



Directora: Dr.^a Alice Ceita

Editor: DDI

Redacção: Herculano M. Freitas Vunge



Notícias

ANGOLA –FRANÇA CONFERÊNCIA: O PAPEL DA TRANSFORMAÇÃO DIGITAL, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO NO DESENVOLVIMENTO ECONÓMICO.

No âmbito da cooperação entre a Faculdade de Engenharia da Universidade Agostinho Neto (FEUAN) e a Universidade Tecnológica de Belfort Montbéliard (UTBM) e a Universidade de Tecnologia de Compiègne (UTC) com o apoio da empresa Total e da Embaixada da França em Luanda, a Faculdade de Engenharia realizou, no dia 18 de Junho de 2019, uma conferência com o lema “O Papel da Transformação Digital, Tecnologia e inovação no desenvolvimento Económico” durante a qual foi assinado um acordo de parceria entre a UAN e a UTBM, rubricado pelo reitor da Universidade Agostinho Neto, Doutor Pedro Magalhães e pelo reitor da Universidade de Tecnologia de Belfort-Montbéliard, Ghislain Montavon.

Após três anos de cooperação entre a Faculdade de Engenharia da UAN, a Universidade Tecnológica de Belfort Montbéliard e a Universidade de Tecnologia de Compiègne, a conferência foi um momento de trocas experiências e a congregação de todos os actores deste processo, onde foram abordados temas como o “**FABLAB UANFE & MESI 4.0 Projeto**” pelo Prof. Doutor Jone Heitor; “**UTBM Inovação Massiva**” pelo Sr. Samuel Gomes; “**Startups-TOTAL Competição de Inovação**” Sr. José Peliganga; “**Apresentações de Investigações do Mestrado em Engenharia de**

Sistemas Industriais” por 3 estudantes; “**Investigação em Engenharia de Saúde**” pelo Sr. François Langevin; “**Investigação em Ambiente na FEUAN**” pela Prof.^a Doutora Anabela Leitão; “**Gerenciamento Ágil de Projetos**” pelo Prof^o Doutor Jean-Pierre Caliste; “**Revolução Industrial 4.0**” pelo Prof^o Doutor Henrique Afonso e terminou com uma Mesa redonda.

Durante o evento, o coordenador do Mestrado em Engenharia de Sistemas Industriais, Prof^o Doutor Jone Heitor Sebastião informou que a formação que começou há 2 anos, com 36 estudantes, prevê terminar em Julho de 2019.

Informou ainda que estão na primeira fase da abertura de um laboratório digital, que será incorporado por uma incubadora, onde serão beneficiadas 10 empresas.

O evento foi uma ocasião para analisar as transformações e mostrar como as universidades de tecnologia e engenharia pretendem responder aos novos desafios e o modo como essas universidades operam mudanças, não só para aumentarem a empregabilidade dos seus estudantes mas igualmente como pretendem tornar os seus estudantes em criadores de emprego, colocando-os em situação de reflectir sobre as inovações tecnológicas e organizacionais necessárias para resolver os problemas que as nossas sociedades enfrentam.

Foi uma oportunidade para apresentar os resultados obtidos no contexto do projeto FSP (France-Angola) e o apoio de empresas, em particular a Total, mas também, foi um momento, para registar a cooperação universitária a ser estabelecida, por meio de acordo de parceria entre a UAN e a UTBM do qual resultou a sua assinatura durante a conferência.

Participaram da conferência o Secretário de Estado para o Ensino Superior, prof^o Doutor Eugénio Silva, o Magnífico Reitor da UAN, prof^o Doutor Pedro Magalhães, o Reitor da Universidade de Tecnologia de Belfort-Montbéliard (UTBM), Sr. Ghislain Montavon, Decanos e Vice-Decanos da UAN, chefes de Departamentos de Ensino e de Apoio, docentes, estudantes, trabalhadores não docentes, convidados e público interessado.

ARQUIVO NACIONAL DE ANGOLA REALIZA PALESTRA ALUSIVA AO DIA INTERNACIONAL DOS ARQUIVOS.

Por ocasião do Dia Internacional dos Arquivos, que se celebra no dia 9 de junho, o Arquivo nacional de Angola, membro do Conselho Internacional de Arquivos – CIA – realizou, no dia 6 de junho de 2019, uma palestra com o tema “Projectando os Arquivos no Séc. XXI”, no Anfiteatro do Departamento de Arquitectura.

“Arquivos: A questão de espaço para a sua conservação” foi o tema que foi dissertado pelo Dr. Honoré Mbunga, do Arquivo Nacional de Angola e “Construção de edifícios de Arquivo” foi o tema apresentado pelo Arqº Edsom Melo, docente do Departamento de Arquitectura da Faculdade de Engenharia.

Durante a palestra reflectiram-se sobre os arquivos, partilhando com a sociedade questões ligadas à construção dos edifícios e à sua conservação como património cultural, bem como a problemática da transferência de suportes (de papel para o digital), sua organização, gestão e a valorização do profissional de arquivos nas mais diversas organizações.

O evento contou com a presença de especialistas do Arquivo nacional de Angola, docentes e estudantes da Faculdade de Engenharia e público interessado.

ASSOCIAÇÃO DE ESTUDANTES DE ENGENHARIA PRESTA HOMENAGEM PÓSTUMA AO PROF. DR. ALEXANDRE GARBUZE

A Associação de Estudantes de Engenharia realizou, no dia 28 de Junho de 2019, uma cerimónia de homenagem ao Professor Doutor Alexandre Garbuze, pelo seu empenho e dedicação em ensinar mais do que matéria académica.

A cerimónia iniciou com o discurso de boas-vindas da Srª Decana da Faculdade de Engenharia, Prof.ª Doutora Alice Ceita e Almeida que destacou as qualidades do professor homenageado. Seguiu-se a leitura das memórias de ex-estudantes e estudantes, que destacaram o valor e o papel que o Professor Doutor Alexandre Garbuze desempenhou, qualificando-o como um pai, um professor que inspirava e ajudava o estudante a pensar não apenas em ter, mas em ser o melhor que pode alcançar.

O rigor persistente, o carácter metódico no ensino da Física e a simplicidade na relação com os alunos, foram qualidades reconhecidas ao ex-docente da Faculdade de Engenharia da Universidade Agostinho Neto.

O presidente da Associação dos Estudantes da Faculdade de Engenharia, Ângelo Monteiro, enalteceu as qualidades do docente e disse que a homenagem representa o cimentar das suas obras deixadas para centenas de engenheiros angolanos. "Tínhamos um grande afecto por ele. O professor de Física II e III, foi e será sempre um modelo para qualquer estudante que ingressar na Faculdade de Engenharia, da Universidade Agostinho Neto", precisou.

"É de lamentar, pois a universidade perdeu um grande professor. Estamos alegres por termos homenageado um verdadeiro mestre com dimensão internacional porque o Dr. Alexandre Garbuze não era somente um docente, como várias vezes foi chamado, mas sim um "sacerdote" incansável", frisou o ex-reitor da Universidade Agostinho Neto, João Teta, que esteve presente na cerimónia.

O docente Alexandre Garbuze formou-se em Termofísica no Instituto Tecnológico de Lomonossov de Odessa na Ucrânia e obteve o grau científico de Doutor de Ciências Técnicas a 13 de Março de 1985. Tornou-se docente do Departamento de Física em Setembro de 1988.

Alexandre Garbuze residiu em Angola desde 1992 como professor titular do Departamento de Ciências Básicas da Faculdade de Engenharia da Universidade Agostinho Neto.

Na cerimónia de homenagem, estiveram presentes a viúva do malgrado, acompanhada do filho, a Decana da Faculdade de Engenharia, Vice-Decanos da Faculdade, Chefes de Departamentos de Ensino e de Apoio, docentes, estudantes e trabalhadores não docentes.



Durante a homenagem ao Dr. garbuze

APRESENTAÇÃO DA PLATAFORMA DIGITAL “AUTÔNOMO ANGOLA”

A plataforma digital Autônomo Angola foi apresentada, no dia 13 de Junho de 2019, à Faculdade de Engenharia da Universidade Agostinho Neto durante uma palestra que se realizou no Auditório “Velho”.

A palestra teve o tema “Autônomo Angola - Revolucionando o mercado de trabalho” proferida pelos Senhores Francisco Clemente e Ana Gauvino.

O Autônomo é uma plataforma Online de negócios para profissionais se candidatarem a competir para o desenvolvimento de uma gama ilimitada de projetos (trabalhos) interessantes.

Através dela, os empregadores podem contratar pessoas para trabalhar em desenvolvimento de softwares, redação de texto, pesquisa de informação, desenvolvimento de projeto de investimento, pareceres por especialidade, entregas, análise de dados, design, vendas e marketing, contabilidade e serviços jurídicos, engenharias e outros