

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

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Stefany Grutzmann Arcari
Siape:	1825626
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	22.5	4. Gestão e Representação	2.5
2. Atividades de Pesquisa	15	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	Curso Técnico em Alimentos Integrado ao Ensino Médio	Análise de Alimentos	Não	80	60	4
Periódica	Não	Graduação	Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	Análise de Alimentos	Não	80	60	4
Periódica	Não	FIC	Curso de Extensão Rotulagem de Alimentos da Agricultura Familiar	Rotulagem de Alimentos da Agricultura Familiar	Não	20	60	1

Subtotal: 9.00

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8

Subtotal: 8.00

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	Erica Cappellaro, Giovanna Mantovani, Maria Paula Zanatta	0.5
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Dandara Maldaner Dalla Rosa e Graciela Heck	1

Subtotal: 5.50

2. Atividades de Pesquisa				
Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH

Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Feijão-Caupi: Propriedades antioxidantes e ação sinérgica, perfil fenólico e avaliação do potencial inibidor da enzima de conversão da angiotensina I (ECA)	Vanucci Santi	PISMO2178-2021 - EDITAL Nº 02/2021/PROPPI/UNIVERSAL	4
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Caracterização química e de qualidade de variedades de cereja-da-mata (Eugenia involucrata DC.)	Natacha Cristina Demarco	PISMO2478-2021 - EDITAL Nº 39/2021/PROPPI/FO MENTOGP/SMO	4
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)	Mel de abelhas sem ferrão: estratégias de conservação para garantia de parâmetros de qualidade e para estabilidade de compostos bioativos	Thaiane Caroline Mezzalira	Edital de Chamada Pública Fapesc nº 23/2020	6
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificado pela instituição	Análise de Alimentos	Não se aplica	dgp.cnpq.br/dgp/espel hogrupo/3873553022 209009	1

Subtotal: 15.00

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria do Reitor nº 2566/2021	Membro titular do Conselho Editorial do IFSC	0.5
Portaria DG-SMO nº 76/2022	Responsabilidade pelo Laboratório de Análise Instrumental	2

Subtotal: 2.50

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 10/05/2022 18:26:48

Avaliador: Diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/03/2022 11:14:37	18/04/2022 09:35:48