

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Criciúma
Nome:	Giselia Antunes Pereira
Siape:	1645477
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	PEDAGOGIA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	29	3. Atividades de Extensão	1.4
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	6
2. Atividades de Pesquisa	3.6	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	Graduação	Licenciatura em Química	Didática	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Pesquisa e Docência	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Gestão e Políticas Públicas	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	Estágio Supervisionado IV	Não	80	60	4
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Meio Ambiente	TCC II	Não	20	60	1

Subtotal: 13.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Houve o acréscimo da Componente de TCC II do curso técnico em Meio Ambiente em razão da orientação de TCC da acadêmica Elisete Aparecida dos Santos.</p> <p>A componente curricular de Estágio Curricular Supervisionado IV, da - 8a fase do curso de Licenciatura em Química, foi desenvolvida em codocência e as ações de ensino se realizaram em aula e no campo de estágio. Entre as atividades a turma participou da comissão organizadora do VI Seminário de Iniciação à Docência do IFSC.</p> <p>A componente curricular de Didática da 4a fase foi responsável por coordenar a Prática como Componente Curricular - PCC, na qual se desenvolveu em torno da temática da Química dos óleos essenciais. Esta PCC se vinculou ao espaço do Canto da Horta do Câmpus.</p> <p>A componente curricular de Pesquisa e Docência, assim como Gestão e Política Pública da - 2a fase do curso de Licenciatura em Química, possuía carga horária de PCC e foi base para o projeto interdisciplinar em torno da Compostagem. Esta PCC se vinculou ao espaço do Canto da Horta do Câmpus.</p> <p>As experiências de estágio, das PCC e TCC foram socializadas no VI Seminário de Iniciação à Docência do IFSC nos dias 27 e 28 de novembro de 2023 no Câmpus Criciúma.</p>

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	11

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

As atividades de organização do ensino seguiram articuladas às demandas de planejamento e organização das componentes curriculares no Sigaa. Os planos de ensino foram elaborados conforme template proposto em reunião geral, do mesmo modo que foram hospedados na pasta de ensino compartilhada do drive. No processo de gerir as atividades de ensino também estavam contidas as diferentes formas de acompanhamento das turmas e os processos de avaliação da aprendizagem. No que se refere às atividades de PCC, ainda foram demandadas um conjunto de contatos e articulação junto à comunidade externa envolvida, além de reuniões extras entre membros da equipe docente.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Atendimento aos acadêmicos das 2ª, 4ª e 8ª fases.	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Reuniões gerais e/ou de área.	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC II. Tema: O Carvão como Tema Gerador de um Projeto de Estágio baseado na Pedagogia Histórico-Crítica: análise de uma intervenção com estudantes do Ensino Técnico de Nível Médio Integrado em Química do IFSC Câmpus Criciúma. Acadêmico: Filipe dos Santos	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC II. Tema: A captação da água da chuva como possibilidade para o ensino de Química. Acadêmico: Valdinei de Borda	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC II. Tema: Análise dos TCC do curso de Licenciatura em Química - IFSC Câmpus Criciúma. Acadêmico: Marcus Pereira - Orientação conjunta com Professor Victor B.	0.5
Coorientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Orientação de TCC II. Orientação conjunta com Professor Victor B. Tema: Os estágios no curso de Licenciatura em Química: Acadêmica: Jéssica Marcineiro	0.5

Subtotal: 5.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Foi finalizado o processo de Orientação de TCC II. Tema: O Carvão como Tema Gerador de um Projeto de Estágio baseado na Pedagogia Histórico-Crítica: análise de uma intervenção com estudantes do Ensino Técnico de Nível Médio Integrado em Química do IFSC Câmpus Criciúma. Acadêmico: Filipe dos Santos.

Foi finalizado o processo de Orientação de TCC II. Tema: A Compostagem no Canto da Horta do IFSC Câmpus Criciúma: relato do seu processo de implementação. Acadêmica: Elisete Aparecida dos Santos.

Continuam em andamento os processos de orientação dos acadêmicos Marcus, Valdinei e Jéssica.

Atividades adicionadas:

Houve prosseguimento do projeto sob o título Evasão e Permanência no Processo de Formação Inicial de Professores: debates, reflexões promovidos no contexto de uma turma de Estágio Supervisionado IV da Licenciatura em Química do IFSC - Câmpus Criciúma. Edital 06-2023-Proen-Diren

Participação em banca de TCC - Licenciatura em Química IFSC - Câmpus Criciúma - Acadêmica Priscilla Barreto Cardoso, com TCC sob o título Lixo eletrônico como temática para oficinas pedagógicas: contribuições de um projeto de extensão para a promoção do ensino de química contextualizado e crítico.

1.4 Projetos de Ensino (não informado)

Resumo das atividades: 1.4 Projeto de Ensino

As atividades de apoio ao ensino ocorreram conforme o previsto.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Grupo de Estudos e Pesquisa em Identidade e Formação Docente - GRIFO	Filipe dos Santos Alex Gomes Zeferino	http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/9520171163685211	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	(Re)Encontros preciosos de Histórias e Culturas Afro-Brasileiras: relato de uma vivência coletiva de Prática como Componente Curricular da Licenciatura em Química do IFSC Câmpus Criciúma	Kellen Dias e Laura Milani	Orientação no processo de escrita do artigo: https://www.copenesu12023.abpn.org.br/	0.5
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Oficinas Pedagógicas Experimentais: a Ciência como fator de Inclusão Social	Alex Gomes Zeferino	IV SIID 2023 https://www.ifsc.edu.br/seminario-docencia	0.5
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Foguetes na escola: uma proposta de sequência didática envolvendo o ensino de ciências mediado pelo recurso didático	Gabrielle Scharf	Reenvio da submissão para outro periódico: Ciência & Educação (Bauru).	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)	A captação da água da chuva como tema articulador dos saberes da docência em uma prática como componente curricular do curso de licenciatura em Química	Valdinei de Borba	EDITAL 03/2023/PROPI/DAE	0.5
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN ou indexados	Integrando o saber popular e o conhecimento científico através da Química dos chás numa proposta construída com estudantes da Educação de Jovens e Adultos (EJA).	Jéssica e Roberta	IV SIID 2023 https://www.ifsc.edu.br/seminario-docencia	0.5
Elaboração e tradução de livros, cartilhas, boletins técnicos e manuais	A Formação de Professores no IFSC	Wesley Diogo de Assis (discente) Filipe dos Santos (discente) Anderson Henrique Kautzmann (egresso)	EDITAL 08 /2023 CONSELHO EDITORIAL DO IFSC	0.1

Subtotal: 3.60

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Houve a publicação do relato de experiência - Ensino de Química nos Anos Iniciais do Ensino Fundamental: Um Relato de Experiência de Prática como Componente Curricular\`\`\`\`, em coautoria com a acadêmica Alex Zeferino Gomes. Trabalho apresentado no 42 EDEQ.

Foram escritos sete resumos expandidos para o VI Seminário de Iniciação à Docência do IFSC que formam aprovados e serão publicados nos anais o evento em 2024.

Elaboração do relatório do projeto Edital 01/2023, referente à obtenção de recursos de apoio a eventos - FAPESC, que subsidiou a organização do VI Seminário de Iniciação à Docência do IFSC.

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	Evasão e Permanência no Processo de Formação Inicial de Professores: debates, reflexões e proposições no contexto do VI Seminário Institucional de Iniciação à Docência do IFSC	Marcus Pereira, Laura Alessandra Prado Milani e Kellen Burigo Dias	2023_PROEX 17 - Edital de Câmpus_Criciúma	0.1
Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	Oficina ecoformadora sobre a química dos óleos essenciais: uma intervenção na perspectiva crítica envolvendo uma turma do curso de licenciatura e uma comunidade de clube de mães.	Igor M. Fontana	2023_PROEX 17 - Edital de Câmpus_Criciúma	0.1
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	IFSC Portas Abertas	Morgana Bonfante Favaro	Projeto: PJ049-2023 2023_PROEX 05 - Edital de Câmpus_Criciúma	0.2

Elaboração e submissão de projetos e programas para editais internos e externos ou em parceria com instituições externas - por projeto	A compostagem na perspectiva ecoformadora: a construção de intervenções pedagógicas com a comunidade da E.M.E.B. Profº Francisco Skrabski	Alex, Anderson, Elisete e Kellen	2023_PROEX 16 - Protagonismo Discente	0.3
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Oficinas pedagógicas experimentais sobre alimentação (in)sustentável: intervenção de prática como componente curricular do curso de licenciatura em Química com turmas ensino médio noturno da Escola de Educação Básica Governador Heriberto Hulse	Kellen Búrigo Dias	Projeto: PJ053-2023 2023_PROEX 05 - Edital de Câmpus_Criciúma	0.2
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	VI Seminário Institucional de Iniciação à Docência do Instituto Federal de Santa Catarina - Evasão e permanência no processo de formação inicial de professores: debates, reflexões e proposições	Wesley Diogo de Assis (discente) Filipe dos Santos (discente) Kellen Búrigo Dias (discente) Laura Alessandra Prado Milani (discente) Marcus Pereira (discente) Alex Zeferino Gomes (discente) Anderson Henrique Kautzmann (egresso)	dital 01/2023, referente à obtenção de recursos de apoio a eventos - FAPESC e PROEX Fluxo Contínuo - Eventos ou Produtos 2023	0.5

Subtotal: 1.40

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Foi aprovado o projeto Oficina ecoformadora sobre a química dos óleos essenciais: uma intervenção na perspectiva crítica envolvendo uma turma do curso de licenciatura e uma comunidade de clube de mães, tendo como bolsistas: Igor M. Fontana e Luci Mari Sehn.

Foi aprovado o projeto relativo ao edital 2023_PROEX 17 - Edital de Câmpus_Criciúma.

Mantiveram-se as atividades do Projeto: PJ049-2023 2023_PROEX 05 - Edital de Câmpus_Criciúma, incluindo apresentações do Canto da Horta nas duas edições das Feiras da Matemática.

Foram finalizadas as atividades referentes ao edital 2023_PROEX 16 - Protagonismo Discente, mas o relatório se encontra em elaboração.

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
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 29, de 17 de fevereiro de 2023	Núcleo Docente Estruturante – NDE do Curso Superior em Licenciatura em Química, do Câmpus Criciúma.	1
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 58, de 10 de abril de 2023	Colegiado do Curso Superior em Licenciatura em Química, do Câmpus Criciúma. O Colegiado desenvolverá suas atividades pelo período de 05/04/2023 a 05/04/2024.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 1422, de 5 de maio de 2023	Fórum Permanente das Licenciaturas no IFSC Este grupo desenvolverá suas atividades até 21 de novembro de 2023.	1
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria da Direção-Geral do Câmpus Criciúma N° 48, de 24 de março de 2023	GT - Local - Comissão Organizadora - VI Seminário Institucional de Iniciação à Docência. A comissão desenvolverá suas atividades no período de 01/03/2023 a 29/12/2023.	2
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 1371, de 3 de maio de 2023	Grupo de Trabalho para organização do VI Seminário Institucional de Iniciação à Docência. O Grupo de Trabalho desenvolverá suas atividades pelo período de 28/04/2023 a 22/12/2023.	0.5
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	Portaria do(a) Reitor(a) N° 3789, de 11 de dezembro de 2023	Instituiu a Comissão Científica do 6º Seminário Institucional de Iniciação à Docência do IFSC	0.5

Subtotal: 6.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Foi adicionada à Portaria do(a) Reitor(a) N° 3789, de 11 de dezembro de 2023 que Instituiu a Comissão Científica do 6º Seminário Institucional de Iniciação à Docência do IFSC.

O trabalho desenvolvido no Fórum Permanente das Licenciaturas no IFSC centrou a pauta do semestre em discutir as questões da evasão e permanência nos cursos, assim como nos encaminhamentos do VI SIID.

As representações nos grupos de organização do IV SIID, demandaram reuniões com maior regularidade para definição de vários aspectos como normas para submissão de trabalhos, cronograma, contato com instituições parceiras, atualização do site do evento, elaboração das cartas/circulares, e-mails institucionais, divulgação/contato com a Dircon, elaboração de projetos para submissão em editais de fomento, etc.

O trabalho do Núcleo Docente Estruturante – NDE e colegiado do Curso Superior em Licenciatura em Química, do Câmpus Criciúma centrou as atividades no encaminhamento da reformulação do PPC, sobretudo nas questões que passam pela curricularização da extensão.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 15/03/2024 09:00:48

Avaliador: niguelfe.arruda

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

19/10/2023 18:03:10

Última alteração

11/03/2024 17:23:12