

Maputo, 19 de Março de 2018

Assunto: Iniciativa “ SANBio FemBioBiz” para a promoção do empreendedorismo feminino nas áreas da Saúde e Nutrição

Vimos por meio desta carta convidar V. Excia a promover na sua instituição a iniciativa regional “SANBio FemBioBiz” aos atores envolvido na promoção do empreendedorismo feminino em Moçambique. A iniciativa é promovida pela NEPAD SANBio (Southern African Network for Biosciences) e apoiada pelo programa BioFISA II (Finnish-Southern African Partnership).

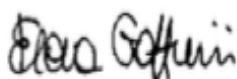
A SANBio FemBioBiz visa identificar e acelerar empresas dirigidas por mulheres na área da biotecnologia e biociências na região da SADC, de modo a desenvolver habilidades de liderança, tecnológicas e de negócios, assim como a promoção da biotecnologia e biociência na região.

Em Moçambique o programa é implementado pelo Centro Nacional Biociência e Biotecnologia (CNBB), instituição tutelar do Ministério da Ciência e Tecnologia, Ensino Superior e Técnico-Profissional, em parceria com Moz Innovation Lab, programa de aceleração de empresas com foco em agronegócio e biotecnologia.

As inscrições para as mulheres interessadas são abertas desde o dia 14 de Março até o dia 20 de Abril de 2018 através do link: www.mozinnovationlab.co.mz.

Para qualquer duvida, podem-nos contactar: +258 84 50 69 459 ou info@mozinnovationlab.co.mz.

Melhores cumprimentos,



Elena Gaffurini Vali
Directora Executiva
Moz Innovation Lab

Sobre a NEPAD SANBio

A NEPAD SANBio (www.nepadsanbio.org), é uma plataforma de partilha de pesquisa, desenvolvimento e inovação para colaboração na abordagem de algumas das principais questões das biociências da África Austral em saúde, nutrição e áreas de intervenção relacionadas com a saúde, como a agricultura e o meio ambiente e esta é hospedada pelo Conselho de Pesquisa Científica e Industrial (CSIR) na África do Sul.

Sobre a SANBio FemBioBiz

A NEPAD SANBio criou a iniciativa SANBio FemBioBiz , com o objectivo de:

- Fomentar a pesquisa, desenvolvimento e inovação nas áreas de biotecnologias e biociências em Moçambique;
- Alavancar novas soluções na área de saúde/nutrição humana e animal;
- Despertar o interesse dos Estudantes, Pequenas e Médias Empresas (PMEs) na área de biotecnologia e biociências;
- Aumentar a empregabilidade das Mulheres Moçambicanas através do empreendedorismo;
- Contribuir para o desenvolvimento de produtos/serviços comercializáveis a partir de tecnologias de pesquisas;

Esta é a segunda edição do programa em Moçambique, tendo como grupo alvo mulheres nas seguintes categorias:

- **Empreendedora (Inovação)** - empresa que atua na área da saúde ou nutrição com produto/serviço inovador;
- **Empreendedora (Negócio em Crescimento)** - empresa que atua na área da saúde ou nutrição com uma faturação anual mínima de 2.5 milhões de meticais;
- **Empreendedora (Negócio social)** - empresa que atua na área da saúde ou nutrição com produto/serviço dirigido para consumidores da base da pirâmide;
- **Estudantes** – estudantes do ensino superior (Licenciatura, Mestrado e PhD) com projecto na área da saúde ou nutrição;

Programa da Iniciativa para 2018

- **5 de Abril:** Workshop para os atores envolvidos na promoção do empreendedorismo feminino;

- **21-23 de Maio:** 1ª Formação das mulheres selecionadas;
- **18 de Junho – 1 de Agosto:** Programa de incubação;
- **18-20 de Junho:** 2ª Formação;
- **30-31 de Julho :** 3ª Formação;
- **1 de Agosto:** Apresentação dos pitch diante de um painel de jurados e selecção das finalistas para a fase regional;
- **19 de Agosto:** Workshop conclusivo com os atores do ecossistema.

Sobre o Moz Innovation Lab

Moz Innovation Lab (www.mozinnovationlab.co.mz) é um programa de aceleração e incubação de empresas inovadoras, que possibilita soluções empreendedoras, focando o seu desempenho na área do agro-negócio e biotecnologia.

Nós procuramos contribuir para a formação de uma geração de empreendedores na área de agronegócios e inovadores ao longo da cadeia de valor alimentar. Queremos contribuir para a competitividade industrial e empresarial do País, bem como para sua segurança alimentar.