

Esart uma escola que mudou a cidade



O percurso da escola foi elogiado pelos presentes

João Carrega

joaocarrega@reconquista.pt

Dezasseis anos depois a Escola Superior de Artes Aplicadas de Castelo Branco (Esart) não passa indiferente à cidade e à região. O percurso da instituição, inserida no Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCB) demonstra que a ousadia de se criar, no interior do país, uma escola de artes foi acertada. Os exemplos são muitos, como atividades desenvolvidas pela escola junto da comunidade, os prémios nacionais e internacionais obtidos pelos seus alunos e a dinâmica que impôs na própria cidade.

António Fernandes, vice-presidente do IPCB destacou isso mesmo, durante a sessão solene que assinalou a data, no passado dia 11 de novembro. Citado por uma nota de imprensa enviada ao nosso jornal, aquele responsável classificou a criação da Esart "como uma boa aposta para o IPCB e para a região". António Fernandes elogiou o "percurso da escola, o seu crescimento consolidado e a sua integração na sociedade no panorama local, regional, nacional e internacional". Esta ideia foi também partilhada pelo vice-presidente

A Escola Superior de Artes Aplicadas acaba de assinalar 16 anos. Uma década e meia que mexeu com a cultura e com as artes da região.

da Câmara, Arnaldo Brás. O autarca deixou duas notas de reconhecimento à ESART, referindo a importância do IPCB e da ESART para a Câmara, "pois são considerados, desde sempre, parceiros estratégicos". Focou igualmente a importância da qualidade da ESART, mencionando que "quanto mais qualificadas forem as Escolas, mais qualificada fica a cidade de Castelo Branco". Já o diretor da escola, sublinhou a ideia de que "a ESART sempre acreditou nas diferenças e no simples gesto de fazer, valorizando o

crescimento e na inovação". José Filomeno Raimundo recordou que "o número sempre crescente de alunos é representativo da dimensão humana e das raízes sólidas da escola".

José Raimundo destacou "o envolvimento de toda a comunidade da escola, docentes e não docentes, o apoio do IPCB, da Câmara albacastrense e de todas as entidades, instituições, autarquias, empresas e aos alunos que são o principal da instituição".

Finalmente, o Presidente da Associação de Estudantes, Nuno Casteleira, salientou que "a ESART é feita de partilha de ideias e trabalho, do bom ambiente entre todos e que a escola é feita de alunos que todos os dias contribuem para projetos de parcerias com empresas".

A sessão solene contou com três momentos musicais que abrangeram as diferentes valências musicais da ESART, e o visionamento de um pequeno filme intitulado "A ESART É".

A Escola Superior de Artes Aplicadas de Castelo Branco é uma das mais procuradas do país na fase de candidaturas ao ensino superior, ocupando desde este ano novas instalações, situadas no Campus da Talagueira.

R, CASTELO BRANCO

A PARTIR DE 23 DE NOVEMBRO

Politécnico participa na semana da ciência

O Instituto Politécnico de Castelo Branco, através da Escola Superior de Educação e da Escola Superior de Tecnologia, é uma das instituições que irá participar na Semana da Ciência e da Tecnologia 2015, que decorre de 23 a 29 de novembro.

Em nota enviada à imprensa, o IPCB explica que "a Escola Superior de Educação irá dinamizar de 23 a 26 de novembro o workshop Horto de Amato Lusitano em Ação, destinado a grupos de crianças de jardins de infância e escolas básicas que queiram semear e plantar espécies da flora de Amato lusitano". Ainda na ESE, no dia 26 realiza-se a atividade "Ciência e arte: explorando materiais", que pretende promover as literacias científica e artística de um grupo de idosos invisíveis, através da realização de um workshop em que irão explorar propriedades físicas e químicas de diversos materiais (naturais e sin-

téticos) e criar obras tridimensionais que expressem os seus conhecimentos e sentimentos.

A Escola Superior de Educação promove também, de 23 a 26 de novembro, workshops para crianças, à volta da exposição "Problemas com conta, peso e medida". A exposição é interativa e inclui um painel com a evolução da metrologia em Portugal e módulos contendo problemas cuja resolução envolve a manipulação de padrões de unidades antigas de massa, volume e comprimento.

Na mesma nota é referido, que a na Escola Superior de Tecnologia do IPCB decorrerá, no dia 25 de novembro, uma demonstração do projeto "OnLight - Rede Social Ótica", destinada a alunos do ensino básico, secundário e ensino superior. Este projeto conta com um conjunto de experiências no âmbito das telecomunicações, envolvendo a luz visível e infravermelha.



Alimentaria & Horexpo LISBOA 2015

EXCLUSIVAMENTE PARA PROFISSIONAIS

Salão Internacional da Alimentação, Hotelaria e Tecnologia para a Indústria Alimentar

22-24 NOVEMBRO
www.alimentariahorexpo.fil.pt

HORÁRIO
10H00 - 19H00

ORGANIZAÇÃO:



Alimentaria Exhibitions



PORTUGAL agro uma ligação forte à nossa terra

Feira Internacional das Regiões, da Agricultura e do Agro Alimentar

21-23 NOVEMBRO www.portugalagro.fil.pt