

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São José
Nome:	Luciana Gelsleuchter Lohn
Siape:	3554309
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	DIDÁTICA
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26	4. Gestão e Representação	3
2. Atividades de Pesquisa	1	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	10		

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	CSO 240304	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	DHA 240304	Não	60	60	3
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	DID 240304	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Licenciatura em Química	TCC 240208	Não	40	60	2

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

As atividades de ensino foram realizadas de forma presenciais, no período noturno, na sala 12 e Laboratório de Informática (TCC I). Outro destaque é a curricularização da extensão, que por ser uma atividade nova, ainda precisamos compreender como poderá ser efetivada com maior produtividade e impacto positivo na formação docente dos nossos licenciandos. No ano de 2022, o projeto da curricularização envolveu 3 componentes curriculares.

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

Os atendimentos aos discentes foram realizados presencialmente e por diferentes canais de atendimento como WhatsApp, e-mail, fone, dentre outros. As orientações de TCCs foram realizadas por reuniões via google meet e E-mail e presencialmente. Compreender como organizar e realizar a extensão articulada a diferentes Componentes Curriculares consiste em um grande desafio neste momento.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Licenciatura em Química	1
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Licenciatura em Química	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Miriam Bovi Borba	1

Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Ariana Raulino	1
---	----------------	---

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

- Os atendimentos aos discentes foram realizados presencialmente e por diferentes canais de atendimento como WhatsApp, e-mail, fone, dentre outros.
- As orientações de TCCs foram realizadas por reuniões via google meet e E-mail e presencialmente. Mirian Bovi Borba defendeu o TCC "Do Centro de Atenção à Saúde à Escola de Educação básica: Educação Ambiental promovendo cidadania e saúde" com nota 10,0. Ariana segue com o TCC em andamento.
- Compreender como organizar e realizar a extensão articulada a diferentes Componentes Curriculares consiste em um grande desafio neste momento, porém desafiador.
- Participei de todas as reuniões convidadas ou convocadas.

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	Perspectivas discentes capazes de contribuir para o monitoramento da permanência dos alunos no Curso de Qualificação Profissional em Pintor de obras imobiliárias integrado ao Ensino Fundamental - Câmpus Criciúma.	Não se aplica.	Não se aplica.	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Projeto elaborado e submetido ao Edital 31/2022 PROEN/PROPPI-EJA-EPT. Aprovado e em andamento.

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)	A Gestão Democrática e as Contribuições do Ensino de Química na Educação Ambiental: diálogos entre diferentes saberes	Todos matriculados nos CC de GOE e Didática.	EDITAL Nº 12/2022/PROPPI; CHAMADA INTERNA 01/2022/SJE DE PROJETOS DE PESQUISA E EXTENSÃO ARTICULADOS AO ENSINO DO CÂMPUS SÃO JOSÉ	6
Participação em programas e projetos internos ou externos aprovados na Instituição de acordo com a resolução específica vigente	Mulheres Sim	Não se aplica.	Não se aplica.	3
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos Científicos em Anais de Eventos e periódicos com ISSN	As Contribuições do Ensino de Química na Educação Ambiental: diálogos entre diferentes saberes	Não se aplica.	Não se aplica.	1

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

- Coordenação do Projeto de extensão "A Gestão Democrática e as Contribuições do Ensino de Química na Educação Ambiental: diálogos entre diferentes saberes" integrando os CC de Didática, GOE e FEQ junto ao CMEA Escola do Mar pertencente a SME de SJ.
- Coordenadora adjunta do Programa "MULHERES SIM". Neste semestre desenvolvemos diversas atividades nas dependências do Campus SJ e do Campus Continente.
- Produção de um artigo apresentado no SICT-SUL, dois poster na mostra Científica cultural de SJ e um poster no VII COLÓQUIO SOBRE EVASÃO ESCOLAR.

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
Nº 92	Grupo de Trabalho de avaliação do curso de Especialização em Educação Ambiental com Ênfase na Formação de Professores do Câmpus São José.	1
Port.	Banca de Heteroidentificação	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Neste semestre desenvolvemos atividades de avaliação do curso de especialização ofertada no Campus SJ buscando identificar possíveis fragilidades para trabalhar e melhorá-las.

Participação em várias bancas de avaliação de candidatos (Heteroidentificação) do Campus SJ.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	Portaria nº 130	Membro titular do Colegiado de Curso de Licenciatura em Química	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei de todas as reuniões do Colegiado da licenciatura.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 27/02/2023 23:02:32

Avaliador: depe.sje

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial

10/11/2022 21:21:25

Última alteração

17/12/2022 01:32:34