Programa de Pós-Graduação em Recursos Genéticos Vegetais



Quem somos

O Programa de Pós-Graduação em Recursos Genéticos Vegetais (PPGRGV) é vinculado ao Departamento de Ciências Biológicas da Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS). Ele foi projetado a partir de uma gama de experiências acumuladas de trabalhos integrados de professores da própria UEFS, em parceria com pesquisadores da Embrapa Mandioca e Fruticultura (CNPMF).

Como objetivo principal, o PPGRGV busca desenvolver tecnologias que visam a identificação, caracterização, conservação, melhoramento e utilização sustentável de recursos genéticos vegetais do semiárido brasileiro, formando mestres aptos a atuarem nas Universidades e Centros de Pesquisa voltados para o estudo dos recursos genéticos vegetais.

Assim, o foco do PPGRGV é a formação de recursos humanos capazes de manejar a grande variabilidade existente na região, em espécies nativas e exóticas, de modo a conduzir a exploração e domesticação destes recursos para diversos fins, tais como farmacêuticos industriais, alimentícios e ornamentais.

O Programa começou suas atividades no ano de 2007, em nível de Mestrado, com conceito 3 (três) pela CAPES. Em 2010, teve o conceito elevado para 4 (quatro), na avaliação trienal que também aprovou proposta de implantação do nível de Doutorado.

No ano de 2017, quando completou seus primeiros 10 anos de existência, alcançou a nota 5 na nova Avaliação Quadrienal da CAPES (172ª e 173ª Reuniões do CTC - ES - Mestrados e Doutorados Acadêmicos).

Governo da Bahia

Universidade Estadual de Feira de Santana

Avenida Transnordestina, s/n - Novo Horizonte CEP 44036-900 - Feira de Santana - Bahia Localização

Exerça sua cidadania. Fale com a Ouvidoria.



Todo o conteúdo desse site está publicado sob a licença Creative Commons Atribuição-SemDerivações 3.0 Brasil.