

Plano e Relatório Semestral de Atividades Docentes: Relatório 2018/1

Dados Cadastrais	
Campus:	Urupema
Nome:	Ana Carolina Moura de Sena Aquino
Siape:	1630484
Regime de trabalho:	40 horas DE
Efetivo:	Sim - Em estágio probatório
Afastamento:	Não
Área principal de atuação:	ALIMENTOS
Titulação:	Pós-Doutor

RESUMO - CH TOTAL: 40			
Atividade	CH	Atividade	CH
1. Atividades de Ensino	24	4. Gestão e Representação	11.5
2. Atividades de Pesquisa	4.5	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	Graduação	Superior de Tecnologia em Alimentos	Introdução à Tecnologia de Alimentos	Sim	60	55	3
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Alimentos	Gestão e Controle da Qualidade	Sim	20	55	1
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Alimentos	Tecnologia de Carnes e Derivados	Sim	100	55	5
Periódica	Não	Graduação	Superior de Tecnologia em Alimentos	Desenvolvimento de Novos Produtos	Sim	60	55	3

Subtotal: 12.00

Resumo das atividades: 1.1 Aulas
As atividades de ensino ocorreram conforme planejado. Todas os componentes curriculares foram ministrados de acordo com a carga horária e os planos de ensino propostos.

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

Subtotal: 8.00

Resumo das atividades: 1.2 Atividades de organização de ensino
As atividades de organização de ensino ocorreram conforme planejado.

1.3 Atividades apoio ao ensino		
Tipo	Estudantes envolvidos	CH
Atendimento extra-classe a discentes		2
Reuniões pedagógicas (área, curso, departamento)		2

Subtotal: 4.00

Resumo das atividades: 1.3 Atividades de apoio ao ensino
--

O atendimento extra-classe aos discentes ocorreu nas terças-feiras das 16:40-17:40h e nas quintas-feiras das 08-09h, buscando atender as necessidades das disciplinas ministradas para os alunos do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos.
A participação em reuniões pedagógicas ocorreu sempre que houve convite ou convocação.

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	Desenvolvimento de produto com pinhão: uma simulação de atuação no setor de P&D em uma indústria de alimentos.	Aline Pereira, Bruna Rafaela da Silva Monteiro Wanderley, Luiz Donizete de Andrade Pinto e Priscila Emanuele Ferreira	Edital n. 34/2017/PROPPI/DAE	4
Elaboração e submissão de resumos expandidos, artigos científicos em Anais de eventos e periódicos com ISSN	A definir	-	-	0.5

Subtotal: 4.50

Resumo das atividades: 2. Atividades de Pesquisa

1) O projeto de pesquisa - Desenvolvimento de produto com pinhão: uma simulação de atuação no setor de P&D em uma indústria de alimentos - foi executado conforme plano de trabalho aprovado, sendo o relatório das atividades a ser entregue para a PROPPI no prazo previsto pelo Edital n. 34/2017/PROPPI/DAE (31/08/18).

2) Foram elaborados e submetidos os seguintes resumos expandidos para o 6º Simpósio de Segurança Alimentar de 15 a 18 de maio de 2018 na cidade de Gramado/RS:

- AQUINO, A.C.M.S.; SARTORI, G. V. ; WANDERLEY, B. R. S. M. ; STEFANSKI, L. A. S. ; COSTA, I. G. ; MANFROI, V. Caracterização de farinha obtida a partir de resíduos do despolpamento de goiaba serrana. In: 6º Simpósio de Segurança Alimentar: Desvendando Mitos, 2018, Gramado.
- AQUINO, A.C.M.S. Farinha de resíduos de Physalis peruviana: propriedades tecnológicas e sua aplicação em muffins. In: 6º Simpósio de Segurança Alimentar: Desvendando Mitos, 2018, Gramado.
- WANDERLEY, B. R. S. M. ; OLIVEIRA, P. M. ; PINTO, L. D. A. ; PEREIRA, A. ; FERREIRA, P. E. ; AQUINO, A.C.M.S. Avaliação físico-química de sucos integrais e néctares comerciais de laranja e de maçã. In: 6º Simpósio de Segurança Alimentar: Desvendando Mitos, 2018, Gramado.

3. Atividades de Extensão (não informado)

Resumo das atividades: 3. Atividades de Extensão

Nada consta.

4. Atividades de Gestão e Representação

4.1 Gestão

Portaria	Função	CD/FG/FCC	CH
Portaria da Reitora n. 538, de 22 de fevereiro de 2018	Coordenação de pesquisa	FG2	10

Subtotal: 10.00

Resumo das atividades: 4.1 Gestão

Todas as atividades previstas foram realizadas.

4.2 Designação

Portaria	Designação	CH
A definir	Coordenação do Laboratório de Processamento de Carnes e Derivados	0.25

Subtotal: 0.25

Resumo das atividades: 4.2 Designação

Todas as atividades previstas foram realizadas.

4.3 Representação

Tipo	Portaria	Representação	CH
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	Organização das visitas técnicas do curso de Tecnologia de Alimentos	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	A definir	Elaboração do PPC do curso de Engenharia de Alimentos em parceria com o câmpus Lages	0.25
Núcleo Docente Estruturante de Curso	056/2017	NDE do Curso Superior de Tecnologia em Alimentos	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	073/2017	Comissão Permanente de Avaliação de Bens	0.25
Grupos de trabalho, comitês e comissões internas ou externas, inclusive científicas	003/2018	Comissão Permanente de Divulgação do Câmpus Urupema	0.25

Subtotal: 1.25

Resumo das atividades: 4.3 Representação

As atividades referentes a representação ocorreram conforme demanda dos GTs e do Núcleo Docente Estruturante do CSTA, com participação efetiva nas reuniões e ações relacionadas aos mesmos.

Atualização dos números pendentes de portarias:

Organização das visitas técnicas do curso de Tecnologia de Alimentos - 029/2018

Elaboração do PPC do curso de Engenharia de Alimentos em parceria com o câmpus Lages - 030/2018

5. Capacitação (não informado)

Resumo das atividades: 5. Capacitação

Nada consta.

Informações sobre avaliação do planejamento

Aprovado pela chefia em 27/07/2018 15:07:58

Avaliador: rogerio.anese

Informações sobre preenchimento do plano

Preenchimento inicial	Última alteração
03/02/2018 22:32:29	02/07/2018 12:46:48