



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: GABRIEL DOMINGOS CARVALHO

Matrícula Siape: 2821609

Classe / Nível: D-IV/ 002

Lotação: PIU - COORDENADORIA DE CURSOS E PROGRAMAS DE POS-GRADUAÇÃO

Período de avaliação: 10/10/2020 a 09/04/2021

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente (*Inserir as disciplinas e suas respectivas notas*)

Os docentes do Campus Piúma não foram submetidos à Avaliação Discente no período letivo 2020/2 (DECLARAÇÃO Nº 2/2021 - PIU-CGEN (11.02.28.01.08.02) Nº do Protocolo: 23185.000692/2021-83)

1.2 - Disciplinas Ministradas (*Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária*)

- **Patologia e Parasitologia** (60h) - Técnico em Aquicultura (Matutino) - CH Semanal: 1h40m.
- **Patologia e Parasitologia** (60h) - Técnico em Aquicultura (Vespertino) - CH Semanal: 1h40m.
- **Histologia Aplicada** (30h) – Graduação em Engenharia de Pesca - CH Semanal: 2h.
- **Trabalho de Conclusão Final** (60h) - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos - CH Sem.: 4h.
- **Processos de Ensino e Aprendizagem** (60h) - Pós-graduação em Práticas Pedagógicas - CH Sem.: 4h.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO (*Para cada tipo de orientação inserir o nome completo do aluno e nome do curso*)

2.2 - Orientação de monografia de especialização

- FABIANA DA COSTA KRÜGER (20192PCQSA0248 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- JAMILI MARIA SUHET MUSSI (20192PCQSA0116 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- PATRICK PEREIRA DOS SANTOS (20192PCQSA0345 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- RENAN DE MELLO SPADETTO (20192PCQSA0388 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- SANDRA REGINA DE SOUZA DUTRA (20192PCQSA0400 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).

2.3 - Coorientação de monografia de especialização

- ANDRÉA BARROS SILVA GOMES (20192PCQSA0175 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- ARIANA OLIVEIRA GUSMAO (20192PCQSA0302 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- BARBARA ZANI AGNOLETTI (20192PCQSA0183 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- CAROLINA COVRE (20192PCQSA0094 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- DIRLEI MOLINARI DONATELE (20192PCQSA0043 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- LUCAS LITTIG BUSS (20192PCQSA0230 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- NATALIA DE OLIVEIRA CABRAL (20192PCQSA0167 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- SORAIA DE ARAUJO DINIZ (20192PCQSA0019 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).
- VANESSA DA SILVA CONSTANCIO (20192PCQSA0256 - Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos).

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

- Kaynan de Moura Fósse (**Bolsista de Iniciação Científica** CNPq - BS00004724 - PT00009653 – PJ00005946 - Avaliação dos aspectos fisiológicos de tartarugas marinhas) – Engenharia de Pesca
- Mylena Amorim de Souza (**Bolsista de Iniciação Científica** CNPq - BS00004723 - PT00009654 - PJ00005946 - Avaliação dos aspectos patológicos de tartarugas marinhas) – Engenharia de Pesca

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- **Membro do Núcleo de Atendimento às Pessoas com Necessidades Específicas – NAPNE do Ifes/Campus Piúma** - Portaria GDG Campus Piúma nº 117/2020.
- **Membro do Núcleo de Tecnologias Educacionais – NTE do Ifes Campus Piúma.** Portaria GDG Campus Piúma nº 096/2020.

2.17 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de tese de doutorado

- **Banca de Qualificação de Doutorado** de Alessandra Sayegh Arreguy Silva do Programa de Pós-graduação em Medicina Veterinária, nível Doutorado, ocorrida na Universidade Federal de Viçosa, em 25 de fevereiro de 2021.

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

- FABIANA DA COSTA KRÜGER. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- JAMILI MARIA SUHET MUSSI. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- PATRICK PEREIRA DOS SANTOS. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- RENAN DE MELLO SPADETTO. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.

- SANDRA REGINA DE SOUZA DUTRA. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- ANDRÉA BARROS SILVA GOMES. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- ARIANA OLIVEIRA GUSMAO. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- BARBARA ZANI AGNOLETTI. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- CAROLINA COVRE. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- DIRLEI MOLINARI DONATELE. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- LUANNA CASTRO OLIVEIRA. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- LUCAS LITTIG BUSS. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- NATALIA DE OLIVEIRA CABRAL. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- SORAIA DE ARAUJO DINIZ. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.
- VANESSA DA SILVA CONSTANCIO. Trabalho de Conclusão do Curso de Pós-graduação Lato Sensu em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos. Ifes Campus Piúma. 2020.

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

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

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

2.22 - Participação em curso de formação continuada de até 20 horas

- Minicurso: **Orientação pedagógica e organização das rotinas acadêmicas**, no dia 24/11/2020, durante o XVIII Congresso de Engenharia de Aquicultura da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), realizado no período de 23/11/2020 a 27/11/2020. Carga horária: 04 horas.

- Curso: **Biologia, Anatomofisiologia e Conservação de Tartarugas Marinhas**. Universidade Federal Fluminense – UFF. Projeto Arunã. 31 de outubro e 1 de novembro de 2020. CH: 16 horas.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA (As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.)

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

- PJ00005946 - Aspectos fisiológicos e patológicos de tartarugas marinhas no litoral sul capixaba.
- PJ00006082 - Boas Práticas de Manipulação em Unidade de Alimentação e Nutrição Hospitalar antes e durante a pandemia do Covid-19.
- PJ00006086 - Atenção aos cuidados higiênicos-sanitários adotados por restaurantes self-service antes e depois da pandemia da Covid-19.

- PJ00006083 - Estudo da presença de *Listeria monocytogenes* em queijos de agroindústrias registradas no Serviço de Inspeção Municipal de municípios com equivalência ao sistema Susaf/ES.
- PJ00006084 - Aplicação do ciclo PDCA integrado ao plano de qualificação de fornecedores de leite do Ministério da Agricultura em uma agropecuária leiteira na região serrana do ES.
- PJ00006085 - Avaliação da qualidade do leite *in natura* utilizados no processo produtivo dos laticínios do sul do estado do Espírito Santo.

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

- PJ00006095 - Comparação da qualidade de ovos comerciais submetidos a diferentes temperaturas de armazenamento. Coordenador Clayton Perônico de Almeida.
- PJ00006097 - Segurança na alimentação alternativa de cães e gatos. Coordenador Clayton Perônico de Almeida.
- PJ00006094 - Indicação geográfica como ferramenta para desenvolvimento socioeconômico regional: um estudo de caso da IG Linhares para o cacau em amêndoas. Coordenador Clayton Perônico de Almeida.
- PJ00006096 - Qualidade de ovos comerciais em diferentes tipos de embalagens e tempo de armazenamento. Coordenador Clayton Perônico de Almeida.

3.6 - Capítulo de livro

- **CAPÍTULO 01. Isópodes (Crustacea, Isopoda) parasitos de peixes do litoral sul do Espírito Santo, Brasil.** Paula Zambe Azevedo; Rosali Barboza Cavalline; Gabriel Domingos Carvalho. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000026 *In: Transversalidade da engenharia de pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes / Comissão Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes.* São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212 p. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025.

- **CAPÍTULO 02. Achados anatomopatológicos em tartarugas-verdes (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) encontradas mortas em Piúma, Espírito Santo, Brasil.** Gabriel Domingos Carvalho; Mylena Amorim de Souza; Nathan Gonçalves Rosa Reis; Silvio Cesar Costa; Kaynan de Moura Fósse; Nádia da Vitória Amorim; Thiago Holanda Basílio. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000027. *In: Transversalidade da engenharia de pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes / Comissão Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes.* São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212 p. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025.

- **CAPÍTULO 04. Copépodes (Crustacea, Copepoda) parasitos de peixes do litoral sul do Espírito Santo, Brasil.** Rosali Barboza Cavalline; Paula Zambe Azevedo; Gabriel Domingos Carvalho. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000029. *In: Transversalidade da engenharia de pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes / Comissão Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes.* São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212 p. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025.

- **CAPÍTULO 06. Resíduos plásticos relacionados à morte de tartarugas-verdes (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) encontradas mortas em Piúma, Espírito Santo, Brasil.** Silvio Cesar Costa; Gabriel Domingos Carvalho; Mylena Amorim de Souza; Nathan Gonçalves Rosa Reis; Kaynan de

Moura Fósse; Nádia da Vitória Amorim; Thiago Holanda Basílio. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000031. *In: Transversalidade da engenharia de pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes* / Comissão Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes. São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212 p. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025.

- **CAPÍTULO 09. Aspectos biométricos e anatomopatológicos de tartarugas-verdes (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) encontradas mortas no litoral do Espírito Santo, Brasil.** Kaynan de Moura Fósse; Gabriel Domingos Carvalho; Mylena Amorim de Souza; Nathan Gonçalves Rosa Reis; Silvio Cesar Costa; Nádia da Vitória Amorim. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000034. *In: Transversalidade da engenharia de pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes* / Comissão Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes. São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212 p. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025.

- **CAPÍTULO 10. Bioensaio da atividade toxicológica de extrato de casca de mamão papaya (*Carica papaya*) em *Artemia salina* (Linnaeus, 1758).** Amanda Soares dos Santos; Roberta Cardozo de Paiva Garcia; Gabriel Domingos Carvalho. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000035. *In: Transversalidade da engenharia de pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes* / Comissão Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes. São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212 p. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025.

- **CAPÍTULO 20. Ecologia de tartarugas-verdes (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) ocorrentes na Ilha do Gambá em Piúma, Espírito Santo, Brasil.** Nathan Gonçalves Rosa Reis; Gabriel Domingos Carvalho; Silvio Cesar Costa; Mylena Amorim de Souza; Kaynan de Moura Fósse; Nádia da Vitória Amorim; Thiago Holanda Basílio. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000045. *In: Transversalidade da engenharia de pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes* / Comissão Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes. São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212 p. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025.

- **CAPÍTULO 30. Parasitismo em tartarugas-verdes (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) encontradas mortas em Piúma, Espírito Santo, Brasil.** Mylena Amorim de Souza; Gabriel Domingos Carvalho; Silvio Cesar Costa; Nathan Gonçalves Rosa Reis; Kaynan de Moura Fósse; Nádia da Vitória Amorim; Isabella Vilhena Freire Martins. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000055. *In: Transversalidade da engenharia de pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes* / Comissão Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes. São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212 p. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025.

- **Capítulo 7. PARASITISMO EM PEIXES: HELMINTOS PARASITOS E OS RISCOS POTENCIAIS.** Gabriel Domingos Carvalho, Paula Zambe Azevedo, Rosali Barboza Cavalline e Mylena Amorim de Souza. *In: Multidisciplinaridade na aquicultura: legislação, sustentabilidade e tecnologias*, organizado por Anita Rademaker Valença; Poliana Ribeiro dos Santos; Luciana Guzella, da UFSC editora. ISBN: 978-65-87206-19-6. DOI 10.29327/526642. Pág. 133 – 149.

- **Capítulo 8. ASPECTOS IMPORTANTES SOBRE OS CRUSTÁCEOS ECTOPARASITOS DO PESCADO.** Gabriel Domingos Carvalho, Paula Zambe Azevedo, Rosali Barboza Cavalline e Mylena Amorim de Souza. *In: Multidisciplinaridade na aquicultura: legislação, sustentabilidade e tecnologias*, organizado por Anita Rademaker Valença; Poliana Ribeiro dos Santos; Luciana Guzella, da UFSC editora. ISBN: 978-65-87206-19-6. DOI 10.29327/526642. Pág. 150 - .163.

- **Capítulo 7. ASPECTOS RELEVANTES SOBRE AS INTOXICAÇÕES PELO CONSUMO DE PESCADO.** Gabriel Domingos Carvalho, Luciano Pinto De Almeida, Vitor Vaz Silva, Silvio Cesar Costa, Cássia Silveira Fim, Felipe Martins Correia Pontes, Fabio Oliveira, Luciana Do Nascimento Oliveira, Darlan Gonçalves Azevedo, Carolina De Souza Moreira. *In: Avanços em Ciência e Tecnologia de Alimentos*, organizado por Silvani Verruck, Editora Científica Digital. ISBN: 978-65-87196-95-4. DOI 10.37885/210203365. Pág. 116 – 131.

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.2 - Qualis A2

BINDACO, Adriano; CALAIS JÚNIOR, Antonio; ALMEIDA, Ítalo; LIESNER, César; ROSA, Maria; DONATELE, Dirlei; CARVALHO, Gabriel; NUNES, Louisiane; Isolation and characterization of the aerobic bacterial microbiota of the esophagus and its probable association with obstructive caseous lesions in green turtles (*Chelonia mydas*). **Pesquisa Veterinária Brasileira**, v.40, n. 11, p.922-932, 2020. DOI: 10.1590/1678-5150-PVB-6681

3.13 - Resumo de trabalhos publicados em eventos internacionais

- **COVID-19: OS IMPACTOS NAS BOAS PRÁTICAS DE MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS EM UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO HOSPITALAR.** Fabiana da Costa Krüger e Gabriel Domingos Carvalho. Publicado nos anais do II Fórum Internacional de Biociência Animal, realizado pela Universidade Federal de Jataí, de 24 a 26 de Novembro de 2020.

- **COVID-19: OS IMPACTOS NAS BOAS PRÁTICAS DE MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS EM RESTAURANTES TIPO SELF-SERVICE.** Sandra Regina de Souza Dutra e Gabriel Domingos Carvalho. Publicado nos anais do II Fórum Internacional de Biociência Animal, realizado pela Universidade Federal de Jataí, de 24 a 26 de Novembro de 2020.

- **DESASTRES AMBIENTAIS NO BRASIL: UMA DÉCADA DE ATUAÇÃO DE EQUIPES DE RESGATE DE ANIMAIS.** Carla Maria Sássi de Miranda e Gabriel Domingos Carvalho. Publicado nos anais do II Fórum Internacional de Biociência Animal, realizado pela Universidade Federal de Jataí, de 24 a 26 de Novembro de 2020.

3.15 - Resumo de trabalhos publicados em eventos regionais

- **COVID-19: OS IMPACTOS NAS BOAS PRÁTICAS DE MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS EM UNIDADES DE ALIMENTAÇÃO E NUTRIÇÃO HOSPITALAR.** Fabiana da Costa Krüger; Gabriel Domingos Carvalho; Flávia Regina Spago. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **COVID-19: OS IMPACTOS NAS BOAS PRÁTICAS DE MANIPULAÇÃO DE ALIMENTOS EM RESTAURANTES TIPO SELF-SERVICE.** Sandra Regina de Souza Dutra; Gabriel Domingos Carvalho; Flávia Regina Spago. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **QUALIDADE DO PESCADO COMERCIALIZADO NAS PEIXARIAS DE PIÚMA-ES.** ANDRÉA BARROS SILVA GOMES; FLÁVIA REGINA SPAGO; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO; SUZANA BIANQUINI MENEGARDO; DANIELLA ALVES SANT'ANA. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **INDICAÇÃO GEOGRÁFICA COMO FERRAMENTA PARA DESENVOLVIMENTO REGIONAL: UM ESTUDO DE CASO SOBRE O CACAU DE LINHARES, ESPÍRITO SANTO, BRASIL.** ARIANA OLIVEIRA GUSMAO; CLAYTON PERÔNICO ALMEIDA; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **REQUISITOS DE QUALIDADE DA ÁGUA PARA USO EM INDÚSTRIAS DE ALIMENTOS E BEBIDAS.** BÁRBARA ZANI AGNOLETTI; MARLON CARLOS FRANÇA; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **VALIDADE DE OVOS SUBMETIDOS À REFRIGERAÇÃO EM COMPARAÇÃO COM OVOS EM TEMPERATURA AMBIENTE.** CAROLINA COVRE; CLAYTON PERÔNICO ALMEIDA; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **QUALIDADE DO LEITE UHT INTEGRAL COMERCIALIZADO EM ALEGRE ESPÍRITO SANTO.** DIRLEI MOLINARI DONATELE; FLÁVIA REGINA SPAGO; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **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*.** JAMILI MARIA SUHET MUSSI; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO; FLÁVIA REGINA SPAGO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **QUALIDADE DE OVOS COMERCIAIS EM DIFERENTES TIPOS DE EMBALAGENS E TEMPO DE**

ARMAZENAMENTO. LUCAS LITTIG BUSS; CLAYTON PERÔNICO ALMEIDA; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **ALIMENTAÇÃO ALTERNATIVA PARA CÃES: UMA BREVE REVISÃO BIBLIOGRÁFICA.** NATÁLIA DE OLIVEIRA CABRAL; CLAYTON PERÔNICO ALMEIDA; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **APLICAÇÃO DO CICLO PDCA INTEGRADO AO PLANO DE QUALIFICAÇÃO DE FORNECEDORES DE LEITE: ESTUDO DE CASO.** PATRICK PEREIRA DOS SANTOS; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO; CLAYTON PERÔNICO ALMEIDA. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DO LEITE IN NATURA UTILIZADO EM LATICÍNIO DO SUL DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO: ESTUDO DE CASO.** RENAN DE MELLO SPADETTO; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO; CLAYTON PERÔNICO ALMEIDA. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **AVALIAÇÃO DOS AUTOS DE INFRAÇÃO APLICADOS EM AÇOUGUES EM UMA REGIONAL DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE BELO HORIZONTE NO PERÍODO DE 2017 A 2020.** SORAIA DE ARAÚJO DINIZ; MARCELO GIORDANI MINOZZO; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

- **AVALIAÇÃO DA TABELA NUTRICIONAL DOS RÓTULOS DE PRODUTOS EMBALADOS COMERCIALIZADOS EM UMA CANTINA ESCOLAR.** VANESSA DA SILVA CONSTANCIO; DAYSE ALINE SILVA BARTOLOMEU DE OLIVEIRA; GABRIEL DOMINGOS CARVALHO. Publicado nos anais do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 25 a 27 de novembro de 2020.

3.17 - Artigo em periódico nacional

- **Aspectos biométricos e anatomopatológicos de tartarugas-verdes (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) enalhadas no litoral do Espírito Santo, Brasil.** Kaynan de Moura Fósse, Gabriel Domingos Carvalho, Mylena Amorim de Souza, Nathan Gonçalves Rosa Reis, Silvio Cesar Costa e Nádia da Vitória Amorim. *Latin American Journal of Development*, Curitiba, v.2, n.6, p. 689-709, nov./dez. 2020. (ISSN 2674-9297). DOI: 10.46814/lajdv2n6-030

3.25 - Editoria de livro didático, cultural, técnico

- **Anais do I Seminário da Pós-Graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos** / Organização Coordenação do Curso de Pós-Graduação Lato Senso em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos, Gabriel Domingos Carvalho. Piúma: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, 2020. 37 p.

- **Transversalidade da Engenharia de Pesca - Anais da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca Ifes**. ISBN: 978-65-992783-1-0. DOI: 10.47174/lap2020.ed.0000025. 1ª ed. São José dos Pinhais: Latin American Publicações, 2020. 212p. Organizadores: SANTOS, Amanda Soares dos; SOUZA, André Batista de; OLIVEIRA, Dayse Aline S. Bartolomeu de; ROSA, Fabrício Ribeiro Tito; GONÇALVES, Flávia Regina S. Camargo; CARVALHO, Gabriel Domingos; PRESENZA, Leandro da Silva; SANTOS, Leilane Bruna Gomes dos; GUESSE, Lucas de Carvalho; MINOZZO, Marcelo Giordani; RODRIGUES, Maria Maschio; AZEVEDO, Paula Zambe.

3.27 - Trabalho apresentado pelo docente em congresso nacional

- Apresentação oral do trabalho **Biometria de tartarugas-verdes (*Chelonia mydas* Linnaeus, 1758) ocorrentes no litoral sul do Espírito Santo, Brasil** de autoria de Gabriel Domingos Carvalho, Nathan Gonçalves Rosa Reis, Silvio Cesar Costa, Mylena Amorim de Souza, Kaynan de Moura Fósse, Thiago Holanda Basílio. Apresentado no formato de anais online, no "2 Congresso On Line de Anatomia Animal". Centro Estadual Sete de Setembro – Curitiba. Realizado de 18 a 22 de janeiro de 2021.

- Apresentação oral do trabalho **ASPECTOS IMPORTANTES SOBRE OS CRUSTÁCEOS ECTOPARASITOS DO PESCADO**, de autoria de Gabriel Domingos Carvalho, Paula Zambe Azevedo, Rosali Barboza Cavalline e Mylena Amorim de Souza, no XVIII Congresso de Engenharia de Aquicultura da Universidade da Federal de Santa Catarina (UFSC), realizado no período de 23/11/2020 a 27/11/2020.

- Apresentação oral do trabalho **PARASITISMO NO PESCADO: HELMINTOS PARASITOS E OS RISCOS POTENCIAIS**, de autoria de Gabriel Domingos Carvalho, Paula Zambe Azevedo, Rosali Barboza Cavalline e Mylena Amorim de Souza, no XVIII Congresso de Engenharia de Aquicultura da Universidade da Federal de Santa Catarina (UFSC), realizado no período de 23/11/2020 a 27/11/2020.

- Apresentação oral do trabalho **"ACHADOS ANATOMOPATOLÓGICOS EM TARTARUGAS-VERDES (*Chelonia mydas* LINNAEUS, 1758) ENCONTRADAS MORTAS EM PIÚMA, ESPÍRITO SANTO, BRASIL'**, inclusa no Evento de Pesquisa intitulado 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado nesta Instituição, na função de AUTOR e COMUNICADOR, no dia 24 de novembro de 2020.

- Apresentação oral do trabalho **"ASPECTOS BIOMÉTRICOS E ANATOMOPATOLÓGICOS DE TARTARUGAS-VERDES (*Chelonia mydas* LINNAEUS, 1758) ENCONTRADAS MORTAS NO LITORAL DO ESPÍRITO SANTO, BRASIL'**, inclusa no Evento de Pesquisa intitulado 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado nesta Instituição, na função de AUTOR, no dia 24 de novembro de 2020.

- Apresentação oral do trabalho "**PARASITISMO EM TARTARUGAS-VERDES (*Chelonia mydas* LINNAEUS, 1758) ENCONTRADAS MORTAS EM PIÚMA, ESPÍRITO SANTO, BRASIL**", inclusa no Evento de Pesquisa intitulado 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado nesta Instituição, na função de AUTOR, no dia 24 de novembro de 2020.

- Apresentação oral do trabalho "**ECOLOGIA DE TARTARUGAS-VERDES (*Chelonia mydas* LINNAEUS, 1758) OCORRENTES NA ILHA DO GAMBÁ EM PIÚMA, ESPÍRITO SANTO, BRASIL**", inclusa no Evento de Pesquisa intitulado 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado nesta Instituição, na função de AUTOR, no dia 24 de novembro de 2020.

- Apresentação oral do trabalho "**RESÍDUOS PLÁSTICOS RELACIONADAS À MORTE DE TARTARUGAS-VERDES (*Chelonia mydas* LINNAEUS, 1758) ENCONTRADAS MORTAS EM PIÚMA, ESPÍRITO SANTO, BRASIL**", inclusa no Evento de Pesquisa intitulado 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado nesta Instituição, na função de AUTOR, no dia 27 de novembro de 2020.

- Apresentação oral do trabalho "**BIOENSAIO DA ATIVIDADE TOXICOLÓGICA DE EXTRATO DE CASCA DE MAMÃO PAPAYA (*Carica papaya*) EM *Artemia salina* (LINNAEUS, 1758)**", inclusa no Evento de Pesquisa intitulado 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado nesta Instituição, na função de AUTOR, no dia 24 de novembro de 2020.

- Apresentação oral do trabalho "**ISÓPODES (CRUSTACEA, ISOPODA) PARASITOS DE PEIXES DO LITORAL SUL DO ESPÍRITO SANTO, BRASIL**", inclusa no Evento de Pesquisa intitulado 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado nesta Instituição, na função de AUTOR, no dia 27 de novembro de 2020.

- Apresentação oral do trabalho "**COPÉPODES (CRUSTACEA, COPEPODA) PARASITOS DE PEIXES DO LITORAL SUL DO ESPÍRITO SANTO, BRASIL**", inclusa no Evento de Pesquisa intitulado 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado nesta Instituição, na função de AUTOR, no dia 27 de novembro de 2020.

3.36 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais regionais

- **Comissão de Organização da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca** - Portaria N^o 176/2019.

- **Comissão de Científica da IV Semana Acadêmica de Engenharia de Pesca**, na função de AVALIADOR, no período de 27 de setembro de 2020 a 1 de novembro de 2020.

- **Organização do "I SEMINÁRIO DA PÓS-GRADUAÇÃO EM CONTROLE DE QUALIDADE E SEGURANÇA DE ALIMENTOS"**, realizado nesta Instituição, na função de ORGANIZADOR(A), no período de 25 a 27 de novembro de 2020, com carga horária de 12 hora(s).

3.39 - Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos regionais

- Mediador da 'OFICINA "GRUPO DE DISCUSSÃO: ESTUDOS EM MEIO AMBIENTE E TRANSVERSALIDADE"', inclusa na 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizado no Ifes Campus Piúma, no dia 24 de novembro de 2020.

3.40 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento internacional

- II SIMPÓSIO INTERNACIONAL DE SAÚDE ÚNICA. CRMV-PR. Realizado no dia 3 de novembro de 2020, com carga horária de 04 horas.

3.41 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento nacional ou regional

- IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA", realizado no Ifes Campus Piúma, no período de 24 a 27 de novembro de 2020. Carga horária: 20 h.

- XVIII Congresso de Engenharia de Aquicultura da Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC), realizado no período de 23/11/2020 a 27/11/2020. Carga horária: 40 horas.

- "2 Congresso On Line de Anatomia Animal". Centro Estadual Sete de Setembro – Curitiba. Realizado de 18 a 22 de janeiro de 2021. CH: 40 horas.

- I Congresso Nacional de Medicina Veterinária em Desastres em Massa, realizado de 22 a 26 de março de 2021, na qualidade de ouvinte, contabilizando carga horária total de 55 horas.

- II Colóquio de Pescado Maranhense, ocorrido entre os dias 16, 17 e 18 de dezembro de 2020, totalizando 10h de evento.

3.44 - Trabalho científico ou obra artística ou cultural premiada em nível regional

- 'Melhor trabalho na área de Meio Ambiente e Transversalidade: "ASPECTOS BIOMÉTRICOS E ANATOMOPATOLÓGICOS DE TARTARUGAS-VERDES (*Chelonia mydas* LINNAEUS, 1758) ENCONTRADAS MORTAS NO LITORAL DO ESPÍRITO SANTO, BRASIL', apresentado e publicado na 'IV SEMANA ACADÊMICA DA ENGENHARIA DE PESCA "TRANSVERSALIDADE DA ENGENHARIA DE PESCA"', realizada de 24 a 27 de novembro de 2020 (Ifes Campus Piúma).

3.45 - Consultoria a órgãos especializados de gestão científica, tecnológica ou cultural

- Docente do Banco Nacional de Avaliadores do Sinaes – BASis/Inep/Mec. Portaria Nº 375 de 9 de junho de 2020. DOU - DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO, Edição 113, Seção 1, Página 20, de 16 de junho de 2020.

3.47 - Participação como revisor/editor de revista nacional

- Membro do Conselho Editorial da Revista Multifaces do IFNMG (ISSN 2595-9670).

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.3 - Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal

- "1ª chamada para Produção de Vídeo Aula", da ação de extensão "Rede de Parasitologia Online", realizado(a) pelo(a) Instituto de Biociências da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no período de 01/10/2020 a 31/12/2020, com carga horária de 8 horas.

- "2ª chamada para Produção de Vídeo Aula", da ação de extensão "Rede de Parasitologia Online", realizado(a) pelo(a) Instituto de Biociências da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no período 01/10/2020 a 31/12/2020, com carga horária de 8 horas.

- "3ª chamada para Produção de Vídeo Aula", da ação de extensão "Rede de Parasitologia Online", realizado(a) pelo(a) Instituto de Biociências da Fundação Universidade Federal de Mato Grosso do Sul, no período de 31/10/2020 a 31/12/2020, com carga horária de 4 horas.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.3 - Representação no CEPE e em Conselhos vinculados ao Ifes

- **Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação do Ifes** – Portaria Nº 272/2021.

- **Subcâmara de Pós-Graduação do Ifes** – Portaria Nº 272/2021.

5.1.4 - Chefia ou coordenação de setores/ divisões/áreas/serviços, devidamente reconhecidos e registrados no IFES, de interesse da unidade e com relatório anual aprovado

- **Coordenação do Curso de Pós-Graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos** - Portaria Nº095/2019.

- **Coordenação do Curso de Pós-Graduação em Práticas Pedagógicas** - Portaria Nº 031/2021.

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

- Presidente do Colegiado do Curso de Pós-graduação em Controle de Qualidade e Segurança de Alimentos – Portaria GDG-Campus Piúma Nº005/2020

5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares

- **Membro do Comitê de Apoio à Pesquisa/Ifes**. Portaria Nº 1442/2019.

- **Membro da Comitê de Ética no Uso de Animais (CEUA-Ifes)**. Portaria Nº 1351/2020.

- **Membro da Comissão Permanente de Ações Afirmativas dos Programas de Pós-graduação do Ifes**. Portaria Nº 1742/2020.

5.1.12 - Membro de comitê assessor Estadual ou Municipal para cultura, ciência e tecnologia

- **Membro da Câmara de Assessoramento da Fapes (Ciências Agrárias)**. Resolução CCAF Nº 243/2019.

6 - OUTROS

6.1 – Outras Atividades Desempenhadas:

***Professor Responsável pelo Laboratório de Microscopia – Portaria Nº 189/2020.**

***Responsável Técnico das atividades de ensino e pesquisa que com animais aquáticos – PORTARIA Nº395/2016.**

Data: 28 / 05 / 2021.

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenação/colegiado em que foi aprovado.