

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Planejamento 2018-1

Dados Cadastrais	
Campus:	Xanxerê
Nome:	Luciana Senter
Siape:	1845705
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	BIOQUÍMICA / MICROBIOLOGIA
Título:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	22.05	4. Gestão e Representação	4.5
2. Atividades de Pesquisa	13.45	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 Integrado ao ensino Médio	Tecnologia de bebidas	Sim	60	55	3
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Cerveja Artesanal – princípios básicos	Elaboração de cervejas artesanais	Sim	40	55	2
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Tecnologia para a Elaboração de queijos, vinho e salame.	Boas Práticas de Fabricação e Rotulagem	Não	12	55	0.6
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Tecnologia para a Elaboração de queijos, vinho e salame.	Elaboração de salame	Sim	20	55	1
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Tecnologia para a Elaboração de queijos, vinho e salame.	Elaboração de queijos	Sim	20	55	1
Periódica	Não	FIC	Formação Continuada em Tecnologia para a Elaboração de queijos, vinho e salame.	Elaboração de vinhos	Sim	20	55	1

Subtotal: 8.60

1.2 Atividades de organização de ensino

Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	8.45

Subtotal: 8.45

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		1
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores		2

Subtotal: 5.00

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Desafios na Implantação de Cursos a Distância	-	-	2
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Práticas no ensino de microbiologia	-	-	2
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Comparação de métodos para isolamento de bactérias da casca de ovos	Talita Antunes de Almeida Tamires Granosik	Edital PROPPIDAE nº 34/2017 - IFSC	6
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Elaboração de queijo tipo Gorgonzola e manutenção do mofo <i>Penicillium roqueforti</i> .	Sara Santana, Kauana Martini	Edital PROPPIDAE nº 34/2017 - IFSC	1
Coordenação de Grupos de Pesquisa cadastrados no Diretório de Grupos de Pesquisa do CNPQ e certificados pela instituição	Grupo de Pesquisa Ciência e Tecnologia de Alimentos - Xanxerê	-	Grupo de Pesquisa Ciência e Tecnologia de Alimentos - Xanxerê	0.95
Participação em projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Valorização do resíduo sólido do processamento de mandioca (<i>Manihot esculenta</i> Crantz): extração de pectina	Adria	Edital nºFapesc PropostaPFPFAPES C1511373816583	1.5

Subtotal: 13.45

3. Atividades de Extensão (não informado)

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão (não informado)

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
Portaria da Direção-Geral do Câmpus Xanxerê N°50, de 11 de maio de 2017	Responsável pelo Laboratório de Microbiologia	4
PPC Alimentos	PPC Tecnólogo Alimentos	0.5

Subtotal: 4.50

4.3 Representação (não informado)

5. Capacitação (não informado)

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 20/03/2018 09:04:11

Avaliador: eliane.michiellin

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
08/02/2018 11:06:11	15/02/2018 10:27:42