunidade externa, bem como, de forma online, estendendo-se ao público de diferentes locais do Brasil, inclusive do exterior. A metodologia consiste basicamente no debate de categorias freireanas e obras do autor, estimulando o debate e a reflexão sobre a pedagogia libertadora.

No dia 27/11/22 tivemos o stand no campus São José "Café com Freire" no Seminário de Estágio da Licenciatura em Química, no 10/11/22 tivemos Café com Paulo Freire sobre o debate dos dois últimos capítulos do livro Pedagogia da Autonomia, transmitido pela página da "Licenciatura em Química IFSC" no YouTube e encontro presencial no laboratório de humanas, com a mediação do Professor Vitor Mallagi – UDESC e professora Graziela Raupp Pereira - IFSC.

Com relação ao Projeto do Instagram do Curso de Licenciatura em Química do IFSC campus São José: ferramentas de integração entre estudantes e comunidade educativa foram realizadas várias publicações ao longo do semestre, dando visibilidade e divulgando o Curso, como pode ser visto no link: <https://www.instagram.com/licquimicaifscsj/>

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 (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 27/02/2023 23:18:22

Avaliador: depe.sje

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

10/11/2022 21:21:25

Última alteração

15/12/2022 16:46:58