

Plano de Trabalho



1. Introdução



2. Unidade Responsável



3. Instituição



4. Equipamentos Vistoriados



5. Dúvidas

Introdução

Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) é o órgão responsável por executar a política pública de incentivo fiscal à importação voltada à pesquisa, conforme estabelecido pela Lei nº 8.010/1990. Entre suas atribuições, estão o credenciamento de pesquisadores e instituições sem fins lucrativos, o controle da cota de importação, a edição de normas para a aplicação da lei, além da análise e anuência das solicitações de importação de produtos destinados à pesquisa científica no país. Cabe ainda a este Conselho fiscalizar a correta destinação dos bens importados, garantindo que sejam utilizados de forma adequada para fins de pesquisa.



Unidade Responsável

No âmbito deste Conselho, a Coordenação de Credenciamento à Importação e Incentivo Fiscal – COCIF é a unidade que possui a competência de acompanhar, verificar e avaliar a destinação, uso e aplicação dos bens importados para a pesquisa científica e tecnológica.



Instituição

A Fundação de Apoio à Pesquisa e à Extensão (FAPEX) é uma entidade jurídica de direito privado, sem fins lucrativos, com administrativa, financeira e autonomia patrimonial. Atualmente, gerencia projetos das seguintes Instituições: Universidade Federal da Bahia (UFBA), Universidade Federal do Recôncavo da Bahia (UFRB), Universidade Federal do Oeste da Bahia (UFOB), Universidade Federal do Sul da Bahia (UFSB), Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia da Bahia (IFBA), Universidade da Integração Internacional da Lusofonia Afro-Brasileira (UNILAB), Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Sergipe (IFS) e Universidade Federal do Vale do São Francisco (UNIVASF). Possui, também, certificado de credenciamento junto ao Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq).

Fonte: Portal Fapex/Quem somos



Equipamentos Vistoriados



ULTRACENTRIFUGA DE CHAO REFRIGERADA, MODELO OPTIMA XE 90, MARCA BECKMAN.











SISTEMA COMPLETO ANALISADOR DE PARTÍCULAS, P01050





ESPECTROMETRO DE MASSA QUADRUPOLO MODELO PRISMAPRO QMG 250 M1



Ficou com alguma dúvida?

Pode entrar em contato!





(61) 3211-9180

(61) 3211-9438

(61) 3211-9342





MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO

