

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/2

Dados Cadastrais	
Campus:	São Miguel do Oeste
Nome:	Fernando Sanches De Lima
Siape:	2284030
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ALIMENTOS
Titulação:	Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	26.4	4. Gestão e Representação	4
2. Atividades de Pesquisa	7	5. Atividades de Capacitação	2.6
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	Graduação	Tecnologia em Alimentos	Higiene e Sanitização na Indústria de Alimentos	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Alimentos	Legislação e Registro de Produtos	Não	40	55	2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Alimentos	Operações Unitárias II	Não	60	55	3
Periódica	Não	FIC	Mulheres SIM	Geração de renda: manipulação de alimentos.	Não	12	55	0.6
Periódica	Não	FIC	Qualificação de microempreendedores agroalimentares	Rotulagem de alimentos	Não	4	55	0.2
Periódica	Não	Graduação	Tecnologia em Alimentos	Atividades complementares	Não	20	55	1
Periódica	Não	FIC	Rotulagem de alimentos	Vigilância Sanitária	Não	20	55	1

Subtotal: 9.80

Resumo das atividades: 1.1 Aulas

Todas as unidades curriculares descritas acima foram ministradas de acordo com as respectivas cargas horárias.

1.2 Atividades de organização de ensino	
Atividade	CH
Atividades de organização de ensino	7.35

Subtotal: 7.35

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino

A principal metodologia de abordagem utilizada para o ensino das unidades curriculares foi a aula expositiva e dialogada, com algumas atividades práticas e auxílio na elaboração de materiais. Portanto, as atividades de organização de ensino envolveram muita pesquisa a fim de que a abordagem dada pudesse ser compreendida pelos alunos e estivesse voltada à realidade regional. Houve várias atividades avaliativas ao longo do semestre que demandaram tempo para a elaboração e correção das mesmas.

1.3 Atividades apoio ao ensino

Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)	-	2
Atendimento extra-classe a discentes	Quartas feiras: 15:15 às 17:15 h.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Verificação do atendimento da rotulagem de alimentos embalados, comercializados em São Miguel do Oeste, com as legislações vigentes - Camila Tonsak, Luana Tainá Fiametti e Shirlei Summach.	2
Coordenação, orientação e coorientação de projetos integradores	Influência da secagem sobre os compostos fenólicos na obtenção de farinha de bagaço de malte - Brenda Morosini, Júlia Bortoluzzi e Tainá Müller.	2
Coorientação de trabalho de conclusão de curso, dissertação ou tese (técnico, graduação, especialização, mestrado, doutorado)	Cultivo em estado sólido de <i>Pleurotus albidus</i> em crueira de mandioca para a produção de enzimas lignocelulolíticas - Andrenize Becker, Evandro Zenaro e Letícia Luiza Cadoná.	1
Participação em banca de trabalho de conclusão de curso (técnico, graduação e especialização)	-	0.25

Subtotal: 9.25

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino

Os atendimentos extra-classe a discentes foram realizados na biblioteca do câmpus. Nos dias em que não houve a procura dos alunos por atendimento, a carga horária reservada a essa atividade foi utilizada para a organização de ensino. Houve orientação da redação e execução de um projeto integrador e coorientação de um projeto integrador e um trabalho de conclusão de curso. Os alunos foram orientados de forma presencial e à distância.

Além disso, houve a participação do docente como banca avaliadora de dois projetos integradores e dois trabalhos de conclusão de curso.

2. Atividades de Pesquisa

Atividade	Título da pesquisa	Aluno(s)	Doc. aprovação	CH
Coordenação de projetos de pesquisa internos ou externos aprovados na instituição de acordo com resolução específica vigente	Aproveitamento da crueira de mandioca para a produção de enzimas lignocelulolíticas por cultivo em estado sólido	sem aluno bolsista	Edital de Chamada Pública Fapesc nº 05/2017 - Apoio à Projetos de Pesquisa Aplicada do Instituto Federal de Santa Catarina.	4
Participação na equipe editorial de revistas científicas	Journal of Food Research	-	http://ccsnet.org/journal/index.php/jfr/about/editorialTeam Catarina.	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Avaliação da atividade antifúngica in vitro de extrato de <i>Lavandula angustifolia</i> . Mill e aplicação em pacotes de pães integrais fatiados	Claudimara da Silva Portela	-	1
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	Desenvolvimento de frozen yogurt diet adicionado de maçã: conteúdo total de compostos fenólicos e atividade antioxidante.	Mariana Demarco e Maira Perin	-	1

Subtotal: 7.00

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

Houve a coorientação dos alunos voluntários Andrenize Becker, Evandro Zenaro e Letícia Luiza Cadoná na execução do projeto de pesquisa aprovado pela FAPESC.

Foram revisados 2 artigos científicos solicitados pelo editor do periódico Journal of Food Research.

Não foram elaborados e submetidos resumos expandidos das ex alunas Claudimara da Silva Portela, Mariana Demarco e Maira Perin. Essa carga horária foi destinada à revisão de artigos que não foram publicados no doutorado.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Houve a redação de uma proposta de atividade de extensão para a captação de recurso do câmpus para a realização da III Semana Acadêmica de Tecnologias em Alimentos. Essa proposta foi aprovada, com a liberação de 750 reais.

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
Portaria IFSC/SMO nº 44/2018	Responsável pelo laboratório de bromatologia	2
Portaria IFSC/SMO nº 55/2018	Comissão de Padronização para processos licitatórios realizados pelo IFSC câmpus São Miguel do Oeste	1

Subtotal: 3.00

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Parte da carga horária destinada à responsabilidade pelo Laboratório de Bromatologia foi realocada na orientação e/ou coorientação de alunos no desenvolvimento de pesquisa e projeto integrador.

Houve a avaliação das ofertas de itens do pregão da área de Agroindústria.

Além disso, o docente participou no evento Sesc - cidadão do bem - MEMORANDO ELETRÔNICO nº 410/2018 - DG-SMO (11.01.17) e da comissão de divulgação de cursos na campanha de ingresso.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Núcleo Docente Estruturante de Curso	Portaria IFSC/SMO nº 84/2018	NDE do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	1

Subtotal: 1.00

Resumo das atividades: 4.3 Representação

Houve a participação das reuniões agendadas para o núcleo docente estruturante, além da colaboração na redação de PPCs de cursos FIC em rotulagem de alimentos e programas de autocontrole e revisão do regulamento de TCC do curso de Tecnologia em Alimentos.

5. Capacitação

Título	Portaria	Tema	CH
Especialização	Edital 34/DEING/2017/1	Especialização Lato Sensu em Docência na Educação Profissional	2.6

Subtotal: 2.60

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Foram cursadas algumas unidades curriculares e redigido parcialmente o trabalho de conclusão de curso. Matrícula 1710128011.

PARECER CONCLUSIVO

Aprovado pela chefia em 11/02/2019 14:47:03

Avaliador: tahis.bau - Parecer conclusivo: O(a) servidor(a) atendeu o disposto na Res. 23/2014/Consup e Res. 64/2014/CEPE, bem como as recomendações solicitadas na elaboração do PSAD, portanto, teve seu RSAD aprovado.

Informações sobre preenchimento do relatório

Preenchimento inicial	Última alteração
30/07/2018 13:59:24	20/12/2018 11:37:32