

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

Dados Cadastrais	
<b>Campus:</b>	Xanxerê
<b>Nome:</b>	Manoela Alano Vieira
<b>Siape:</b>	1816887
<b>Regime de trabalho:</b>	40 horas DE
<b>Efetivo:</b>	Sim
<b>Afastamento:</b>	Não
<b>Área principal de atuação:</b>	PRODUÇÃO ALIMENTÍCIA
<b>Titulação:</b>	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	28.5	3. Atividades de Extensão	1
1.4 Projetos de Ensino	0	4. Gestão e Representação	1.8
2. Atividades de Pesquisa	0.7	5. Atividades de Capacitação	8

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 Integrado	Análise de Alimentos	Não	30	60	1.5
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Alimentos Integrado	Introdução a Tecnologia de Alimentos	Não	20	60	1
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Alimentos Integrado	Tecnologia de Produtos de Origem Animal	Não	40	60	2
Periódica	Não	Técnico	Técnico em Alimentos Integrado	Tecnologia de Produtos de Origem Vegetal	Não	80	60	4
Periódica	Não	Pós-Graduação	Pós Graduação em Ciência e Tecnologia de Alimentos com Ênfase em Produtos Funcionais	Trabalho de Conclusão de Curso	Não	45	60	2.25

Subtotal: 10.75

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.75

Subtotal: 10.75

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Alunos do técnico, pós graduação e FIC	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	Técnico em alimentos e pós graduação em alimentos	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Fabiana, Maria Isabel, Luiza Eduarda	1
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Dois trabalhos de conclusão da Pós em ciência e tecnologia de alimentos com ênfase em alimentos funcionais; Quatro alunos orientados: Ellen Aline Aleixo, Paula Fernanda Jung dos Santos, Elizandra Cristina Gehlen e Jaqueline Malagutti Tecciani.	2

**Subtotal: 7.00**

#### 1.4 Projetos de Ensino

Tipo	Aluno(s)	Documento aprovação	Título do Projeto	CH Semanal
Participação em programa e projetos internos aprovados na Instituição de acordo com resolução específica vigente	Gabriela Selery GABRIELA MOLLMANN DE FARIAS GOFFI BIANCA LOPES SIQUEIRA	Portaria Nº 26 de 27 de março de 2023 Boletim 61/2023	PROJETO DE ENSINO: MITOS E FAKE NEWS EM ALIMENTOS.	0

**Subtotal: 0.00**

#### 2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Participação na equipe editorial de revistas científicas Função: Revisor ou diagramador	Membro do conselho editorial da revista Food Chemistry Advances	----	0.3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aspecto Funcionais dos Alimentos	MARIANA RACHEL PREIHS DE BARROS	PIXXE3244-2022	0.3
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Desenvolvendo alimentos saudáveis a partir de subprodutos alimentícios	Vários alunos do terceiro ano do ensino médio do curso técnico em alimentos	PIXXE3237-2023	0.1

**Subtotal: 0.70**

#### 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	CAPACITAÇÃO TEÓRICO PRÁTICA NA MANIPULAÇÃO HIGIÊNICO SANITÁRIA DE ALIMENTOS	Maria Eduarda Salgado da Silva e Vitória Costanza Canal	PJ193-2023	1

**Subtotal: 1.00**

#### 4. Atividades de Gestão e Representação

##### 4.1 Gestão (não informado)

##### 4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Nº 53 de 16 de maio de 2023 Boletim 95/2023	Grupo de Trabalho para organização da Semana Nacional de Ciência e Tecnologia - SNCT 2023 do Câmpus Xanxerê	0.2
Portaria Nº 21 de 20 de março de 2023 Boletim 195/2022	Comissão Responsável pela Formulação e Acompanhamento do Programa Nacional de Alimentação Escolar – PNAE do Campus Xanxerê	0.2
Portaria Nº 117, de 24 de agosto de 2020 Boletim 167/2020	Responsável Pelo laboratório de leites e derivado	0.3
Portaria Nº 113 de 1 de outubro de 2019 Boletim 179/2019	Encargo das Atividades relacionadas à Coordenação do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu em Ciência e Tecnologia dos alimentos com ênfase em alimentos funcionais.	0.5

Portaria N° 114, de 14 de setembro de 2023	Grupo de Trabalho (GT) para elaboração de Projeto Pedagógico de Curso de Especialização	0.35
--	---	------

**Subtotal: 1.55**

4.3 Representação			
Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE)	N° 49 de 26 de abril de 2022	Membro do Colegiado do Curso de Especialização em Ciência e Tecnologia de Alimentos com Ênfase em Alimentos Funcionais do Câmpus Xanxerê.	0.05
Conselho Superior (CONSUP)	Portaria N° 1687 de 6 de junho de 2023.	Membros do Conselho Superior do IFSC	0.2

**Subtotal: 0.25**

5. Capacitação			
Título	Portaria	Tema	CH
Curso de formação na modalidade presencial ou a distância	- Portaria N° 2228, de 20 de julho de 2023 -Boletim 139/2023	Curso de Interpretação do Rótulo de Alimentos - Brava Cursos	8

**Subtotal: 8.00**

PARECER CONCLUSIVO	
Aprovado pela chefia em 15/09/2023 19:25:13	
Avaliador: depe.xxe	

Informações sobre preenchimento do plano	
Preenchimento inicial	Última alteração
08/08/2023 10:55:47	15/09/2023 17:59:06