

República de Moçambique Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES)

DISCURSO DA EXCELENTÍSSIMA SENHORA SECRETÁRIA PERMANENTE DO MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

ENG^a. NILSA SANDRA MIQUIDADE

POR OCASIÃO DA REALIZAÇÃO DA CERIMÓNIA DE ABERTURA DO III
WORKSHOP DA EQUIPA TÉCNICA MULTISSECTORIAL PARA A APRECIAÇÃO E
DISCUSSÃO DO DRAFT DA ESTRATÉGIA DE CIÊNCIA, TECNOLOGIA E
INOVAÇÃO DE MOÇAMBIQUE (ECTIM, 2022-2032)

Maputo, 05 de Maio 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 Representantes de Instituições de Ensino Superior e de Investigação Científica;

Excelentíssimos Senhores Representantes da UNESCO Moçambique;

Excelentíssimos Senhores Membros da Equipa Técnica Multisectorial;

Estimados Membros da Equipa de Consultoria;

Distintos Convidados;

Minhas Senhoras e Meus Senhores.

- 1. Gostaríamos de iniciar a nossa comunicação, endereçando em nome da Direcção Máxima do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior (MCTES) e, em meu nome particular, as mais calorosas saudações aos distintos participantes à este III Workshop da Equipa Técnica Multissectorial para a apreciação e discussão do Draft da Estratégia de Ciência, Tecnologia e Inovação de Moçambique 2022-2032 (ECTIM 2022-2032);
- Gostaríamos, igualmente, de aproveitar esta oportunidade para desejar boas-vindas à este evento a todos quanto se dignaram em aceitar ao nosso convite para, em conjunto, discutir e contribuir positivamente na elaboração da Estratégia de Ciência, Tecnologia e Inovação de Moçambique 2022-2032;
- Assim, no decurso do presente evento, constituem objectivos à serem alcançados, entre outros:
 - Harmonizar as Linhas de Base e as respectivas Metas para a Estratégia
 Ciência, Tecnologia e Inovação;
 - Identificar os indicadores de progresso e impacto por cada Objectivo
 Estratégico; e
 - Identificar e harmonizar as Linhas de Programas de Investigação por cada Área Estratégica;
- 4. Os objectivos em apreço devem servir de bússola para determinar o rumo dos nossos debates neste workshop, pelo que usamos do momento para exortarmos a cada um dos participantes à contribuir com ideias concretas e assertivas, direccionadas ao alcance dos resultados esperados com a realização deste evento;

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), instrumentos cuja aprovação representou um claro sinal da relevância que o Executivo moçambicano atribui ao conhecimento científico, à inovação, ao desenvolvimento tecnológico e à transferência de tecnologias na indução do crescimento e desenvolvimento socioeconómico nacional, condições essenciais para a promoção do tão almejado bem-estar da população;
- 6. Os instrumentos de política e regulação, ora mencionados, reflectiram as circunstâncias e dinâmicas política, social, económica, tecnológica e cultural vigentes e, tinham as suas intervenções assentes, dentre outros, na Investigação Científica, com enfoque na produção do conhecimento e, no fortalecimento da interacção e complementaridade sistémica entre as instituições de ensino superior e de investigação científica, o sector produtivo e a sociedade no geral; na Inovação, baseada na capacidade intuítiva e intelectual para a criação, uso e adaptação de tecnologias; e na Disseminação e Popularização da Ciência e Tecnologia, orientada à dar visibilidade ao conhecimento e tecnologias em voga, por um lado e, acesso à sociedade ao conhecimento e tecnologias com potencial de resolver os seus problemas e desafios do dia-a-dia, por outro;
- 7. Assim, volvidos mais de 15 anos após a entrada em vigor dos instrumentos normativos retro-referenciados, novos e cadentes desafios quer a nível nacional, regional e internacional emergiram, sendo que a abordagem em torno dos mesmos deve orientar o processo de elaboração da nova Estratégia de Ciência, Tecnologia e Inovação de Moçambique 2022-2032;

Distintos Convidados,

Prezados Participantes,

- 8. O processo de elaboração da nova Estratégia de Ciência, Tecnologia e Inovação de Moçambique 2022-2032, vem tendo lugar desde meados do transacto ano de 2021, com um percurso de trabalhos desenvolvidos por uma Equipa de Consultores, com o apoio da UNESCO, sob a coordenação do Ministério da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, através da Direcção Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação (DNCTI) e, participação e colaboração inestiméveis de diversos actores do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação;
- 9. A formalização deste quadro jurídico-legal na área de Ciência, Tecnologia e Inovação vai servir de instrumento orientador e pressuposto básico para a planificação, gestão, monitoria e avaliação das actividades e projectos desenvolvidos nos próximos anos no âmbito do fortalecimento do Sistema Nacional de Ciência, Tecnologia e Inovação, de acordo com as prioridades nacionais de desenvolvimento;
- 10. Assim, é nossa convicção de que a realização deste III Workshop da Equipa Técnica Multissectorial permitir-nos-á identificar com clareza, o que devemos fazer e como fazer, com vista a respondermos, positivamente, aos desafios actuais que a área de Ciência, Tecnologia e Inovação enfrenta;
- 11. À terminar, gostaria de reiterar os meus agradecimentos pela presença de todos neste workshop e endereçar votos sinceros de um bom trabalho, cientes de que cada um dos participantes aqui presentes, dedicará toda a sua atenção para a apreciação e enriquecimento do debate e subsídios em torno da elaboração deste importante instrumento da acção governativa; BEM-HAJA AOS PARTICIPANTES!!!
- 12. Com estas palavras, tenho a grata honra e satisfação em declarar aberto o III Workshop da Equipa Técnica Multisectorial para a apreciação e discussão do Draft da Estratégia de Ciência, Tecnologia e Inovação de Moçambique 2022-2032 (ECTIM 2022-2032);
- 13. Pela atenção dispensada, o meu muito obrigado.