Seminários Científicos PET-Agronomia UFRB Construindo saberes, integrando princípios e divulgando ciência

¹Manoela Guimarães Ferreira da Paz, ² Arlete de Moura Andrade, ³Daiana Paixão Nogueira Silva, ⁴ Fábio Tayrone Oliveira de Freitas, ⁵ Fabricio Chagas Sobrinho, ⁶ Geovane de Jesus Santos, ⁷ José Fernandes de Melo Filho

1,2,3,4,5,6 Bolsistas PET Agronomia UFRB ----- ⁷Tutor PET Agronomia, Universidade Federal do Recôncavo da Bahia

INTRODUÇÃO

A universidade tem como um dos fundamentos de sua ação, o princípio da indissociabilidade entre o ensino, a pesquisa e a extensão, de cujo exercício devem resultar profissionais capazes de transcender as fronteiras do teórico, com habilidades para encontrar soluções práticas para problemas do cotidiano profissional. Neste contexto o PET AGRONOMIA da UFRB utiliza o atividade Seminário Cientifico como integradora entre a pesquisa, o ensino e a extensão.

METODOLOGIA

Periodicidade quinzenal

Tema

Atividade de pesquisa

Tema livre

Ensino, pesquisa e extensão

Avaliação interna

Socialização e educação compartilhada

RESULTADOS

Os seminários do PET Agronomia UFRB, tem um público médio de 80 estudantes, abrangendo discentes não apenas da Agronomia, mas de diversos cursos e cumprido sua função de socialização de informações em processo de educação compartilhada, acessível para todos.





Apoio:

