

**PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA  
 PIBIC/CNPq/IP/2019-2020 - EDITAL nº 01/2019**

**RESULTADO DA AVALIAÇÃO DAS PROPOSTAS PARA BOLSA**

**LISTA DE CONTEMPLADOS EM ORDEM ALFABÉTICA**

<b>Pesquisador</b>	<b>Bolsista</b>	<b>Proposta</b>
Acácio Ribeiro Gomes Tomás	Maria Joana Oliveira do Nascimento	A pesca amadora embarcada no estuário de São Vicente (SP)
Acácio Ribeiro Gomes Tomás	Vinicius Trovo	Avaliação da pesca não reportada marinha e estuarina na Baixada Santista
Antonio Fernando Gervásio Leonardo	Isadora Mendes da Silva	Mercado de filés de tilápia na cidade de São José do Rio Preto
Cacilda Thais Janson Mercante	Ana Carolina de Lima Peixoto	Influência da implantação de IFAs (Ilhas Flutuantes Artificiais) sobre fatores físicos, químicos e biológicos da água de viveiros de produção de tilápias ( <i>Oreochromis niloticus</i> , Linnaeus)
Cristiane Rodrigues Pinheiro Neiva	Leticia Reis Dias	Tecnologia de CMS: estudo de recuperação e caracterização da carne em comparação à métodos de processamento convencionais
Eduardo de Medeiros Ferraz	Patrícia da Silva Leite	Efeito do probiótico <i>Bacillus</i> sp sobre a qualidade de água utilizada em sistemas de recirculação para cultivo de tilápia-do-nilo na fase de reversão sexual
Eduardo Gianini Abimorad	Camila Silveira Marino do Nascimento	Projeto Porquinho do Instituto de Pesca - Domesticação de <i>Geophagus sveni</i> , para uma produção racional e sustentável
Érika Fabiane Furlan	Luana Pereira Gaspar	Pepino do mar: Perspectiva de mercado e inovação com vistas ao estímulo à produção destes organismos
Fabiana Garcia Scaloppi	Gustavo de Marchi Nogueira	Tempo de prateleira de tilápia do Nilo com potencial para certificação tipo cru refrigerada, congelada inteira eviscerada e nos cortes filé e postas
Katharina Eichbaum Esteves	Vinicius de Carvalho Cardoso	Parâmetros populacionais de <i>Mimagoniates microlepis</i> e <i>Hollandichthys multifasciatus</i> (Pisces, Characidae) em rios de águas pretas da Mata Atlântica
Leonardo Tachibana	Letícia Santana Peres	Avaliação histopatológica de juvenis de tilápias-do-nilo desafiadas contra <i>Streptococcus agalactiae</i>
Leonardo Tachibana	Sabrina França Lopes	Culturabilidade e resistência a antibióticos da bactéria patogênica, <i>Francisella noatunensis</i> subsp. <i>orientalis</i>

<b>Pesquisador</b>	<b>Bolsista</b>	<b>Proposta</b>
Marcelo Barbosa Henriques	Guilherme Lapicciarella de Castro Leite	Crescimento do lambari da Mata Atlântica <i>Deuterodon iguape</i> cultivado em sistemas de recirculação de água
Marcelo Ricardo de Souza	Isis Preti Passarelli	Subsídios ao manejo da pesca: comparações entre principais espécies presentes nos descartes e nos desembarques da pesca comercial paulista
Rúbia Yuri Tomita	Giovanna Nakamae	Consumo de pescado na Baía de Santos: O risco de contaminantes orgânicos e inorgânicos
Rúbia Yuri Tomita	Isabella Garcia Silva	Estudo do Valor Nutricional de Invertebrados Marinhos Associados aos Costões Rochosos na Baía de Santos
Sérgio Luiz dos Santos Tutui	Suelen Caroline Santos Moreira da Silva	Capturas da pesca amadora no município de Cubatão (Baixada Santista, SP)