

Jornal da Comunidade



UNIVERSIDADE
EDUARDO
MONDLANE

<https://www.uem.mz>

facebook.com/uemmoc

twitter.com/uemmoz

youtube.com/uemmoz

Edição: 293 | Sexta-feira, 15 de Dezembro de 2023 | Periodicidade: Semanal



UEM reconhece funcionários e parceiros externos pelo contributo nas actividades de formação

A Universidade Eduardo Mondlane reconheceu, hoje (15/12), na V Edição da Gala da Instituição, docentes, investigadores, membros do Corpo Técnico Administrativo e parceiros externos, que se destacaram no desempenho das suas funções ou

que tenham contribuído de forma distinta para a concretização da Missão e Visão da UEM.

Assim, a V Edição da Gala da UEM premiou as seguintes personalidades e instituições: Na categoria de Prémio Publicação e

Inovação, pela qualidade dos artigos científicos, foram laureados com diploma de mérito, o Prof. Doutor Custódio Bila, da Faculdade de Veterinária; Prof.^a Doutora Aidate Mussagy, da Faculdade de Ciências; Prof. Doutora Inês Raimundo, da

AINDA NESTA EDIÇÃO:

UEM cria unidade de apoio aos pesquisadores

A Universidade Eduardo Mondlane equaciona a criação de uma unidade de apoio aos pesquisadores, numa iniciativa que poderá contribuir para a elevação da capacidade de mobilização de recursos via investigação bem como acelerar o processo de internacionalização desta instituição de ensino superior.



Faculdade de Letras e Ciências Sociais; o Prof. Doutor Andrade Fernando Egas, da Faculdade de Agronomia e Engenharia Florestal.

O Prémio Mérito de Primeiro Grau-CTA, em reconhecimento do desempenho das suas actividades, foi atribuído à senhora Rute Deolinda Johane, da Direcção de infraestruturas e Manutenção (DIM); e à Mestre Corina Eufásia Mendonça de Assis, do Centro de Coordenação dos Assuntos do Género.

O Prémio de Parceiro Externo, em reconhecimento pelo apoio às actividades de formação em benefício da Universidade, foram reconhecidos a Prof.^a Doutora Alcinda Honwana, o Eng.^o Bernardo Mariano Júnior, o Doutor Mahomed Salim Abdul, Dr. Noor Momade, o Eng.^o Higino Jamisse e o Prof. Doutor Luís Eugénio da Silva, no apoio às actividades de formação em benefício da UEM.

Para a mesma categoria, foram reconhecidos, com diploma de mérito, a Mozal, SASOL, Huawei, MCNET, a Empresa Nacional do Hidrocarbonetos, a Sociedade de Desenvolvimento do Porto de Maputo, a Hidroeléctrica de Cahora Bassa, Electricidade de Moçambique, Águas da Região de Maputo, Agência Sueca de Cooperação para o Desenvolvimento Internacional (ASDI), Banco Mundial, a Biofound, a Medimport e a Agência Italiana de Cooperação para o Desenvolvimento.

Com o Diploma de Honra, foi distinguido o renomado músico moçambicano e docente da ECA, Jimmy Dudlu, pelo seu enorme contributo na elevação das artes e



Prof.^a Doutora Aidate Mussagy



Prof. Doutor Egas Andrade

cultura em Moçambique e não só.

Falando na ocasião, o Reitor da UEM, Prof. Doutor Manuel Guilherme Júnior, explicou que a premiação, na Universidade Eduardo Mondlane, visa incentivar atitudes e acções dignas de maior apreço, realizadas no domínio do ensino, investigação, extensão e prestação de serviços técnico-administrativos por parte da comunidade universitária, referindo que foi com esse propósito que a instituição aprovou a Política de Premiação e o seu Regulamento para, por um lado, materializar os esforços atinentes à implementação da Visão e

Missão da UEM – como universidade aliçada na investigação – e, por outro lado, como estratégia de valorização das melhores práticas e de estímulo à competitividade profissional, salutar entre os quadros da UEM.

“A V Gala que hoje tem lugar, não é apenas mais uma mera gala bienal que a UEM realiza. Esta Gala tem lugar num momento importante da vida da Universidade, que é marcado pelo início da implementação do Roteiro da Reforma Institucional que visa transformar a UEM de uma universidade centrada no ensino para uma universidade



Sra. Rute Deolinda Johane



Doutor Salim Omar Abdul



Representante da Huawei



Jimmy Dlodlu

virada para a investigação”, frisou.

O Reitor da UEM enalteceu o papel do Governo e dos parceiros de cooperação, nacionais e internacionais, no alcance da excelência nas actividades de ensino, investigação, extensão e inovação na UEM.

Os laureados agradeceram o reconhecimento da UEM e prometeram continuar a trabalhar para elevar ainda mais o nome da instituição.

A Mestre Corina Eufásia Mendonça de

Assis, do CeCAGE, visivelmente emocionada, agradeceu o prémio e disse sentir-se motivada para continuar a trabalhar, sobretudo, na redução das disparidades entre homens e mulheres na sociedade. Na mesma linha, seguiu Rute Deolinda Deolinda, da DIM, que também se manifestou surpreendida com o reconhecimento público da UEM.

Por sua vez, a Prof. Doutora Aidate Musagy, agradeceu o reconhecimento prestado pela UEM e dedicou o prémio a sua supervisora na Universidade Lundi, na Suécia, por ter contribuído na formação de muitos investigadores Africanos.

O Prof. Doutor Andrade Fernando Egas,

da FAEF, disse que o artigo científico com o qual lhe foi atribuído o diploma de mérito, faz parte de um livro com mais de 100 autores, do qual ele é o único africano. Frisou que o reconhecimento é uma satisfação e ao mesmo tempo responsabilidade para continuar a trabalhar em prol da ciência e da tecnologia.

No geral, os parceiros da UEM agradeceram o reconhecimento público e reafirmaram o compromisso de continuar a colaborar com a instituição na formação de técnicos no país.

A realização da Gala marcou o encerramento oficial do ano académico na UEM.



UEM focada no desenvolvimento sustentável

O Reitor da UEM, Prof. Doutor Manuel Guilherme Júnior, afirmou que a Universidade Eduardo Mondlane pretende integrar, de forma activa, os Objectivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), explicando que as instituições de ensino superior devem desempenhar um papel activo na construção de um mundo mais sustentável, justo e equitativo.

O dirigente falava esta Segunda-feira (11/12), no Campus Principal, por ocasião da Conferência Internacional sobre os Objectivos do Desenvolvimento Sustentável, evento que decorre sob o lema “A Contri-



Prof. Doutor Manuel Guilherme Júnior

buição da Universidade Eduardo Mondlane para a Implementação dos ODS”.

Explicou que a educação, pesquisa, inovação, extensão e a liderança são essenciais para apoiar a sociedade a enfrentar os desafios do desenvolvimento sustentável, reiterando que uma universidade comprometida com este propósito pode beneficiar de mais parcerias e maior mobilização de recursos, o que, por sua vez, poderá permitir um melhor posicionamento no ranking internacional.

“Na sequência do papel da UEM como instituição-mãe do ensino superior em Moçambique, e reconhecendo o progresso efectuado na persecução da sua Visão e Missão, a Instituição pretende, de forma activa, integrar os ODS nas suas actividades. Esta iniciativa espelha o engajamento

da instituição em contribuir para o desenvolvimento sustentável de Moçambique”.

Afirmou ainda que a Universidade tem envidado esforços para integrar os ODS, destacando, como uma das medidas, a melhoria da qualidade do ensino, através da criação de oportunidades de estágios, aulas práticas e emprego para os estudantes; capacitação do corpo docente, investigador e técnico administrativo na prossecução das suas actividades; promoção de parcerias e participação em redes internacionais de investigação; e promoção da equidade de género, diversidade, equidades nos processos de ensino e investigação.

O Reitor disse esperar desta conferência maior intercâmbio de experiências entre a UEM, as Universidades da Andaluzia e outros intervenientes relevantes localizados

em Moçambique, partilha dos resultados do processo de localização dos ODS na UEM e discussão sobre o papel da parceria nacional e internacional na localização dos ODS na UEM e intervenientes envolvidos.

Por seu turno, o Embaixador da Espanha em Moçambique, Dr. Alberto Cerezo, referiu que a cooperação entre as universidades espanholas e a Universidade Eduardo Mondlane reforça, de alguma forma, a promoção dos Objectivos de Desenvolvimento Sustentável.

Na mesma ocasião, a representante do Ministério da Economia e Finanças, Dra. Arlete Mboa, falou dos desafios que o país tem no concernente à promoção dos ODS, com destaque para a necessidade de sensibilização em todo território nacional, disponibilidade de recursos financeiros, bem como o aprimoramento dos mecanismos de coordenação institucional.



A Conferência Internacional sobre os Objectivos do Desenvolvimento Sustentável contou com a participação de instituições de ensino superior no país, da Andaluzia e

Portugal, além de outros intervenientes relevantes na implementação da agenda 2030 em Moçambique.

UEM cria unidade de apoio aos pesquisadores

A Universidade Eduardo Mondlane equaciona a criação de uma unidade de apoio aos pesquisadores, numa iniciativa que poderá contribuir para a elevação da capacidade de mobilização de recursos via investigação bem como acelerar o processo de internacionalização desta instituição de ensino superior.

A informação foi revelada, recentemente, pelo Reitor da UEM, Prof. Doutor Manuel Guilherme Júnior, durante o seu discurso, por ocasião do Encontro de Cortesia com Parceiros Estratégicos de Cooperação.

Explicou que a universidade está em fase de criação de um *Grant Office*, como unidade de apoio aos pesquisadores, no desenvolvimento da pesquisa, na prospecção de oportunidades de financiamento e colaboração



Prof. Doutor Manuel Guilherme Júnior

em pesquisa, submissão e gestão de projectos e seus resultados, para além da capacitação da comunidade académica e de equipas descentralizadas.

Ainda no contexto da reforma em curso, o Reitor afirmou que, nos próximos tempos, a Universidade irá aprovar a implementação da Política de Cooperação e a Estratégia de Internacionalização da UEM, como forma de consolidar as parcerias existentes.

“Ainda neste âmbito, decidimos reavaliar e adequar a nossa Fundação Universitária e estamos em processo de remodelação dos nossos Centros de Investigação, Escolas e Centros de Recursos, para além das Faculdades e dos Serviços Centrais. A reformulação em curso abarca, igualmente, a forma como temos vindo a estabelecer a nossa cooperação”.



ENCONTRO COM CORPO DOCENTE E INVESTIGADOR

Reitor reafirma a aposta na melhoria das infraestruturas laboratoriais

O Reitor da UEM, Prof. Doutor Manuel Guilherme Júnior, reiterou a aposta da instituição que dirige na melhoria das infraestruturas laboratoriais, como forma de melhorar a qualidade da formação na Universidade.

Num encontro que manteve, esta Quinta-feira (14/12), com o corpo docente e investigador, no âmbito dos encontros regulares de auscultação com os diversos grupos sociais da instituição, explicou que decorrem esforços na busca de parcerias para a materialização desse ensejo, entretanto, referiu tratar-se de um processo que deverá ser concretizado em fases.

Fez saber, por exemplo, que o Laboratório de Comunicações da Faculdade de Engenharia acaba de ser montado com equipamento totalmente novo e um fundo do Banco Mundial já está disponível para financiar a instalação e melhoramento de mais laboratórios daquela unidade.

Disse ainda que o Departamento de Geologia também se encontra em boas condições, embora não responda a todas as preocupações. “Achamos que este é o caminho certo, criar condições de laboratórios nas Faculdade, para depois atacarmos outras unidades, disse”.

Explicou que a Direcção Científica submeteu uma proposta de chamada ao FDI, o projecto foi aprovado, aguardando apenas



o desembolso de fundos para se dar início ao melhoramento de alguns laboratórios que serão escolhidos através de critérios a serem estabelecidos.

Sobre a necessidade de divulgação dos resultados das investigações, o Reitor disse que a Revista Científica, as Jornadas Científicas, as Conferências e Simpósios que são realizados e outras plataformas internas, constituem oportunidades para divulgação, entretanto, constatou que, nalguns casos, há falta de proactividade dos próprios

investigadores. “Reconheço que temos que fazer mais esforços, mas também há uma necessidade dos próprios investigadores se colocarem à disposição”, frisou.

No encontro, o Reitor disse que persistem desafios na instituição, mas de acordo com relatórios apresentados, a Universidade encontra-se no bom caminho nos pelouros administrativo e académico, e tal só é possível com a colaboração de todos, incluindo os docentes e investigadores.

UEM enaltece a obra de Eng^o Altenor Pereira

O Reitor da UEM, Prof. Doutor Manuel Guilherme Júnior, reconheceu a contribuição do Engenheiro Altenor Pereira para o desenvolvimento do desporto em geral e, particularmente, na academia, reiterando que este deixou uma obra inigualável nesta instituição.

O académico falava esta Quarta-feira, no Campus Principal, durante a cerimónia de deposição de flores pela passagem dos 30 dias do desaparecimento físico do então Presidente da Associação Académica de Maputo.

Afirmou que o Eng.º Altenor Pereira foi um exímio cultor do desporto, no seu sentido mais nobre da expressão, procurando sempre, com as suas atitudes, comportamentos e práticas, inculcar os que se dedicavam à mesma causa.



“Foi um exemplo inigualável de cultura, transmissão de valores, princípios de *fair play*, dedicação e camaradagem, atributos sublimes e inerentes ao desporto nas suas diferentes e polissémicas formas de

manifestação. Pessoalmente, tive o privilégio de conviver com ele e pude sentir a forma apaixonada com que vivia o desporto”, disse.

Acrescentou que, ainda que não preencha

a sua afável ausência física, a sua obra permanece no espaço universitário e que, em reconhecimento deste grande contributo, o Complexo Desportivo da Académica passou a ser designado “Complexo Desportivo Altenor Pereira”.

“Queremos assegurar que o nosso compromisso de desenvolver as ciências do desporto e manifestação, visando um desporto inclusivo e de alto gabarito, permanecerá como fundamento das acções estratégicas da nossa universidade e a contínua valorização, sistematização, disseminação e

eternização das suas obras”, garantiu.

Em representação dos órgãos sociais da Académica, o Eng.º Muino Taquidir, referiu que, de múltiplas facetas do Eng.º Altenor Pereira, existem duas de destaque, nomeadamente o facto de que incentivava os jovens a estudarem e, em paralelo, a praticarem qualquer modalidade desportiva e defendia que um cidadão com boa formação seria sempre mais valioso para a sociedade e para o país em geral.



Eng.º Altenor Pereira

Vice-Reitor oferece equipamento de protecção aos funcionários da DIM

No âmbito da melhoria das condições de trabalho da Direcção de Infraestruturas e Manutenção (DIM), o Vice-Reitor para Administração e Recursos, Prof. Doutor Joel das Neves Tembe, procedeu hoje com a entrega formal de equipamento de protecção individual para todos trabalhadores da DIM, para segurança e protecção no desenvolvimento de actividades de risco de saúde e acidentes de trabalho.

O equipamento entregue é composto por fardamento, botas, luvas, capacetes, aventais, reflectores, capa de chuva e kit de primeiros socorros.

Trata-se de um esforço que vem sendo desenvolvido pela direcção da DIM com apoio da direcção da UEM que, começou com aquisição de duas viaturas, agora com o equipamento de protecção individual e, a breve trecho, espera-se que sejam

adquiridos equipamentos e ferramentas para o sector de obras e oficinas da DIM.

Os meios e equipamentos adquiridos contribuirão para melhoria da imagem da DIM, melhoria das condições de trabalho dos funcionários e, terão um impacto na melhoria da prestação de serviços bem como no incremento e diversificação de receitas próprias.



FAVET implementa programa de educação sobre a Raiva e campanha de vacinação massiva Anti-rábica Canina em Chókwè

A Faculdade de Veterinária (FAVET) da Universidade Eduardo Mondlane (UEM), no âmbito do seu comprometimento na extensão veterinária para o apoio as comunidades rurais, implementou recentemente dois programas visando o combate e controlo da raiva em Moçambique, nomeadamente Programa de Educação Sobre a Raiva às Crianças das Escolas Primárias e Campanha de Vacinação Massiva Anti-rábica Canina em todo o distrito de Chókwè (Província de Gaza).

O projecto teve financiamento da Mission Rabies, UK, e contou com a parceria do Ministério da Agricultura e Desenvolvimento Rural (MADER), Ministério da Educação e Desenvolvimento Humano (MEDH), Governo do Distrito de

Chókwè, Direcção Provincial de Educação e Desenvolvimento Humano (DPEDH), Direcção Provincial de Agricultura e Pescas (DPAP), Serviços Distritais de Actividades Económicas (SDAE) e Serviços Distritais de Educação Juventude e Tecnologia (SDJET). As actividades foram coordenadas pelo Prof. Doutor Atanásio Vidane (Docente e Investigador da FAVET) e teve a participação de docentes e estudantes da FAVET, técnicos de pecuária do SDAE e professores das escolas primárias.

O Programa de Educação decorreu de 09 a 22 de Outubro de 2023, onde foram capacitados 23 professores pertencentes a 89 escolas primárias de todo o distrito. A capacitação em matérias sobre a raiva abrangue cerca de 41000 crianças, versando em temas como: conceito da raiva, formas de transmissão, como evitar a mordedura canina e medidas a tomar em casos de mordedura canina. Para esta actividade, recorreu-se a meios áudio-visuais, diagramas e panfletos ilustrativos. Trata-se de uma iniciativa pioneira implementada na sua primeira edição.

A campanha de vacinação anti-rábica canina decorreu de 15 a 22 de Outubro de 2023. Em todo o distrito, foram vacinados 2589 cães e 97 gatos, correspondente

a uma cobertura vacinal de cerca de 91%. Para além da vacinação massiva, os proprietários e a comunidade em geral foram capacitados em matéria da raiva, em especial os procedimentos a seguir em casos de surtos da raiva ou suspeita. A campanha de vacinação é a terceira edição, tendo sido realizada a primeira em 2021 no Distrito de Massingir, no ano de 2021, a segunda nos distritos de Chókwè e Limpopo no ano de 2022. Nesta edição, houve um aumento significativo da cobertura vacinal, como resultado de maior adesão das comunidades aos postos de vacinação e melhoria nos mecanismos de sensibilização referente ao programa.

Segundo o coordenador do projecto, Dr. Atanásio Vidane, a FAVET é uma instituição comprometida com a pesquisa virada para solucionar problemas que afligem as comunidades. “Neste contexto em específico, a FAVET estabeleceu parcerias para o controlo da raiva, que é uma doença fatal de grande implicação na saúde pública. A campanha de vacinação, na sua terceira edição, foi um sucesso, em comparação com as anteriores, como resultado de engajamento de todos os parceiros e melhoria dos mecanismos de comunicação. Também foi uma grande satisfação o envolvimento das crianças, a camada social mais vulnerável a



mordedura canina e, conseqüentemente, a contrair a doença da raiva. Os resultados são impressionantes e continuamos comprometidos na busca de parcerias para a continuidade da actividade, frisou.



FICHA TÉCNICA

Director: Mário Fonseca
Editor: Cezinando Gabriel
Redação: Carlos Macuacua e Deuladeu Domingos
Revisão Linguística: Prof. Doutor Eliseu Mabasso
Layout: Nelton Gemo
Fotografia: Alberto Tomás e Boaventura Mandlate

Contacto:

Centro de Comunicação e Marketing da UEM (CECOMA)
 Campus Universitário Principal
 Av. Julius Nyerere, nr. 3453, Maputo
 +258 (21) 430239 | cecoma@uem.ac.mz
 www.jornal.uem.mz

1ª JORNADA CIENTÍFICA ACTUARIAL

09 - 10 de Abril de 2024



UNIVERSIDADE
E D U A R D O
MONDLANE

CHAMADA PARA A SUBMISSÃO DE ARTIGOS

A Faculdade de Economia da Universidade Eduardo Mondlane (UEM), irá realizar, de 09 a 10 de Abril de 2024, a sua primeira Jornada Científica em Ciências Actuarias, com vista a apresentação e disseminação de resultados das investigações realizadas por estudantes, docentes e investigadores da UEM e de outras instituições nacionais e internacionais, constituindo assim, um espaço para partilha de oportunidades, estabelecimento de contactos, parcerias e interacção entre todos os membros participantes.

Áreas Temáticas

1. Banca
2. Seguros
3. Fundo de Pensões
4. Planos de Saúde
5. Consultoria actuarial
6. Auditoria actuarial
7. Finanças e Investimentos
8. Profissionalização actuarial

Elaboração de Artigos

Os autores devem apresentar os artigos expondo claramente os objectivos, metodologias, conclusões ou resultados esperados do trabalho apresentado. A elaboração destes deve obedecer as instruções apresentadas no seguinte website: <http://www.cecoma.uem.mz/conferencias/index.php/1JCA/>

Os artigos apresentados na presente jornada científica, poderão ser submetidos à revista Científica da UEM,

desde que os autores sigam os procedimentos e normas vigentes.

Datas Importantes

- | | |
|----------------------|---|
| 11/12/2023 | Início das inscrições dos participantes e submissão dos artigos |
| 24/02/2024 | Data limite para a submissão dos artigos |
| 20/03/2024 | Divulgação dos trabalhos aceites para apresentação |
| 20/03/2024 | Data limite para a inscrição dos participantes |
| 09-10/04/2024 | Realização da 1ª Jornada Científica |

Submissão de Artigos

Os artigos devem ser elaborados de acordo com as instruções partilhadas no guião e submetidos no formato MS Word através do seguinte endereço: <http://www.cecoma.uem.mz/conferencias/index.php/1JCA/>

Inscrição dos Participantes

As inscrições dos participantes a jornada científica devem ser feitas usando o seguinte endereço: <https://forms.gle/Rz2ebrwvXWy73UVX8>

Local

Universidade Eduardo Mondlane
Av. Julius Nyerere n° 3453
Campus Universitário Principal, Maputo - Moçambique

DÚVIDAS

As dúvidas sobre o evento poderão ser dirigidas para o endereço electrónico: jactuarial@uem.mz e para o contacto móvel: 84 8846820 (Direcção de Mestrado em Ciências Actuarias).



www.uem.mz



facebook.com/uemmoc



twitter.com/uemmoc



youtube.com/uemmoc