

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

Dados Cadastrais	
Campus:	Canoinhas
Nome:	Marli da Silva Santos
Siape:	393862
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ALIMENTOS
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	31	4. Gestão e Representação	9
2. Atividades de Pesquisa	0	5. Atividades de Capacitação	0
3. Atividades de Extensão	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	Técnico em alimentos -IEM	Controle de qualidade na indústria de alimentos	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de tecnologia em alimentos	Bioquímica geral	Não	40	60	2
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de tecnologia em alimentos	microbiologia geral	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de tecnologia em alimentos	Desenvolvimento de produtos	Não	60	60	3

Subtotal: 11.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
<p>Todas as unidades curriculares de controle de qualidade, bioquímica geral e microbiologia foram realizadas conforme planejamento de ensino. o planejamento de ensino da unidade curricular de desenvolvimento de produtos passou por atualizações, quanto o horário das aulas, algumas aulas foram concentradas devido troca de horário com as unidades de PI e plantas medicinais, visando atender as necessidades dos discentes. Na unidade curricular de microbiologia geral os conteúdos abordados foi visando promover o trabalho em duplas o que mostrou-se extremamente benéfico, devido a inclusão da a acadêmica Pcd. A adoção dessa metodologia tornou mais simples a forma como os conceitos eram explicados principalmente nas aulas praticas. Além disso, contribui tanto na formação do pensamento crítico, quanto na capacidade dos alunos de respeitarem opiniões divergentes.</p> <p>Nas unidades curriculares também foi aplicado metodologia de sala de aula invertida e cultura make, visando promover uma interação entre alunos, desenvolver a proatividade, estimular o trabalho em equipe, aperfeiçoar a comunicação e no caso da aluna PcD promover a sua autonomia.</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
--

A atividade de organização de ensino foi realizada com êxito no decorrer do período letivo. Carga horária foi destinada para preparo de aulas tanto teóricas como práticas, elaboração e correção de avaliações, elaboração de material adaptado para discentes PcD do técnico e do Curso Superior de Tecnologia em Alimento.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Jaqueline Daiane Silva Santos	1
Supervisão e orientação direta de estágio	Bruna Correa ALESSANDRA IRIS NOVAK GABRIELLE DOS SANTOS	3
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	PIETRA HUREN PASDIORA Pós-graduação Desenvolvimento Rural Sustentável	1

Subtotal: 9.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

O horário de atendimento extraclasse quase não é aproveitado pelos discentes, conforme disposto na agenda, no entanto algumas vezes o atendimento aos alunos foi realizado em outros horários, através de e-mail, whatsapp ou presencialmente, conforme disponibilidade do discente. Participei de todas as reuniões do eixo as quais fui informada, convidada ou convocada.

Orientei o projeto integrador da acadêmica Jaqueline Daiane Silva Santos do CSTA o qual foi realizado com êxito.

A acadêmica Bruna já finalizou o estágio e está redigindo o relatório.

As acadêmicas ALESSANDRA IRIS NOVAK e GABRIELLE DOS SANTOS estão realizando estágio ainda.

A acadêmica PIETRA HUREN PASDIORA Pós-graduação Desenvolvimento Rural Sustentável está na fase de redação o TCC.

2. Atividades de Pesquisa (não informado)

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

O projeto de pesquisa intitulado "AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIOXIDANTE DE LEITE FERMENTADO AROMATIZADO DE POLPA GABIROBA DESIDRATADA PELO MÉTODO FOAM-MAT DRYING" foi submetido e aprovado pela Editora para ser publicado como um capítulo do livro CIÊNCIAS AGRÁRIAS: A MULTIDISCIPLINARIDADE DOS RECURSOS NATURAIS – VOLUME IX. aguardando publicação. ISBN 65-86-072

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

foi realizado uma oficina fabricação de bolachas e biscoitos na semana nacional de ciência e tecnologia.

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
AGURADANDO PORTARIA	Elaboração de Material Adaptado aos alunos PcD do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	1

157	coordenação de laboratórios	3
Nº 183, de 21 de setembro de 2022	Comissão de Divulgação	1
s Nº 108, de 13 de junho de 2022	PROGRAMA DE SEGURANÇA ALIMENTAR DO ESTUDANTE (PSAE), no IFSC – Câmpus Canoinhas:	2

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Participei de todas as reuniões.

Auxiliei na distribuição de lanches para os discentes.

Realizei adaptações em materiais didáticos para os discentes PcD.

A aluna Marina recebeu os principais conteúdos da unidade curricular de controle de qualidade na forma de vídeos lúdicos e gibis, onde a mesma pode descrever de forma verbal o que compreendia sobre o assunto.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Departamento	portaria 54	colegiado do Curso superior de Tecnologia em Alimentos	1
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Nº 192, de 28 de setembro de 2022	Curso superior bacharelado em agronomia	1

Subtotal: 2.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Participei de todas as reuniões as quais fui convidada ou convocada.

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/02/2023 09:22:49

Avaliador: depe.can

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
10/11/2022 21:21:25	22/12/2022 19:00:02