



República de Moçambique

**Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior
(MCTES)**

**DISCURSO DE SUA EXCELÊNCIA
MINISTRO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR
PROF. DOUTOR DANIEL DANIEL NIVAGARA**

**POR OCASIÃO DA REALIZAÇÃO DO SEMINÁRIO NACIONAL DE
APRESENTAÇÃO E AUSCULTAÇÃO DA PROPOSTA DA REVISÃO DA
POLÍTICA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO (PCTI)**

Modalidade: Presencial e Virtual **(10h15)**

Local: Hotel Radisson Blue, Cidade de Maputo.

Maputo, 11 de Abril de 2022

Excelentíssima Senhora Directora Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação;

Excelentíssimos Senhores Membros do Conselho Consultivo do Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior;

Excelentíssimos Senhores Consultores no âmbito da Proposta de Revisão da Política de Ciência, Tecnologia e Inovação;

Excelentíssimos Senhores Representantes de Instituições de Ensino Superior e de Investigação Científica;

Distintos Convidados;

Minhas Senhoras e Meus Senhores.

1. Fazemos uso da palavra, inicialmente, para endereçarmos em nome do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES) e, em meu nome pessoal, as mais calorosas saudações à todos os participantes neste Seminário de Apresentação e Auscultação da Proposta da Revisão da Política de Ciência, Tecnologia e Inovação;
2. Em segundo lugar, gostaríamos de aproveitar desta oportunidade para desejar boas vindas a este evento, à todos quanto se dignaram aceder ao nosso convite para, presencial e virtualmente, participarem, discutirem e contribuírem positivamente na elaboração da Política de Ciência, Tecnologia e Inovação;
3. Neste contexto, gostaríamos de recordar que parte dos objectivos principais deste seminário resumem-se à:
 - a) Apreciar, discutir e colher subsídios dos elementos estruturantes da Política de Ciência, Tecnologia e Inovação - que deverá estar alinhada com os instrumentos jurídicos e de governação das políticas públicas e, estratégias sectoriais ligadas à Ciência, Tecnologia e Inovação;
 - b) Abordar os mecanismos institucionais de colaboração e cooperação no contexto da governação do Sistema de Ciência, Tecnologia e Inovação, clarificando o papel de cada um dos actores do referido sistema na implementação, gestão, monitoria e avaliação das acções e iniciativas estratégicas contidas em cada componente, em cada uma das áreas e dos eixos de intervenção; e
 - c) Tecer recomendações para a melhoria e finalização deste instrumento programático.
4. Assim, tendo em conta os objectivos do presente evento, gostaríamos de exortar a todos, sem excepção alguma, à contribuírem com ideias concretas, direccionadas e objectivas que dão resposta as pretensões deste Seminário Nacional;

Minhas Senhoras

e Meus Senhores,

5. O Governo de Moçambique aprovou em 2003 a Política de Ciência e Tecnologia (PCT) e, em 2006, a Estratégia de Ciência, Tecnologia e Inovação de Moçambique (ECTIM). A aprovação destes instrumentos, é um sinal claro da relevância e compromisso do Governo em relação à Ciência, Tecnologia e Inovação, assim como do reconhecimento da importância dos mesmos na indução dos processos de desenvolvimento económico e social, com reflexos no bem-estar da população;

6. Os instrumentos outrora mencionados reflectiram as circunstâncias económicas, políticas e sociais da época e, tinham as suas intervenções assentes dentre várias, na **Investigação**, com enfoque na produção do conhecimento e no fortalecimento de sinergias entre a instituição de investigação, o sector produtivo e a sociedade no geral; na **Educação**, visando a edificação das fundações de conhecimento científico e aprendizagem crítica da cultura para a inovação tecnológica, assim como no aumento de números de graduados e investigadores; na **Inovação** baseada em capacidade criativa para a criação, uso e adaptação de tecnologias e a difusão/divulgação orientada à dar acesso ao conhecimento e tecnologia à sociedade e, motivar a criatividade e a inovação na sociedade em geral;
7. A avaliação, tanto da Política de Ciência e Tecnologia (PCT), quanto da Estratégia de Ciência, Tecnologia e Inovação de Moçambique (ECTIM), mostrou avanços positivos no domínio da Ciência, Tecnologia e Inovação, à destacar: (i) o desenvolvimento de uma legislação diversa para a operacionalização e regulamentação do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação; (ii) o estabelecimento e funcionamento de instituições vocacionadas à Ciência, Tecnologia e Inovação; (iii) a realização de intervenções de base comunitária, como a criação do Programa “Vilas do Milénio”, do Programa Nacional dos Centros Multimédias Comunitários e apoio aos inovadores; (iv) ao financiamento de actividades de Ciência, Tecnologia e Inovação através do Fundo Nacional de Investigação (FNI), assim como realização de actividades de disseminação através de mostras e feiras de Ciência e Tecnologia e, eventos científicos afins;
8. Acreditamos que não obstante os aspectos positivos, há instantes mencionados, novos desafios, quer a nível nacional, regional e internacional, emergiram, pelo que exortamos que a nova Política de Ciência, Tecnologia e Inovação reflecta toda essa dinâmica actual;

Distintos Convidados,

9. A revisão da Política de Ciência e Tecnologia (PCT) vem tendo lugar desde meados do transacto ano de 2021, através de trabalhos desenvolvidos por consultores, com a validação da Equipa Técnica Multisectorial criada para o efeito, com o apoio da UNESCO e, sob a coordenação da Direcção Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (DNCTI), bem como a participação e colaboração de actores do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação;

10. Tomamos conhecimento que das realizações e progressos alcançados no processo de revisão da Política de Ciência e Tecnologia (PCT), salientam-se:
- a) A realização em Outubro de 2021 do I Workshop de Planificação Estratégica com a Equipa Técnica Multisectorial;
 - b) A Realização em Outubro de 2021 e, em 25 de Março de 2022, da reunião com os Parceiros de Cooperação do grupo temático de Ciência, Tecnologia e Ensino Superior do MCTES, cujo objectivo foi partilhar e colher subsídios para o melhoramento da proposta de Revisão da Política de Ciência, Tecnologia e Inovação;
 - c) A realização em Novembro de 2021 de 3 seminários regionais de auscultação a diferentes actores do Sistema de Ciência, Tecnologia e Inovação, nas cidades de Nampula, Beira e Xai-Xai; e
 - d) A aplicação das entrevistas e questionários no período de Novembro de 2021 à Fevereiro de 2022 junto dos principais actores nacionais de Ciência, tecnologia e Inovação, o que permitiu recolher informações, percepções e captação das métricas de avaliação da Política de Ciência e Tecnologia e, a sua estratégia de implementação;
11. Assim, uma vez formalizado este quadro jurídico-legal na área Ciência, Tecnologia e Inovação vai servir, doravante, de instrumento orientador e pressuposto básico para a planificação, gestão, monitoria e avaliação das actividades e projectos desenvolvidos no âmbito do fortalecimento do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação, de acordo com as prioridades nacionais de desenvolvimento;
- Minhas Senhoras**
- e Meus Senhores,**
12. É nossa convicção, que a realização deste Seminário de Apresentação e Auscultação da Proposta da Revisão da Política de Ciência, Tecnologia e Inovação permitir-nos-á identificar com clareza o que devemos fazer e como fazer para que possamos responder positivamente aos desafios actuais que a área de Ciência, Tecnologia e Inovação enfrenta;
13. Nesta senda, permitam-nos que façamos uso desta oportunidade para reiterarmos os nossos agradecimentos à UNESCO, pelo inestimável apoio que tem prestado visando a conclusão deste processo de revisão e actualização da Política de Ciência e Tecnologia e, da elaboração da respectiva estratégia de operacionalização;

14. Aproveitaremos também a oportunidade para felicitar e reconhecermos o trabalho realizado pela equipa técnica multisectorial, pela Direcção Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação no processo de coordenação e interação com os diferentes actores do sistema, assim como na organização deste Seminário;

15. À terminar, gostaria de reiterar os meus agradecimentos pela presença de todos neste seminário e endereçar votos sinceros de um bom trabalho, cientes de que cada um dos participantes aqui presentes, dedicará toda a sua atenção para este importante instrumento da acção governativa;

16. Com estas palavras, declaro aberto o presente Seminário Nacional de Apresentação e Auscultação da Proposta de Revisão da Política de Ciência, Tecnologia e Inovação;

17. Muito Obrigado à Todos, Pela Atenção Dispensada.

Maputo, 11 de Abril de 2022