

**RENORBIO**  
**Rede Nordeste de Biotecnologia**  
**Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia**

**PROCESSO SELETIVO:**  
**EDITAL Nº 04/ PPGB-REDE RENORBIO/2023 - Seleção Fluxo Contínuo**  
**PROJETOS APROPRIADOS NA ÁREA DE BIOTECNOLOGIA**  
**PROJETOS APROPRIADOS**

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**

<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>PROJETO</b>
LAISA CAROLINA GOMES DE BULHÕES	DESENVOLVIMENTO E CARATERIZAÇÃO DE ESFERAS DE ALGINATO E NANOPARTICULAS DE ZNO OBTIDOS PELA TÉCNICA DE GELIFICAÇÃO IONICA ENCAPSULADOS COM ÓLEO VEGETAL DE MAURITIA FLEXUOSA
CLARA ANDREZZA CRISÓSTOMO BEZERRA COSTA	DESENVOLVIMENTO DE UM DISPOSITIVO NANOLIBERADOR BIODEGRADÁVEL DE LIBERAÇÃO CONTROLADA DO FEROMÔNIO RINCOFOROL
ALEX TEÓFILO DA SILVA	ISOLAMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE FUNGOS ENDOFÍTICOS ASSOCIADOS ÀS PLANTAS DA RESTINGA ALAGOANA E SUAS APLICAÇÕES EM SETORES AGRÍCOLAS
TAUANE DOS SANTOS ROCHA	PICEATANOL: EXTRAÇÃO, FONTES VEGETAIS, PURIFICAÇÃO, ATIVIDADES BIOLÓGICAS ADICIONAIS E FORMULAÇÕES VISANDO ESTABILIZAÇÃO E BIODISPONIBILIDADE
ANDREIA RODRIGUES FERREIRA BARO	MAPEAMENTO E PROSPECÇÃO TECNOLÓGICA DE PLANTAS ENCONTRADAS NA CAATINGA ALAGOANA: APLICAÇÕES EM BIONEGÓCIOS E POTENCIALIDADES MEDICINAIS

**UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA**

<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>PROJETO</b>
PEDRO FRANCISCO	CONTROLO DE PSEUDÔMONAS MULTIDROGAS RESISTENTES ISOLADAS DE AMBIENTE

HOSPITALAR UTILIZANDO BACTERIOFAGOS E  
TÉCNICAS DE FOTOELETRINATIVAÇÃO

**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**

<b>CANDIDATO(A)</b>	<b>PROJETO</b>
WEDSON CORREA DOS SANTOS	EFEITOS DA FOTOBIOESTIMULAÇÃO NA REMODELAÇÃO CARDÍACA EM RATOS NORMOTENSOS E HIPERTENSOS INFARTADOS
GIOVANNA PINTO PIRES	AVALIAÇÃO DA VIABILIDADE DE FAGOS COMO BIOCIDAS NA TANCAGEM DO BIODIESEL
GABRIELLE BATISTA LANDIM SILVA	DESENVOLVIMENTO DE UM KIT PARA DETECÇÃO RÁPIDA DE SALMONELLA EM ALIMENTOS