

## PROGRAMA DA CONFERÊNCIA INTERNACIONAL EM INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL MAPUTO 14 -16 DE OUTUBRO DE 2025

Hora	DIA 1: TERÇA-FEIRA, 14 DE OUTUBRO DE 2025	RESPONSÁVEL				
MANHÃ – 8: 00 - 11:30 – (Maputo time)						
	SALA PRINCIPAL - AUDITÓRIO LUÍS NANJOLO - IT/Assistência Técnica: Ivan Bruno e Alex Mathe					
Mestres-de-cerimónias - Eliseu Sueia& Agnes Novela						
8:00 - 9:00	Chegada e Registo de Participantes	Protocolo (Estudantes)				
9:00 - 9:15	Momento Cultural 1 – Tuna Académica	Mestre Eliseu Sueia& Agnes Novela				
9:15 - 9:25	Notas de boas-vindas e Contextualização do evento	Prof. Doutor Célio Sengo				
		Magnifico Reitor, Prof. Doutor Jorge Ferrão				
9:25 - 9:45	Sessão Geral de Abertura	Ministro das Comunicações e Transformação				
		Digital				
		Representante UNESCO				
	Plenária					
9:45 - 10:45	Inteligência Artificial: Desafios e Oportunidades para Moçambique	Prof. Doutor Lourino Alberto Chemane (PCA				
		INTIC)				
10:45 – 11:15	Sessão (P&R)	Todos				
11:15 – 11:45	VISITA À EXPOSICAO					
11:45 – 12:10	Intervalo (café) / Coffee Break	Protocolo				
FOTO FAMÍLIA						
	<b>-</b> . /					
40.40.40.00	Plenária (Mesa Redonda)	Oradores 0.1111 0.000 0.				
12:10 – 13:30		Prof. Dr. Ivan Collinson & Prof Dra Rosa Vicari,				
		Moderador: Profa Doutora Arlete Ferrão				
13:30 – 13:50	Sessão P&R	Todos				
13:50 - 14:50	Intervalo para o Almço					









14:50 – 15:50	Plenária Tema:Inteligência Artificial no Ensino de Quimica: Do Tutor Virtual à Democratização da Aprendizagem		<i>Oradora</i> : Prof <sup>a</sup> Doutora Isabel Saúde (Portugal) <i>Moderador</i> : Prof. Doutor Alberto Boane
15:50 – 16:10	Sessão P&R		Todos
	Fim das actividades dia 01	l - Orientações para o dia 1	5
Hora			RESPONSÁVEL
	Plenária 03 (Mesa Redonda)  Tema 01:O papel e Desafios dos Professores na Mediação da Aprendizagem		Oradores
			Prof. Dra Josefa Ferreira (Angola),
			Prof. Dr. Bento Rupia &Prof. Dr. Marco Morgado
09h00 - 10h30	dos Alunos em Contexto da Inteligência Articial: A I	Experiência Angolana	,
	·		Moderador: Prof. Doutor Alberto Boane
10:30 – 10:50	Sessão P&R		Todos
10: 50 – 11:15	Intervalo para Café		Protocolo
11:15 – 11:20	Momento Cultural – Poesia	a	Estudante FET
SESSOES PARALELAS			
	SALA 01: IA e Ensino Superior	SALA 02 – Eixo	Temático: IA e Educação Inclusiva
Anfite	atro Luís Nanjolo, <i>Campus</i> de Lhanguene		a FET, Campus de Lhanguene
	Assistência Técnica: Ivan Bruno	Assistê	encia Técnica: Alex Mathe
	Prof. Doutor Manuel Oliveira & Prfa Dra Cacilda Nhanisse	Moderadores: Profa Doutora Arlete Ferrão	
11:20 – 11:30	Tema: Inteligência Artificial (IA) na Educação: Percepção dos docentes da UP-Maputo sobre o uso da IA no contexto académico Orador (es): CélioSengo	Tema: Desenvolvimento de um assistente de voz baseado em inteligência artificial para apoio a estudantes com deficiência visual em ambientes académicos Digitais: Sistema de Gestão Universitária da Universidade Pedagógica de Maputo Orador (es): Helder Chirruta e Sheila Sitoe Rangel	
11:30 – 11:50	Tema: A aplicação da inteligência espacial e da IA no ensino da geometria descritiva 3D na transformação da formação de educadores visuais, informáticos e engenheiros.  Orador (es): Daniel Dinis da Costa e Inexo Chivambo	Tema: Desafios Éticos, Inclusão e Sustentabilidade da Inteligência Artificial no Ensino Superior  Orador (es): Joaquim Fagir	
11:50 – 12:10	Tema: Inteligência artificial e a quebra de paradigmas tradicionais no ensino superior: uma abordagem necessária  Orador (es): Ana Paula Matusse	Tema: O Futuro da Educação Superior na Era Digital: O Papel da IA na Transformação Pedagógica  Orador (es):Domingos Eduardo Mapinhane & Garciano Francisco Cuaio	
12:50 – 12:10	Tema: A Tradução na era da inteligência artificial: Um Diálogo entre o Humano e a Tecnologia	Tema: Inteligência artificial em sociedades sem integração tecnológica - o caso de Moçambique	









	Orador (sa) Alkina Okasala	Orador (es): ZefaniasMobiua& Gonçalves Matusse	
12:10 – 12:30	Orador (es): Albino Chavale  Tema: A Inteligência Artificial na Educação Física, Actividade Física, Desportos e no Fitness: Uma Revisão Sistemática	<b>Tema</b> : Sistemas Adaptativos via SMS com Algoritmos Inteligentes para Educação a Distância em Regiões de Baixa Conectividade.	
	Orador (es): TimóteoDaca	Orador (es): Mauro Salimo	
12:45 - 12:55	Momento Cultura (Música)	Estudante FCNM – Constância Sitoe	
12:50 - 14:00	Intervalo para o almoço	Protocolo	
	SESSOES PARALELAS – (CONTINUAM)		
14:00 - 14:20	Tema:	Tema:	
	Sistema adaptativo inteligente voltado ao ensino bilingue <b>Orador (es):</b> Tomé Jamal	O Papel do Professor Universitário na era da IA <b>Orador (es)</b> : Alexandre Uamba e Rosália Bila	
14:20 – 14:40	Tema:	Tema:	
	Integração da Inteligência Artificial na Formação de Professores: Proposta Teórica para os Institutos de Formação de Professores em Moçambique	Inteligência Artificial na Educação Superior: Um Estudo de Caso sobre o Apoio à Revisão da Literatura na Universidade Púnguè	
14: 40 – 16:40	Orador (es): Armindo Mauelele	Orador (es): Gerson Melembe, Ana Raiva e Vladmir Raiva	
14: 40 – 16:40	Plenária (Mesa Redonda) Tema 01: Ciber Security For Generative Al. Tema 02: Integration of Genearive Al in Caribbean Education	Oradores (as): Prof. Dr. Patrick Attié, Prf Dra. Annety Insanally  Moderadora: Prfa Doutora Sarita Henriksen	
16:40 - 17:00	Sessão P&R	Todos	
	Fim das actividades dia 0	2- Orientações para o dia 16	
Hora	DIA 3: QUINTA-FEIRA, 16 DE OUTUBRO DE 2025	RESPONSÁVEL	
09h00 - 10h30	Plenária Tema :	<i>Orador</i> : Albino Chavala	
		<i>Moderador</i> : Prof. Doutor Sansão Timbane	
	SESSOES I	PARALELAS:	
Moderadores: M	estre Da Mena & Mestre Caludia Jovo	Moderador: Prof. Dr. Daniel da Costa & Prof. Dr. José Guambe	
SALA 01: IA e Ei	nsino Superior	SALA 02 – Eixo Temático: IA e Educação Inclusiva	
	Nanjolo, <i>Campus</i> de Lhanguene	Anfiteatro da FET, Campus de Lhanguene	
9:00 - 9:20	Tema:	Tema:	
	Percepções de Estudantes Universitários moçambicanos acerca do uso da Inteligência Artificial em Diferentes actividades académicas	Testes de Segurança de Aplicações Web usando Inteligência Artificial e Machine Learning	
	Orador (es):Geraldo Deixa	Orador (es): Narciso Mula	









9:20 - 9:40	Tema:	Tema:
	Contributo da inteligência artificial na qualidade dos	A Inteligência Artificial como Ferramenta de Apoio no Processo de Aprendizagem: um Equilíbrio entre Recurso Tecnológico e Saber Académico
	trabalhos científicos nas instituições de ensino superior na	
	província de Manica	Orador (es):César Victorino Victorino
	Orador (es):Zefanias Magodo	
9:40 – 10:00	<b>Tema</b> : Gamificação como recurso para o aumento da motivação à	Tema:
	conclusão dos cursos de pós-graduação da FET-UPM	Uso de algoritmos em python para geracao automática de avaliações no modulo de Aplicar Elementos Básicos de Gestão de Projectos (AGP).
	Orador (es): Caldino Inrebo	
		Orador (es): Imídio Nhamirre
10:00 – 10:20	Tema:	Tema:
	Inteligência artificial em sociedades sem integração	Boas Práticas Com Chatbots Na Formação De Professores: Uma Experiência
	tecnológica - o caso de Moçambique	Transformadora Na Universidade Púnguè
	Orador (es): Zefanias Mobiua & Gonçalves Matusse	Orador (es): Ana Paula da Silva Raiva
10:20 - 10:40	Tema:	Tema:
	Aprendizagem Adaptativa com Suporte Multimodal para	
	Recomendação de Conteúdos	Uso de Chatbot na Orientação Vocacional na Escola de Sargentos das Forças Armadas "General de Exército Alberto Joaquim Chipande"
	Orador (es): Rodrigues Macada	
10.10.11.00		Orador (es): Josefa Levene
10:40 – 11:00	Tema:	Tema:
	Assistente Virtual para a Universidade Pedagógica de	Viabilidade da implementação da arquitetura named data networking (ndn) em
	Maputo	regiões fracamente urbanizadas de moçambique: uma abordagem para redes tolerantes a atrasos.
	Orador (es): Ewerton Bambo	
		Orador (es): Gaspar Har Cuamba
11:00 – 11:30	SALA 01: IA e Ensino Superior  Tema:  Factores Preditivos e Desempenho Académico na disciplina de Matemática da 10ª Classe	
44.00 44.50	Orador (es): Bonifácio Mateus	
11:30 – 11:50	Tema:	Tema: (Eixo: IA e Ensino Superior Sala 01)
	Integração da Inteligência Artificial na Aprovação e	Inteligência Artificial em Sociedades com Baixa Integração Tecnológica: O Caso
	19	i intengencia filancial cin cociodades com baixa integração recibiogica. O caso









	Selecção de Concorrentes no Sistema de Gestão de Concursos Públicos: Direcção de Licitação da Universidade Pedagógica de Maputo	de Moçambique  Orador (es): Zefanias Mobiua
	Orador (es): Rafael Munguambe	
11:50 - 12:20	Momento Cultural (Dança/Teatro)	Estudantes FET/ FCNM
12:20 – 12:50	Avaliação e Balanço da Conferência	Alex Mate & Ivan Bruno
12:50 13:20	Entrega de certificados e	Protocolo e MR& VR
	Considerações finais e Encerramento da Conferência	MC/MR& VR
13:20 - 15:00	Intervalo para Almoço	Protocolo

Para informações, certificados e outros documentos relevantes:

Website: https://conferencia-ia.up.ac.mz

Email: <u>iaconferencia@up.ac.mz</u>

Contacto:853000297

Maputo, 07 de Outubro de 2025 Outubro de 2025

A coordenação







