

ESPECIALIZAÇÃO TECNOLÓGICA

Escola Superior de Tecnologia com dois novos cursos

A Escola Superior de Tecnologia (EST) de Castelo Branco, do Instituto Politécnico de Castelo Branco (IPCBC) passou a disponibilizar dois novos cursos de especialização tecnológica (CET)

Os cursos em causa são os de Desenvolvimento de Produtos Multimédia e de Condução de Obra, sendo que as pré-inscrições estão abertas até dia 10 deste mês, prevendo-se que as actividades lectivas comecem dia 22.

Para além destes dois CET, a EST está ainda a aguardar a confirmação, por parte da Direcção Geral do Ensino

Superior, de mais dois cursos, que são os de Instalação e Manutenção de redes e Sistemas Informáticos e o de Automação e Manutenção Industrial.

Na apresentação dos dois cursos foi adiantado que "as componentes de formação geral e de formação tecnológica têm entre 840 e 1.020 horas, prevendo-se que para os CET de Desenvolvimento de Produtos Multimédia e em Condução da obra, os alunos tenham cerca de 600 horas de formação em contexto de trabalho", pelo que a EST já assinou protocolos com di-

versas empresas e instituições, nomeadamente com a Dinefer, Delphi, Instituto das Estradas de Portugal e Serviços Municipalizados de Castelo Branco, entre outros.

O director da EST, Armando Ramalho, adiantou também que "os alunos que concluírem o CET em Condução de Obra, curso que será coordenado pela engenheira Cristina Calmeiro, ficarão com competências profissionais para assumir de forma autónoma e independente, as responsabilidades de direcção e coordenação de trabalhos no sector da Construção Ci-

vil e Obras Públicas, de forma a colmatar a carência de quadros técnicos médios; contribuir para a promoção da qualidade, segurança, higiene e saúde na realização dos empreendimentos de construção civil e obras públicas; implementar significativa melhoria na competência técnica do tecido empresarial do sector; utilizar os novos materiais e processos construtivos, de forma racional e num contexto de aumento de produtividade e desenvolver processos de adaptação às mudanças tecnológicas"

Isto, enquanto no referente ao CET de Desenvolvimento de Produtos Multimédia, afirmou que "será coordenado pelo docente da EST Arlindo Silva e dará competências profissionais aos seus alunos para, entre outras, proceder à análise de requisitos de uma aplicação multimédia, incluindo páginas e portais *web*; conceber e planear sistemas e produtos multimédia, especialmente orientados para o ambiente *web*, com vista à criação de soluções de informação e comunicação; conceber e executar écrans em 2D e 3D

utilizando ferramentas informáticas; digitalizar e tratar sons, imagens e vídeos utilizando programas específicos e criar páginas *web* interactivas, incluindo conteúdos dinâmicos".

Recorde-se que a Superior de Tecnologia já promoveu os CET de Instalação e Manutenção de Redes de Sistemas Informáticos, de Condução de Obra e de Electrónica e Telecomunicações, realçando que estes "têm um historial de sucesso, tendo-se verificado que muitos alunos prosseguiram estudos superiores".

Gazeta do Interior, 10 Outubro 2007