



# INSTITUTO SUPERIOR POLITÉCNICO DE TETE

## EDITAL

### MESTRADO EM MINERAÇÃO SUSTENTÁVEL

A Divisão de Engenharia do Instituto Superior Politécnico de Tete (ISPT) torna público que estão abertas as vagas para candidaturas para a frequência da 2ª edição do Curso de Mestrado em Mineração Sustentável (MMS). O Curso de MMS tem o objectivo de formar profissionais com conhecimentos científicos e capacidades de análise crítica em áreas interdisciplinares sobre a exploração e aproveitamento sustentável de recursos minerais e energéticos.


#### **1 ORGANIZAÇÃO DO CURSO**

O curso de Mestrado em Mineração Sustentável (MMS), é um mestrado académico composto por 11 disciplinas/módulos que totalizam 120 créditos. O curso de MMS terá duração de dois (2) anos, correspondentes a quatro (4) semestres académicos, sendo: dois semestres com disciplinas(módulos) teóricas e práticas e dois últimos semestres dedicados a elaboração da Dissertação.

As aulas serão ministradas na Língua Portuguesa e/ou Inglesa no período laboral (das 15:00 as 21:00), na modalidade presencial, com sessões *online* e actividades de campo, conforme a natureza de cada módulo.

#### **2 ÁREAS DE INVESTIGAÇÃO**

Os trabalhos de conclusão de curso deverão enquadrar-se em uma das seguintes áreas de investigação, alinhadas com os objectivos do curso e os desafios da mineração sustentável em Moçambique:

Publique-se:  
O Director Geral  
  
(Prof. Doutor David Selemane José)

- Mineração e Meio Ambiente
- Impactos Geomecânicos na Mineração
- Saúde, Segurança e Meio Ambiente
- Mineração e Desenvolvimento Comunitário
- Políticas públicas, Governança e Legislação Mineira
- Tecnologias e Inovações para Mineração Sustentável

### **3 INÍCIO E LOCAL DO CURSO**

As aulas iniciam no dia 14 de Setembro de 2026 e serão ministradas nas instalações do ISPT-Cidadela Académica, EN 7, Km 1, Matundo, Cidade de Tete.

### **4 CONDIÇÕES DE ACESSO E PRÉ-REQUISITO**

Podem candidatar-se ao mestrado titulares do grau de Licenciatura ou equivalente nas áreas de Engenharia (preferencialmente Engenharia de Minas, Engenharia de Processamento Mineral, Engenharia de Petróleo, Engenharia Química e Engenharia do Ambiente), Ciências (preferencialmente Ciências do Ambiente, Geologia e Ciências Químicas) ou áreas afins.

O candidato deve ter concluído o curso de licenciatura com média final igual ou superior a 14 valores e noções básicas da língua inglesa. Excepcionalmente, poderá ser admitido o candidato com média final não inferior a 12 valores, desde que tenha experiência profissional relevante e comprovada na área de mineração.

### **5 PROCESSO DE CANDIDATURA**

Constituem os documentos para candidatura os seguintes :

- Requerimento de candidatura dirigido ao Director da Divisão;
- Formulário de inscrição devidamente preenchido (disponível na Secretaria ou no *site* da instituição);
- Cópia autenticada do Diploma de Licenciatura ou equivalente;
- Cópia autenticada de Certificado de Licenciatura ou Certificado de Equivalências para candidatos formados no estrangeiro;
- *Curriculum Vitae* actualizado;
- Cópia autenticada do Bilhete de Identidade/Passaporte/Dire;
- Carta de motivação;

- Comprovativo de pagamento da taxa de inscrição.

As candidaturas deverão ser submetidas até **13 de Maio de 2026**, na Secretaria do ISPT nas horas normais de expediente ou para o endereço electrónico [mestradoeng@ispt.ac.mz](mailto:mestradoeng@ispt.ac.mz) até às 23 horas e 59 minutos.

## 6 SELECÇÃO E ADMISSÃO

As vagas são limitadas e os candidatos serão seleccionados com base nas habilitações académicas comprovadas documentalmente e pela experiência profissional discriminada no *Currilum Vitae*, por um júri de selecção constituído por três Professores proposto pelo Director Geral Adjunto para Área Académica e homologado pelo Director Geral do ISPT. Para este mestrado, em caso de empate na fase de selecção, ser do sexo feminino constituirá uma vantagem.

A publicação dos resultados de admissão será no dia **13 de Junho de 2026** nas vitrinas do ISPT e no site [www.ispt.ac.mz](http://www.ispt.ac.mz).

## 7 MATRÍCULAS E INSCRIÇÕES

O período de matrículas e inscrições será anunciado na data da publicação das listas dos candidatos admitidos. Será solicitada documentação adicional para a formalização destes actos.

Processo	Data
Submissão de candidaturas	Até 13 de Maio de 2026
Apuramento e divulgação de resultados	13 de Junho de 2026
Matrículas e inscrições e primeira mensalidade	Até 13 de Julho de 2026
Início das aulas	13 de Setembro de 2026

## 8 TAXAS E PROPINAS

Os candidatos admitidos estarão sujeitos aos seguintes pagamentos:

- Taxa de inscrição no valor de **2.000,00MT** (não reembolsável);
- Taxa de matrícula de **5.000,00MT**;
- Propina mensal de **10.000,00MT** para nacionais e **15.000,00MT** para estrangeiros, a ser paga durante dez meses por ano.
- A primeira mensalidade deve ser paga no acto de matrícula.

## 9 CONTA BANCÁRIA

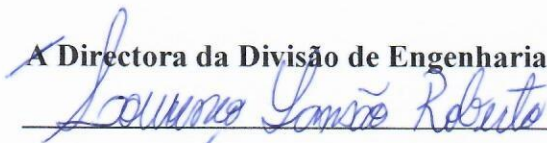
Os valores a serem pagos deverão ser depositados na conta bancária Nº 371163517, NIB: 000100000037116351757 do Instituto Superior Politécnico de Tete, Millennium BIM.

## 10 INFORMAÇÕES E ESCLARECIMENTOS ADICIONAIS

Para informações sobre o curso e processo de candidatura, os interessados poderão dirigir-se a secretaria do ISPT ou através do contacto +258 25220813/843918485.

Tete, 10 de Abril de 2026

**A Directora da Divisão de Engenharia**



(Prof.<sup>a</sup> Doutora Euclésia Paulina Francisco Cossa)

