

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz  
Universidade de São Paulo**RELATÓRIO DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO REALIZADAS NOS ANOS DE 2020/2021****1. Nome do Grupo:** Grupo de Estudo e Extensão de Inovação Tecnológica e Qualidade do Pescado**Sigla:** GETEP**Ano de Criação:** 2007**2. Pesquisador Responsável :** Dra Juliana Antunes Galvão**Departamento:** Agroindústria, Alimentos e Nutrição – LANContato do professor (e-mail institucional e telefone): [jugalvão@usp.br](mailto:jugalvão@usp.br) Tel. 3447-8694**3. Contatos do Grupo (e-mail institucional e telefone):** [getep@usp.br](mailto:getep@usp.br) Tel. 3447-6005

Contato de dois alunos responsáveis (e-mail e telefone): Isabella Brites , graduanda,

[isabella.brites@usp.br](mailto:isabella.brites@usp.br) Tel. 3447-6005; Juliana Pereira de Souza Tel. 3447-6005 [jucksouza@usp.br](mailto:jucksouza@usp.br)**4. Área do Conhecimento:** Aquicultura 5.06.03.00-0*(Consultar CNPq: <http://www.cnpq.br/documents/10157/186158/TabeladeAreasdoConhecimento.pdf>,  
inserir número também.)***Áreas Temáticas:**

- 1. Comunicação
- 2. Cultura
- 3. Direitos Humanos e Justiça
- 4. Educação
- 5. Meio Ambiente
- 6. Saúde
- 7. Tecnologia e Produção
- 8. Trabalho

**Linhas de Extensão:**

- 7.2006 – Desenvolvimento de produtos
- 10.2006 – Desenvolvimento tecnológico
- 42. 2006 – Resíduos sólidos

*(consultar: <https://drive.google.com/file/d/0B4yeaevetdmDUWtDemlSY0Rpc00/view?usp=sharing>,  
inserir número também)***5. O grupo realiza pesquisas?**

- Sim
- Não

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz  
Universidade de São Paulo**6. Está cadastrado no diretório de grupos de Pesquisa do CNPQ?**

(Link do diretório: [http://dgp.cnpq.br/dgp/faces/consulta/consulta\\_parametrizada.jsf](http://dgp.cnpq.br/dgp/faces/consulta/consulta_parametrizada.jsf))

( ) Sim

(X) Não

Em caso positivo, inserir link:

**7. O Grupo de Extensão tem site ou páginas nas redes sociais? Se sim, acrescente os endereços.**

( ) Site: \_\_\_\_\_

( X ) Instagram @getepesalq

( X ) Facebook <https://www.facebook.com/profile.php?id=100022185315249>

( X ) LinkedIn <https://www.linkedin.com/in/getep-esalq/?originalSubdomain=br>

( ) Outros \_\_\_\_\_

**8. Público-alvo das atividades de extensão: Alunos de graduação, produtores, pescadores, empresas****9. Contextualização do Grupo (Sobre o que se trata/ Objetivos):**

GETEP é a sigla do Grupo de Estudo e Extensão em Inovação Tecnológica e Qualidade do Pescado. Somos um grupo formado por doutores, mestres e alunos de pós-graduação e graduação, fundado no ano de 2007 pela Prof. Dra. Marília Oetterer, na Escola Superior de Agricultura “Luiz de Queiroz” (ESALQ – USP). Hoje o grupo é coordenado pela bióloga e especialista em pescado Dra. Juliana Antunes Galvão. O principal objetivo do GETEP é estudar toda a cadeia produtiva do pescado, no que tange a qualidade e sustentabilidade, desde a água (pesca ou cultivo) até a chegada do produto final na mesa do consumidor. O Grupo participa de pesquisas no âmbito nacional e internacional repassando todo esse conhecimento à sociedade, através de atividades de extensão. Além das pesquisas, o grupo atua com consultorias, propondo resolução de problemas, oferecendo suporte técnico e treinamentos para pescadores, aquicultores, empresários e plantas processadoras. Através dessa rede social, almejamos estabelecer um canal de comunicação e apresentar a vocês informações pertinentes e embasadas na ciência, esclarecendo dúvidas, sobre a temática que tanto amamos!

**10. Atividades de Extensão que foram desenvolvidas no ano de 2020/2021 (incluir principais resultados, contribuições /número de pessoas participantes/número de pessoas beneficiadas/público alvo):**

Atividades em andamento:



**ESALQ**

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz  
Universidade de São Paulo



- Implementação de sistema de rastreamento e erradicação de *Salmonella sp.* em plantas de processamento de tabaqui (*Colossoma macropomum*); 3 alunos envolvidos, público alvo produtores de tabaqui do Norte e Centro Oeste do país
- Aproveitamento de resíduo líquido e sólido de empresa processadora de pescado;
- Desenvolvimento de produtos com CMS de tabaqui; ); 3 alunos envolvidos, público alvo produtores de tabaqui do Norte e Centro Oeste do país
- Treinamento online em 5 S, Boas Práticas de Fabricação e Análise de Pontos Críticos e Controle de empresas processadora de pescado. 3 alunos envolvidos , Público alvo: 200 pessoas
- Publicação de informativo no intuito de democratizar a ciência em redes sociais
- Lives técnicas abertas em diversas mídias
- Publicação de colunas técnicas para a Revista Aquaculture Brasil

**11. Projetos/Atividades de Extensão criados em 2020/2021 que estão em andamento** (título, resumo, local de atuação/instituição, período).

- Implementação de sistema de rastreamento e erradicação de *Salmonella sp.* em plantas de processamento de tabaqui (*Colossoma macropomum*); 3 alunos envolvidos, público alvo produtores de tabaqui do Norte e Centro Oeste do país
- Aproveitamento de resíduo líquido e sólido de empresa processadora de pescado;
- Desenvolvimento de produtos com CMS de tabaqui; ); 3 alunos envolvidos, público alvo produtores de tabaqui do Norte e Centro Oeste do país
- Treinamento online em 5 S, Boas Práticas de Fabricação e Análise de Pontos Críticos e Controle de empresas processadora de pescado. 3 alunos envolvidos , Público alvo: 200 pessoas
- Publicação de informativo no intuito de democratizar a ciência em redes sociais
- Lives técnicas abertas em diversas mídias
- Publicação de colunas técnicas para a Revista Aquaculture Brasil

**12. Ilustrações (fotos, tabelas, etc)**



Grupo de Estudo e Extensão de Inovação  
Tecnológica e Qualidade do Pescado

**13. Estudantes e técnicos participantes do grupo: nome, curso/categoria e contato (e-mail e/ou telefone)**

**ESALQ**Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz  
Universidade de São Paulo

*Graduação: (ordem alfabética, marque com \* o aluno que será o contato com a SVCEX)*

<b>Nome</b>	<b>N.USP</b>	<b>curso</b>	<b>e-mail</b>
* <i>Isabella Brites</i>	<i>11301027</i>	<i>Ciência dos alimentos</i>	<i>Isabella.brites@usp.br</i>
<i>Juliana Pereira de Souza</i>	<i>10756339</i>	<i>Agronomia</i>	<i>jucksouza@usp.br</i>

*Pós-Graduação (ordem alfabética, marque com \* o aluno que será o contato com a SVCEX)*

<b>Nome</b>	<b>N.USP</b>	<b>curso</b>	<b>e-mail</b>
* <i>Leandro da Silva Presenza</i>	<i>12022803</i>	<i>Mestrado</i>	<i>leandropresenza@usp.br</i>

*Demais participantes: (ordem alfabética)*

<b>Nome</b>	<b>N.USP</b>	<b>curso</b>	<b>e-mail</b>
<i>Juliana Antunes Galvão</i>	<i>2992703</i>	<i>Coordenadora</i>	<i>jugalvao@usp.br</i>
<i>Luis Felipe de Freitas Fabricio</i>	<i>8704375</i>	<i>Técnico Laboratório</i>	<i>luisfreitas@usp.br</i>



**ESALQ**

Escola Superior de Agricultura Luiz de Queiroz  
Universidade de São Paulo



**14. O Grupo teve parcerias em suas atividades de extensão?**

(  ) Sim (  ) Não

Quais? **Convênio com a FAO/MAPA/SAP**

**Se for de órgãos públicos, foi celebrado um convênio com a ESALQ?**

(  ) Sim (  ) Não Vigência do convênio:2021-2022 Convênio 46150

**15. O Grupo teve projetos de captação de recursos?**

(  ) Sim (  ) Não

**Como foi realizada a gestão dos recursos?**

*(Fundações de Apoio para gestão de recursos e quais as partes envolvidas no convênio).*

Setor financeiro da ESALQ

Data 06 / 12 / 2021

---

**Carimbo e Assinatura do Professor Coordenador do Grupo**

(PADRÃO: O relatório deve conter, no mínimo 3 páginas e no máximo 5 páginas)