

# MANIFESTO ELEITORAL

Candidatura do Prof. Doutor Acácio José Zimbico  
ao cargo de Director da Faculdade de Engenharia

Período 2025–2028

Maputo, Julho de 2025

## Introdução

Este manifesto apresenta a visão, missão e compromissos para o triénio **2025–2028**, no âmbito da candidatura ao cargo de Director da Faculdade de Engenharia (FENG) da Universidade Eduardo Mondlane (UEM).

Reafirmo o lema:

*“Por uma Faculdade de Engenharia relevante, Centro de Conhecimento e Qualidade para Inovação Tecnológica por Excelência para todos: Docentes, Investigadores, CTA, Estudantes, Parceiros e a Sociedade em geral.”*

Inspirado na Visão e Missão da UEM, este projecto visa consolidar as conquistas da FENG e impulsionar novos avanços, respondendo aos desafios contemporâneos.

## Visão e Missão

- **Visão:** Tornar a FENG um centro de referência nacional e regional na formação em Engenharia, investigação e inovação, destacando-se pela qualidade dos seus processos, produtos e pelo impacto na sociedade.
- **Missão:** Formar profissionais altamente qualificados em Engenharia, fomentar a investigação científica relevante e prestar serviços especializados que contribuam para o desenvolvimento socioeconómico do país e da região.

## Eixos Estratégicos

A governação da FENG para o período 2025–2028 estará assente nos seguintes eixos:

**A) Ensino e Aprendizagem**

Incentivar metodologias activas, ensino centrado no estudante e fortalecer a formação psicopedagógica dos docentes. Expandir cursos de graduação e pós-graduação em áreas emergentes.

**B) Investigação Científica**

Consolidar linhas e grupos de pesquisa estratégicos, promovendo publicação em revistas de impacto, co-supervisões e maior envolvimento de estudantes e CTA.

**C) Extensão e Inovação**

Implementar projectos de extensão com forte impacto comunitário e empresarial. Criar centros como o *Centro de Investigação e Estudos em Engenharia (CIEE)* e o *Centro de Promoção de Competências em Engenharia e Tecnologia*.

**D) Governação, Liderança e Cooperação**

Adoptar práticas de gestão participativa, estimulando o diálogo entre direcção, docentes, CTA, estudantes e parceiros. Promover parcerias nacionais e internacionais.

**E) Gestão, Finanças e Recursos Humanos**

Apostar no desenvolvimento profissional contínuo, implementação de sistemas transparentes para gestão de recursos humanos e financeiros, e captação de fundos externos.

**F) Património e Infraestruturas**

Melhorar e modernizar laboratórios, salas de aula e espaços comuns. Trabalhar para a construção de infraestruturas próprias da FENG, buscando parcerias e fundos.

**G) Assuntos Transversais**

Integrar acções em cultura, desporto, saúde, género, inclusão e ambiente, reforçando a cidadania e a ética universitária.

## Mecanismos de Participação e Motivação

- Incentivar estudantes, CTA, docentes e parceiros a integrar fóruns, comissões e actividades de planificação.
- Criar espaços regulares de diálogo e auscultação para recolha de sugestões e críticas construtivas.
- Estabelecer mecanismos de reconhecimento e premiação do mérito académico, científico e técnico.

## Sustentabilidade

- Lançar projectos para captação de financiamentos competitivos.
- Expandir oferta de cursos de curta duração e consultorias.
- Estimular parcerias que suportem bolsas e estágios para estudantes e docentes.

## Compromisso para os Primeiros 100 Dias

1. Realizar um diagnóstico participativo das necessidades prioritárias da FENG.
2. Estabelecer um plano de acções rápidas para:
  - Melhorar processos administrativos via TICs.
  - Definir um calendário de workshops pedagógicos e de investigação.
  - Identificar oportunidades imediatas para angariação de recursos.
3. Reforçar comunicação institucional com reuniões abertas, boletins e canais digitais.

## Considerações Finais

Este manifesto para 2025–2028 expressa o compromisso com o crescimento sustentável da FENG, alinhado à Visão e Missão da UEM, em diálogo constante com toda a comunidade académica e parceiros.

Maputo, Julho de 2025

O candidato,

Acácio José Zimbico

Prof. Doutor Acácio José Zimbico, Eng.º