

## TESES DEFENDIDAS NO QUADRIÊNIO 2021-2024

	DISCENTE	DATA DA DEFESA	ORIENTADOR	TÍTULO	LINHA DE PESQUISA
1)	Isabela Claudiana Pinheiro	2021-02-26	Walter Quadros Seiffert	Estratégias de produção de camarão marinho e salicórnia em aquaponia com bioflocos.	TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE PRODUÇÃO
2)	Gustavo Ruschel Lopes	2021-04-30	José Luiz Pedreira Mouriño	Estratégias de biorremediação de sedimentos em viveiros de piscicultura com bactérias do gênero <i>Bacillus</i> : estudo em escala laboratorial.	SANIDADE DE ORGANISMOS AQUÍCOLAS
3)	Jhonis Ernzen Pessini	2021-07-20	Debora Machado Fracalossi	Uso do aditivo alimentar VILIGEN™ em dietas para juvenis de tilápia-do-nilo.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
4)	Priscila Costa Rezende	2021-08-04	Felipe do Nascimento Vieira	Algas pardas como aditivo alimentar para camarão-branco-do-Pacífico cultivado em sistema de bioflocos em diferentes fases de cultivo.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
5)	Ariane Martins Guimarães	2021-10-18	Felipe do Nascimento Vieira	Farinha de microalgas como ingrediente em dietas para o camarão-branco-do-pacífico.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
6)	Sergio Leandro Araujo Silva	2021-12-07	Monica Yumi Tsuzuki	Aspectos comportamentais e reprodutivos, descrição da desova, de ovos e de larvas do <i>Gramma brasiliensis</i> Sazima, Gasparini & Moura, 1998 em cativeiro.	REPRODUÇÃO E LARVICULTURA
7)	João Vitor de Azevedo Manhães	2022-02-22	Vinicius Ronzani Cerqueira	Desenvolvimento embrionário e transição alimentar de alimento vivo para inerte na larvicultura de tainha ( <i>Mugil liza</i> ).	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
8)	Graziela Cleuza Vieira	2022-02-24	Claudio Manoel Rodrigues de Melo	Substituição e suplementação da dieta de moluscos em laboratório com ingredientes alternativos.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
9)	Jaqueline da Rosa Coelho	2022-04-14	Felipe do Nascimento Vieira	Efeitos de um composto fenólico, alga verde e probiótico como aditivo alimentar para o camarão-branco-do-pacífico.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
10)	Tamiris Henrique Ferreira	2022-07-15	José Luiz Pedreira Mouriño	Microbiota digestiva do <i>Limnoperna fortunei</i> distribuído ao longo do alto Rio Uruguai.	MANEJO E CONSERVAÇÃO DE ECOSSISTEMAS AQUÁTICOS
11)	Julianna Paula do Vale Figueiredo	2022-07-22	Edemar Roberto Andreatta	Salinidade no cultivo da Tilápia-do-Nilo em sistema de bioflocos: qualidade de água, desempenho zootécnico, parâmetros hematológicos e composição bioquímica.	SANIDADE DE ORGANISMOS AQUÍCOLAS
12)	Marco Shizuo Owatari	2022-08-29	José Luiz Pedreira Mouriño	Patogênese e septicemia do <i>Streptococcus agalactiae</i> s13 sorotipo <i>Ib</i> em órgãos imunitários de tilápia-do-nilo associadas a diferentes vias de infecção.	SANIDADE DE ORGANISMOS AQUÍCOLAS
13)	Vanessa Martins da Rocha	2022-11-07	Vinicius Ronzani Cerqueira	Influência da temperatura na larvicultura e do hormônio 17 $\beta$ -estradiol na ração de juvenis na proporção sexual da tainha <i>Mugil liza</i> .	REPRODUÇÃO E LARVICULTURA
14)	Lucas Cardoso	2022-12-05	Mauricio Laterça Martins	Efeitos do óleo essencial de <i>Lippia sidoides</i> Cham. (Verbenaceae) utilizando o <i>Danio rerio</i> (Hamilton-Buchanan, 1822) (Cyprinidae) como modelo experimental.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO

15)	Bruna Roque Loureiro	2022-12-16	Alex Pires de Oliveira Nuner	Modelo de adequação ambiental para o processo de regularização da piscicultura continental em Santa Catarina (Brasil) com base no Código Florestal.	TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE PRODUÇÃO
16)	Cleize Sales da Silva	2022-12-29	Vinicius Ronzani Cerqueira	Uso de óleos essenciais como antiparasitários de <i>Neobenedenia sp</i> presente na tainha <i>Mugil liza</i> .	SANIDADE DE ORGANISMOS AQUÍCOLAS
17)	Maria Fernanda Oliveira da Silva	2023-02-16	Debora Machado Fracalossi	Metodologia para determinação da digestibilidade de nutrientes e energia em tilápia-do-nilo ( <i>Oreochromis niloticus</i> ): manejo alimentar e composição da dieta referência.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
18)	Rafael de Souza Romaneli	2023-02-28	Débora Machado Fracalossi	Nutrição aminoacídica em tilápia-do-nilo: balanço e elaboração de modelos de predição para aminoácidos essenciais.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
19)	Tania Maria Lopes dos Santos	2023-03-14	Alex Pires de Oliveira Nuner	Efeito da cor ambiental sobre o desenvolvimento e respostas de estresse do peixe-palhaço <i>Amphiprion frenatus</i> .	TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE PRODUÇÃO
20)	Bianca Maria Soares Scaranto	2023-04-28	Claudio Manoel Rodrigues de Melo	Caracterização da diversidade e estrutura genética de populações selvagens de <i>Crassostrea gasar</i> e contribuição parental de <i>Crassostrea gigas</i> , através de marcadores moleculares.	MANEJO E CONSERVAÇÃO DE ECOSISTEMAS AQUÁTICOS
21)	Jorge Filipe Banze	2023-07-11	Debora Machado Fracalossi	Suplementação dietética com colesterol para juvenis de tilápia do Nilo criados em temperatura subótima de 22°C: desempenho, digestibilidade e metabolismo.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
22)	Rosana Oliveira Batista	2023-07-14	Débora Machado Fracalossi	Suplementação de lecitina de soja como fonte dietética de fosfolípidios para tilápia-do-nilo em temperatura subótima.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
23)	Miguel Angel Saldaña Serrano	2023-07-28	Afonso Celso Dias Bainy	Avaliação dos efeitos da Oxibenzona em ostras <i>Crassostrea gigas</i> e ocorrência de contaminantes de preocupação emergente em áreas de cultivo.	MANEJO E CONSERVAÇÃO DE ECOSISTEMAS AQUÁTICOS
24)	Jorgelia de Jesus Pinto Castro	2023-07-31	Monica Yumi Tsuzuki	Efeito do alimento e manejo alimentar no desempenho reprodutivo e qualidade da larva de cavalo-marinho, <i>Hippocampus reidi</i> em cativeiro.	REPRODUÇÃO E LARVICULTURA
25)	Jamilly Sousa Rocha	2023-08-29	Felipe do Nascimento Vieira	Caracterização da composição da <i>Ulva ohnoi</i> cultivada em bioflocos e seu uso como aditivo alimentar para o camarão-branco-do-pacífico.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
26)	Fernanda Scheuer	2023-11-05	Vinicius Ronzani Cerqueira	Composição centesimal e de ácidos graxos na sardinha verdadeira <i>Sardinella brasiliensis</i> selvagem e de criação e resposta ao incremento de óleo de peixe na dieta.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
27)	Camila Lisarb Velasquez Bastolla	2023-12-01	Afonso Celso Dias Bainy	Contaminantes persistentes e de preocupação emergente em áreas costeiras de Santa Catarina e avaliação dos efeitos nos sistemas de biotransformação e estresse oxidativo em ostras <i>Crassostrea gigas</i> (Thunberg, 1793) e <i>Crassostrea gasar</i> (Adanson, 1757).	REPRODUÇÃO E LARVICULTURA
28)	Fernanda Bouvie	2023-12-12	Leila Hayashi	Utilização da citometria de fluxo para avaliação do tamanho do genoma das macroalgas <i>Kappaphycus alvarezii</i> e <i>Gracilaria caudata</i> (Rhodophyta) e identificação de Poliplóides de <i>K. alvarezii</i> .	TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE PRODUÇÃO

29)	Elen Monique de Oliveira Sousa	2023-12-12	Mônica Yumi Tsuzuki	Efeito da técnica de “água verde” no desempenho zootécnico, na composição em ácidos graxos e na morfologia intestinal de larvas do cavalo-marinho <i>Hippocampus reidi</i> , Ginsburg, 1933.	REPRODUÇÃO E LARVICULTURA
30)	Ana Paula Mariane de Moraes	2023-12-15	Felipe do Nascimento Vieira	Cultivo multitrófico integrado de camarão, tilápia e macroalga ( <i>Ulva ohnoi</i> ) em sistema de bioflocos: efeito da salinidade e densidade de cultivo das macroalgas.	TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE PRODUÇÃO
31)	Herculano Cella	2023-12-15	Roberto Bianchini Derner	Regulação da radiação na fotoproteção em <i>Phaeodactylum tricorutum</i> (Bacillariophyceae).	TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE PRODUÇÃO
32)	Eliziane Silva	2023-12-20	Katt Regina Lapa	Velocidades de sedimentação vertical e caracterização de fezes e pseudofezes dos moluscos cultivados nas baías da Ilha de Santa Catarina.	MANEJO E CONSERVAÇÃO DE ECOSISTEMAS AQUÁTICOS
33)	João Paulo Ramos Ferreira	2024-03-26	Claudio Manoel Rodrigues de Melo	Taxonomia integrativa do gênero <i>Crassostrea</i> (Sacco, 1897) como ferramenta na identificação de ostras e sua importância para o desenvolvimento de tecnologias de cultivo.	TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE PRODUÇÃO
34)	Lúvia Souza de Sá	2024-04-25	José Luiz Pedreira Mouriño	Desempenho zootécnico e modulação do estado de saúde de juvenis de tilápia-do-Nilo suplementados com uma mistura funcional de imunomoduladores contendo $\beta$ -glucanos, nucleotídeos, ácido ascórbico e alfa-tocoferol	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
35)	Vitor Fernandes Silva	2024-05-07	José Luiz Pedreira Mouriño	Suplementação de minerais em nanopartículas em dietas de peixes.	NUTRIÇÃO E ALIMENTAÇÃO
36)	Jeanderson da Silva Viana	2024-12-13	Alex Pires de Oliveira Nuñez	Carcinicultura de água doce no estado do Pará: mudanças institucionais e perspectivas mercadológicas	TECNOLOGIAS E SISTEMAS DE PRODUÇÃO