

Expotec até domingo no Pavilhão Multiusos

Mundo surpreendente da tecnologia para descobrir na primeira feira da região dedicada à inovação

SR

Ter um robot em vez de um "barman" a servir bebidas num café já não é uma visão de um filme de ficção científica. Basta carregar num botão, pedir a bebida da sua preferência e esperar que a máquina, apetrechada com uma bandeja, lhe deixe o copo. Esta é uma das muitas aplicações que o protótipo que está a ser desenvolvido por alunos do curso de Engenharia Electrotécnica da Escola Superior de Viseu pode ter no futuro. O robot está em exibição na Expotec - Feira das Tecnologias e Inovação, que ontem abriu as portas no Pavilhão Multiusos, em Viseu.

José Domingues e Rui Xavier, em conjunto com o professor de robótica António Ferrolho, são os pais deste robot, que no primeiro dia da feira já está a fazer adeptos.

"Esta é uma das muitas aplicações que ele pode vir a desenvolver", salientou António Ferrolho, lembrando que até ao produto final ainda há muitas horas para gastar no seu aperfeiçoamento. "O que conseguimos até agora é o trabalho de oito semanas, praticamente dia e noite", frisou o docente orgulhoso dos avanços conseguidos.

Ontem foi possível ver o robot a deslizar por um percurso definido, "aceitando alguns pedidos".

Escolas e empresas

Este é um dos exemplos daquilo que os alunos das escolas da região fazem na área da tecnologia e inovação, mas até ao próximo domingo são muitas as propostas para descobrir, quer a nível do ensino, quer das empresas. A investigação, o desenvolvimento e a qualificação são as palavras de ordem desta primeira feira, que quer vir a ganhar ainda mais consistência no futuro.

Ousadia

Estas foram também as ideias deixadas durante a sessão de abertura da Expotec, uma iniciativa que resulta da parceria entre a Escola Superior de Tecnologia de Viseu e a AIRV - Associação Empresarial da Região de Viseu.

"É uma feira ousada e com



João Cotta, presidente da AIRV, durante a cerimónia de abertura

consequências positivas para a região", começou por dizer o presidente da AIRV, João Cotta, sustentando que também os jovens e os empresários devem ser "desassossegados e empreendedores".

"O nosso tecido empresarial é variado e com empresas de referência a nível nacional. Felizmente estamos a ter cada vez mais consciência de que o futuro está na mão-de-obra qualificada", frisou o responsável, sustentando que as parcerias, como a que está a ser realizada com a Escola Superior de Tecnologia, irão "trazer consequências positivas, mostrando os projectos e as ideias do que de melhor aqui se faz". Como exemplo de que a "região está mobilizada", João Cotta anunciou que no próximo mês a AIRV pretende avançar com o Prémio Inovação Empreendedorismo, assim como com a formação avançada para quadros empresariais. Outra actividade de "êxito" realçada pelo presidente da AIRV é a incubadora de empresas que está localizada na Expobeiras.

João Cotta, sobre a Expotec, sublinhou que a Feira serviu para "testar a capacidade de mobilização", tendo como "positivo" o resultado visível na adesão das instituições de ensino e empresas, frisando que o público alvo são os "jovens que pretendem ser ousados e profissionais".

Conhecimento

A mesma ideia foi defendida por José Alberto Ferreira, presidente da Escola Superior de Tecnologia. Na sua opinião profissional, a "inovação ocupa um lugar cada vez mais

importante, sendo determinante no futuro"

"A Expotec será um ponto de partida para outras iniciativas que se vão realizar dentro desta área e não só e que resultam do sucesso das parcerias", concluiu. O mesmo foi salientado pelo governador Civil de Viseu, Acácio Pinto, que aproveitou a oportunidade para realçar o "empenho" que o Governo tem mostrado na qualificação e no avanço tecnológico do país.

Propostas

A cerimónia inaugural da primeira feira de Viseu dedicada à inovação contou ainda com a presença do presidente da autarquia. Fernando Ruas lembrou, por seu lado, que o município pretende seguir as pisadas da tecnologia, apontando algumas das iniciativas desenvolvidas pela Câmara, nomeadamente a colocação de computadores nas salas de aulas



O professor António Ferrolho acompanha o robot

As escolas primárias e jardins-de-infância, além do espaço Internet e dos "net points" que pretende vir a instalar pela cidade.

"Estamos a começar precisamente nos mais novos para que cresçam com as tecnologias como fazendo parte da sua vida", salientou o autarca. E foi precisamente com um tra-

balho feito em vídeo por jovens da Escola Profissional Mariana Seixas que a cerimónia de inauguração terminou. Neles, os alunos deram a conhecer a região, naquilo que a caracteriza em termos de produtos endógenos, mostrando o que, no entanto, também diferencia o distrito em termos de projectos inovadores.

A Expotec vai ter as portas abertas todos os dias até domingo e são muitas as propostas para conhecer.

O Diário Regional de Viseu também está presente, demonstrando uma vez mais estar na primeira linha da divulgação das empresas e das escolas da nossa região.



A presença do Diário Regional de Viseu

EXPOTEC TECNOLOGIAS E INOVAÇÃO VISEU'07
02 A 06 MAIO 07

ORGANIZAÇÃO: AIRV, EXP.VIS
APOIO: [Logos de apoio]
PATROCÍNIO: celuma, BPI

MULTIUSOS
ENTRADA GRATUITA
HORARIO: 2 DE MAIO 16:00 - 23:00
3 E 4 DE MAIO 10:00 - 23:00
5 DE MAIO 15:00 - 24:00
6 DE MAIO 15:00 - 23:00