



RELATÓRIO DE ATIVIDADE DOCENTE
ANO: 2020

DOCENTE	Jean Carlos Correia Peres Costa
CURSO	Engenharia de Alimentos
DEPARTAMENTO	Departamento de Engenharia de Alimentos (DENGEA)
CAMPUS UNIVERSITÁRIO	Ariquemes
TITULAÇÃO	Doutorado
REGIME DE TRABALHO	40 h – DE
CLASSE	Assistente-B(2)
TURNO DE TRABALHO	INTEGRAL

1. ATIVIDADE DE ENSINO – GRADUAÇÃO (1,0 pontos por disciplina – máximo de 20 pontos)

1.1. MINISTRAÇÃO DE AULAS

DISCIPLINAS DE GRADUAÇÃO	CURSO	CARGA HORÁRIA/CRÉDITOS	PERÍODO
Introdução à Engenharia de Alimentos	Engenharia de Alimentos	40 h/3 créditos	1º
Microbiologia de Alimentos	Engenharia de Alimentos	80 h/4 créditos	5º
Trabalho de Conclusão de Curso I	Engenharia de Alimentos	40 h/3 créditos	10º
Trabalho de Conclusão de Curso II	Engenharia de Alimentos	40 h/3 créditos	10º

2. ATIVIDADES DE ENSINO – PÓS-GRADUAÇÃO (1,0 pontos por disciplina – máximo de 05 pontos)

2.1. MINISTRAÇÃO DE AULAS

DISCIPLINAS DE PÓS-GRADUAÇÃO	CURSO	CARGA HORÁRIA/CRÉDITOS	PERÍODO

3. ORIENTAÇÕES (0,5 pontos por Orientação Graduação – máximo de 05 pontos; 1,0 ponto por orientação em Pós-graduação *Stricto sensu* – máximo 5 pontos).

NOME DO ALUNO	TCC	PIBEX	PIBIC	PÓS-GRADUAÇÃO	Situação (c) concluída (a) Em curso
Adriany Gonçalves Candido	X				C
Samir Boges da Silva	X				C



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
COMISSÃO PERMANENTE DE PESSOAL DOCENTE



4. PROJETO DE PESQUISA APROVADO NO ÂMBITO DO DEPARTAMENTO (1,0 ponto por projeto, máximo de 10)

TÍTULO	FUNÇÃO	ÓRGÃO FINANCIADOR	INÍCIO: MÊS/ANO	FIM: MÊS/ANO	Nº HORAS SEMANAIS	SITUAÇÃO (A)ATIVO; (C)CONCLUÍDO.

5. PROJETOS DE EXTENSÃO APROVADO NO ÂMBITO DO DEPARTAMENTO (1,0 ponto por projeto, máximo de 10)

TÍTULO	FUNÇÃO	ÓRGÃO FINANCIADOR	INÍCIO: MÊS/ANO	TÉRMINO: MÊS/ANO	Nº HORAS SEMANAIS	SITUAÇÃO (A)ATIVO; (C)CONCLUÍDO)
III Semana Acadêmica de Engenharia de Alimentos	Integrante	-	Fevereiro/2020	Outubro/2020	2	C

6. ATIVIDADE DE ADMINISTRAÇÃO (1,0 ponto por atividade, máximo de 5)

ESPECIFICAÇÃO DO CARGO OU FUNÇÃO	Nº PORTARIA OU ORDEM DE SERVIÇO	DATA	Nº HORAS SEMANAIS
Vice-coordenador de Laboratório de Engenharia de Alimentos	ATA CONDEP 156	-	4
Membro Titular do Conselho de Campus (Representante Docente)	2019/2021 (ver Ata Consec)	28/02/2019	2
Presidente da Comissão de Monitoria	OS Nº 01/2019 DENGEA	10/02/2020	2

7. COORDENAÇÃO DE EVENTOS (1,0 ponto por atividade, máximo de 5)

ESPECIFICAÇÃO DA FUNÇÃO	Nº PORTARIA OU ORDEM DE SERVIÇO	DATA	Nº HORAS SEMANAIS
Comissão para recepção de alunos - Eng. de Alimentos (2020)	ATA CONDEP 156	Fevereiro/2020	2

8. PARTICIPAÇÃO EM EVENTOS (1,0 ponto por atividade, máximo de 5)

ESPECIFICAÇÃO DO EVENTO	JUSTIFICATIVA	ÓRGÃO FINANCIADOR	DATA	Nº HORAS

9. ATIVIDADES DE QUALIFICAÇÃO (1,0 ponto por atividade, máximo de 5)

ESPECIFICAÇÃO DO CURSO	NÍVEL	INÍCIO	TÉRMINO PREVISTO
NOME DAS DISCIPLINAS	LOCAL	Nº DE HORAS SEMANAIS	CRÉDITO



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
COMISSÃO PERMANENTE DE PESSOAL DOCENTE



10. PRODUÇÃO CIENTÍFICA

10.1. Artigos em Periódico *Qualis* (1,0 ponto por artigo, máximo 05)

PERIÓDICO	Título	Autor(es)	Ano da Publicação
FOOD RESEARCH INTERNATIONAL	Evaluation of the effect of <i>Lactobacillus sakei</i> strain L115 on <i>Listeria monocytogenes</i> at different conditions of temperature by using predictive interaction models	COSTA, JEAN CARLOS CORREIA PERES ; BOLÍVAR, A.; VALERO, A.; CARRASCO, E.; ZURERA, G.; PÉREZ-RODRÍGUEZ, F.	2020
FOOD MICROBIOLOGY	Study of the microbiological quality, prevalence of foodborne pathogens and product shelf-life of Gilthead sea bream (<i>Sparus aurata</i>) and sea bass (<i>Dicentrarchus labrax</i>) from aquaculture in estuarine ecosystems of Andalusia (Spain)	COSTA, JEAN CARLOS CORREIA PERES ; FLORIANO, B.; BASCON, I.; RODRIGUEZ-RUIZ, J. P.; IZQUIERDO, G. D. P.; ZURERA, G.; PÉREZ-RODRÍGUEZ, F.	2020

10.2. Artigos em Periódico *sem Qualis* (0,5 ponto por artigo, máximo 05)

PERIÓDICO	Título	Autor(es)	Ano da Publicação
REVISTA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS DA AMAZÔNIA	Antibacterial activity of <i>Theobroma grandiflorum</i> Schum leaves? extract against <i>Escherichia coli</i> and <i>Staphylococcus aureus</i>	VENANCIO, R.; COSTA, JEAN CARLOS CORREIA PERES ; SAMPAIO, D. A.	2020

10.3. Resumos em Eventos Nacionais (0,5 ponto por resumo, máximo 03)

EVENTO/LOCAL	Título	Autor(es)	Ano da Publicação
Brazilian Congress of Food Science and Technology/Rio de Janeiro	COMBINED EFFECT OF VACUUM PACKAGING AND ESSENTIAL OIL ON THE GROWTH of <i>Salmonella Typhimurium</i> DURING THE SHELF-LIFE OF FISH BURGER OF TAMBAQUI (<i>Colossoma macropomum</i>) STORED UNDER MODERATE ABUSE TEMPERATURE	CANDIDO, A. G. ; OLIVEIRA, T. S.; ALBERTE, T. M.; BICCA, G. B ; ORTIZ ALVARENGA, V.; COSTA, J. C. C. P.	2020

10.4. Resumos em Eventos Internacionais (0,5 ponto por resumo, máximo 03)

EVENTO/LOCAL	Título	Autor(es)	Ano da Publicação
--------------	--------	-----------	-------------------

10.5. Capítulo de livro publicado (1,0 ponto por Capítulo, máximo 05)

Título da Obra	Título Capítulo	Autor(es)	Editora/Ano da Publicação	ISBN
Risk Assessment Methods for Biological and Chemical Hazards in Food	Predictive Microbiology Tools for Exposure Assessment	COSTA, JEAN CARLOS CORREIA PERES ; LONGHI, D.; HABERBECK, L. U.; ARAGAO, G. M. F.	CRC PRESS/2020	9780429083525



FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE RONDÔNIA
COMISSÃO PERMANENTE DE PESSOAL DOCENTE



10.6. Livro Publicado (1,5 ponto por livro – máximo 06)

Titulo da Obra	Autor(es)	Editora/Ano da Publicação	ISBN

10.7. Texto Publicado em Jornais, Revistas, Internet, folder, etc. (0,5 pontos por texto, máximo de 03)

Titulo da Obra	Autor(es)	Meio de Publicação	Data publicação

10.8. Participação em Grupos de Pesquisa Institucional (I) e/ou Interinstitucional (IT) certificados e na base CNPq (1,0 ponto por participação, máximo de 05)

Nome Grupo	Função	Tipo de Grupo (I, IT)	Data entrada	Situação (a) ativo (b) Encerrado
Grupo de Pesquisa em Engenharia de Alimentos - GPEA - UNIR	Membro	I	24/06/2015	a
Inovação e tecnologias sustentáveis para a cadeia produtiva de pescados e algas	Membro	IT	12/08/2020	a

11. OBSERVAÇÕES

INSERIR AQUI OUTRAS ATIVIDADES QUE NÃO TENHAM SIDO DESCRITAS ANTERIORMENTE.

Ariquemes, 19 de março de 2021



Jean Carlos Correia Peres Costa



Prof. Dr. Jean Carlos Correia Peres Costa Docente	Chefe de Departamento
---	------------------------------