

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2021-2

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Tahis Regina Bau
Siape:	1558870
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	25.9	4. Gestão e Representação	7.2
2. Atividades de Pesquisa	6.9	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	CTI Alimentos - 2 ano	Microbiologia de alimentos	Não	55	60	2.75
Periódica	Não	Graduação	CST Alimentos	Microbiologia de alimentos	Não	94	60	4.7
Periódica	Não	Graduação	CST Alimentos	Tecnologia de Frutas e Hortaliças	Não	68	60	3.4

Subtotal: 10.85

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	10.85

Subtotal: 10.85

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extraclasse	Todos os estudantes	2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Camila Schons, Eduarda Cristina Brancher Garlet, Émelli Natacha Beckenkamp, Stael Maria Santana Gohlke	0.5
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Marielo Gasperin, Emelyne da Silva, Milena Kovalski	0.2
Orientação de trabalho de conclusão de curso (graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Tania Somera e Janieli dos Santos	0.5

Subtotal: 4.20

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	Estudo da aplicação de micoproteína de <i>Pleurotus albidus</i> nas características químicas e tecnológicas de hambúrguer bovino	Não se aplica	PISMO2028-2020	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)	Efeito das condições de infusão na extração de compostos bioativos de hibisco (<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.).	Não se aplica	PISMO1678-2020	1
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)	Otimização da extração de compostos fenólicos e antioxidantes de hibisco (<i>Hibiscus sabdariffa</i> L.) utilizando o planejamento de misturas simplex-centróide	Tânia Somera	PISMO2122-2021	5.4

Subtotal: 6.90

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
3511/2020	Coordenadora do CEP SH	6
55/2021	Responsabilidade pelo Laboratório de Análise Sensorial	0.1
64/2021	Elaboração de PPC - Especialização da área de Alimentos	0.1

Subtotal: 6.20

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Colegiado Acadêmico de Curso	25/2021	Colegiado Acadêmico de Curso	0.5
Núcleo Docente Estruturante de Curso	24/2021	NDE do CST Alimentos	0.5

Subtotal: 1.00

5. Capacitação (não informado)

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 16/11/2021 09:58:20

Avaliador: diego.bissigo

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
16/08/2021 15:58:58	21/09/2021 17:58:27