



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 18/2019,
DE 1 DE JULHO DE 2019**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Flávia Regina Spago de Camargo Gonçalves	Matrícula Siape: 2106472
Classe / Nível: DIII-02	
Lotação: DPPGE	
Período de avaliação: 10/10/2020 a 09/04/2021	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

Não realizada.

1.2 - Disciplinas Ministradas

- *Microbiologia Aplicada – Engenharia de Pesca*
- *Seminários (optativa) – Engenharia de Pesca*
- *Biologia Aquática Aplicada II – Técnico em aquicultura (3AV)*
- *Biologia Aquática Aplicada I – Técnico em aquicultura (2AM e 2AV)*

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Orientação de TCC dos alunos de engenharia de pesca:

- Emily Fernandes Baylet
- Ernesto Tavares Borges Neto

2.2 - Orientação de monografia de especialização

Orientação de monografias de pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos:

- Andrea Barros Silva Gomes
- Bruno Dias
- Dirlei Molinari Donatele
- Elysiane Senna da Silva
- Wander Lúcio da Luz

2.5 - Coorientação de dissertação de mestrado ou Minter

Coorientação do mestrando Raoní Gonçalves de Souza do Programa de Pós graduação em Recursos Pesqueiros da UNIOESTE.

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

- Pibic Jr – Mariana Silva das Neves
- Pibic Jr – Beatriz de Albuquerque Alvim
- Pibic Jr - Nayra Silva Pinto
- Pibiti – Naessa Stefhany Alves Martins
- Pibiti - Emily Fernandes Baylet
- Pibic – Felipe Martins Correa Pontes
- Pibic - Larissa Sthefania Bernardo Loredo Moreira Rocha

2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu

Membro de banca de TCC da pós graduação de Controle de qualidade e segurança de alimentos do alunos:

- Andrea Barros Silva Gomes
- Bruno Dias
- Dirlei Molinari Donatele
- Elysiane Senna da Silva
- Wander Lúcio da Luz
- Fabiana da Costa Kruguer
- Jamili Maria Suhel Mussi
- Klinger Vinícius de Almeida
- Sandra Regina de Souza Dutra
- Wallaf Costa Vimercati
- Soraia de Araújo Diniz
- Millena Monteiro dos Santos
- Valter Gualberto de Miranda
- Vanessa da Silva Constâncio

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

75% a 100% 50 a 74% menor que 50%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

- Avaliação do potencial antimicrobiano de extratos de araquá na conservação do pescado.
- Prospecção e avaliação do potencial probiótico de bactérias isoladas de peixes e zooplâncton
- Manutenção de equipamentos utilizados pelo grupo de pesquisa em ecologia microbiana.

3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

- Desenvolvimento de probiótico para o cultivo de peixes marinhos.
- Qualidade microbiológica do Leite UHT integral comercializado no município de Alegre/ES

- Avaliação Físico-Química (ph e BVT) e Microbiológica da Peroá Branca (*Balistes capriscus*) armazenada em gelo
- Qualidade e segurança dos alimentos em restaurante comercial: estudo de caso
- Qualidade do pescado comercializado nas peixarias em Piúma-ES
- Potencial antimicrobiano de extrato alcoólico de *Eupatorium maximilianii* na conservação do pescado

3.3 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

- Avaliação do impacto socioeconômico da qualidade do pescado marinho artesanal e o desenvolvimento da atividade com capacitação e implantação de tecnologias de produção
- A dinâmica dos manguezais no litoral sul do Espírito Santo

3.4 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

- Mudanças nos ecossistemas costeiros do Espírito Santo durante o último século
- "Botando o pé na água" - Estudos sobre a saúde ocupacional das marisqueiras de Piúma, Espírito Santo - Brasil.
- Comportamento de cefalópodes em sistemas aquícolas.
- Captura e manutenção de *Balistes capriscus* (Peroá) em condições laboratoriais com fins aquícolas

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.4 - *Qualis B2*

Qualidade microbiológica da água e dos mexilhões *Perna perna* (Linnaeus, 1758) cultivados em Piúma, Espírito Santo, Brasil. ENGENHARIA SANITÁRIA E AMBIENTAL (ONLINE)

3.14 - Resumo de trabalhos publicados em eventos nacionais

BARROSO, M. V. ; SOUZA, R. G. ; STORCK, B. P. ; FERNANDES, L. F. L. ; Spago, Flavia R. . CULTIVO DO COPEPODA *Acartia tonsa* COM DIETA BIALGAL SUPLEMENTADA COM BACTÉRIA PROBIÓTICA. In: XVIII SEMAQUI - Congresso de Engenharia de Aquicultura UFSC, 2020, Florianópolis. Anais do XVIII SEMAQUI - Congresso de Engenharia de Aquicultura UFSC, 2020.

3.15 - Resumo de trabalhos publicados em eventos regionais

SANTOS, B. D. ; Spago, Flavia R. ; MINOZZO, M. G. ; MENEGARDO, S. B. ; SANTANA, D. A. . POTENCIAL ANTIMICROBIANO DE EXTRATO ALCOÓLICO DE *Eupatorium maximilianii* NA CONSERVAÇÃO DO PESCADO. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

GOMES, A. B. S. ; Spago, Flavia R. ; Carvalho, G.D. ; MENEGARDO, S. B. ; SANTANA, D. A. . QUALIDADE DO PESCADO COMERCIALIZADO NAS PEIXARIAS DE PIÚMA ES. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

DONATELE, D. M. ; Spago, Flavia R. ; Carvalho, G.D. . QUALIDADE DO LEITE UHT INTEGRAL COMERCIALIZADO EM ALEGRE ESPÍRITO SANTO. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS Anais, 2020.

SILVA, E. S. ; Spago, Flavia R. ; MINOZZO, MARCELO GIORDANI . QUALIDADE E SEGURANÇA DOS ALIMENTOS EM UM RESTAURANTE COMERCIAL: ESTUDO DE CASO. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

KRUGER, F. C. ; Carvalho, G.D. ; Spago, Flavia R. . COVID 19: OS IMPACTOS NAS BOAS PRÁTICAS DE MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS EM UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO HOSPITALAR. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

MUSSI, J. M. S. ; Carvalho, G.D. ; Spago, Flavia R. . LEVANTAMENTO DA REALIZAÇÃO DE ANÁLISES LABORATORIAIS FISCAIS EM AGROINDÚSTRIAS FAMILIARES DE PRODUTOS LACTÉOS, NO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO, BRASIL, COM ENFÂSE NA IDENTIFICAÇÃO DE *Listeria monocytogenes*. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

ALMEIDA, K. V. ; MINOZZO, MARCELO GIORDANI ; Spago, Flavia R. . UTILIZAÇÃO DE EXTRATOS NATURAIS COMO ALTERNATIVA A FOSFATOS SINTÉTICOS EM

CARNES PROCESSADAS. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

DUTRA, S. R. S. ; Carvalho, G.D. ; Spago, Flavia R. . COVID 19: OS IMPACTOS NAS BOAS PRÁTICAS DE MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS EM RESTAURANTES TIPO SELF SERVICE. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

VIMERCATI, W. C. ; MINOZZO, MARCELO GIORDANI ; Spago, Flavia R. . PRÉ TRATAMENTO COM BRANQUEAMENTO E MÉTODOS DE SECAGEM DE ESPINAFRE: EFEITO DO SEU USO SOBRE AS PROPRIEDADES FÍSICO QUÍMICAS E QUALIDADE DO COZIMENTO DE MASSA ALIMENTÍCIA. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

LUZ, W. L. ; Spago, Flavia R. ; MINOZZO, MARCELO GIORDANI ; MENEGARDO, S. B. ; SANTANA, D. A. . DETERMINAÇÃO DO TEMPO SEGURO DE ESTOCAGEM EM GELO PARA A ESPÉCIE PEROÁ BRANCA (*Balistes capriscus*) ATRAVÉS DE AVALIAÇÕES FÍSICO QUÍMICAS E MICROBIOLÓGICAS. In: I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020, Piúma. Anais do I SEMINÁRIO DA PÓS GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS, 2020.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

- Membro de colegiado de Engenharia de Pesca
- Membro de colegiado da pós-graduação em Controle de qualidade e segurança de alimentos.
- Membro do Núcleo Docente Estruturante da Engenharia de Pesca.

6 – OUTROS

- Coordenadora de Pesquisa

- Portaria_GDG-Campus Piúma nº 248_2020 - Comissão de avaliação estágio probatório
ENÉAS MENDES DE JESUS.pdf

- Presidente da comissão de avaliação de atividades complementares da Engenharia de Pesca.

- PORTARIA Nº 295, DE 22 DE DEZEMBRO DE 2020. Designa comissão de análise de documentos do Edital 13/2020 de seleção de alunos para a Complementação Pedagógica.

- Responsável pelo laboratório de Ecologia Microbiana.

- Comissão de Formulação do Projeto Pedagógico do Curso de PósGraduação Stricto Sensu no Eixo Tecnológico de Recursos Pesqueiros e Gestão Costeira do Ifes – Campus Piúma

- PORTARIA Nº 137, DE 26 DE JUNHO DE 2020. Designa comissão responsável pela implantação da Área Experimental de Aquicultura do Campus.

Data: 28/05/2021



Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

