

PROJETOS DE PESQUISA E INOVAÇÃO DESENVOLVIDOS NO CAMPUS

Ano 2019

Título	Coordenador (a)	Área	Financiamento
Estudo comparativo da eficiência de escamas de peixe in natura, em pó e fibra para remoção de poluente emergente em meio aquoso.	Dra. Gracy Karla da Rocha Cortes Souza	Química	Chamada Interna PROPES 05/2019 – PIBIC/ Subsequente/IFBaiano
Propagação vegetativa de muricizeiro por estaquia.	Dra. Roberta Machado Santos	Ciências Agrárias	Chamada Interna PROPES 05/2019 – PIBIC/ Subsequente/IFBaiano
Superação de dormência de sementes de murici submetidas a diferentes temperaturas.	Dra. Roberta Machado Santos	Ciências Agrárias	Chamada Interna PROPES 05/2019 – PIBIC/ Subsequente/IFBaiano
Coleta, caracterização e avaliação de <i>Stylosanthes</i> spp. no Semiárido baiano para fins forrageiros.	Dr. Ronaldo Simão de Oliveira	Ciências Agrárias	Chamada Universal MCTIC/CNPq nº 08/2018
A relação sociedade/natureza mediada pela pesca-artesanal no Povoado Marreca Velha de Xique-Xique/BA.	Dra. Shauane Itainhara Freire Nunes	Geografia	Chamada Interna PROPES 05/2019 – PIBIC/ Subsequente/IFBaiano
Geometria dos alvéolos.	M.Sc Sóstenes Souza de Oliveira	Ciências Extas	Sem Financiamento