

Multimédia e Condução de Obra

# EST na rota dos Cet's

*A Escola Superior de Tecnologia de Castelo Branco vai arrancar com dois novos cursos de especialização tecnológica (cet's), nas áreas de Desenvolvimento e produtos multimédia, e de condução de obra. As pré-inscrições já começaram e além das qualificações adquiridas, os formandos podem depois tentar a sua sorte do ensino superior.*

Fazendo jus à tradição dos últimos anos, a Escola Superior de Tecnologia do Instituto Politécnico de Castelo Branco prepara-se para iniciar as actividades lectivas de mais dois Cursos de Especialização Tecnológica (Cet's). Uma oferta formativa de nível quatro, que depois dará a possibilidade aos diplomados de prosseguirem estudos no ensino superior, permitindo inclusivamente a equiparação de disciplinas nos cursos de licenciatura.

Desenvolvimento de Produtos Multimédia e Condução de Obra são dois Cet's que irão arrancar ainda em Outubro. As as pré-inscri-



*A nova oferta formativa foi apresentada na EST*

ções estão abertas até ao próximo dia 10, prevendo-se para 22 de Outubro se iniciem as actividades lectivas. Armando Ramalho, director da EST, considera que estão criadas todas as condições para o arranque dessas ofertas, até porque "já temos 31 pré-inscritos em Condução de Obra, e 48 em Desenvolvimento de Produtos Multimédia". De acordo com aquele responsável, um dos cursos "decorrerá em horário pós-laboral".

Armando Ramalho recorda que para aprovação na Direcção Geral do Ensino Superior estão os Cet's de Instalação e Manutenção de Redes e Sistemas Informáticos e Automação e Manutenção Industrial. "Mas tudo aponta que arranquem ainda durante este ano lectivo", disse.

No entender do director da EST, "há cinco anos que a Escola tem apostado nesta oferta formativa, que visa melhorar os níveis de qualificação da população activa".

Armando Ramalho recorda que nos últimos "dois anos houve um novo impulso a este tipo de cursos, devido à nova legislação. O novo diploma surgiu no sentido de dar novas oportunidades à população activa e ao mesmo tempo captar novos públicos para o ensino superior. Desde essa altura passou a ser possível aos diplomados pelos Cet's serem integrados no ensino superior". A título de exemplo, aquele responsável recorda que este ano "entraram em cursos de licenciatura da EST 20 diplomados em Cet's".

Outra mais valia que Armando Ramalho sublinha, diz respeito ao facto dos Cursos de Especialização tecnológica estarem estruturados tendo em conta a Declaração de Bolonha, ou seja em créditos. "Este novo figurino alterou as condições de acesso aos Cet's, pois permitiu alargar o leque de candidatos a todos os alunos do ensino secundário e

das escolas profissionais ou tecnológicas", explica. Por outro lado, há disciplinas dos Cet's que poderão ser creditadas em cursos de licenciatura.

Com a aposta nos Cet's, Armando ramalho considera que a EST está a cumprir a sua missão. Além dos cursos de licenciatura, dá resposta às necessidades do mercado de trabalho, qualificando quadros intermédios e permitindo-lhes o acesso a cursos superiores.

Mas a aposta da Escola Superior de Tecnologia passa também pelos mestrados. "Iremos avançar com mestrados nas áreas de Informática, Electrónica e Telecomunicações e Engenharia Civil", assegura. Já no que respeita aos doutoramentos, a "EST está ao lado do Politécnico. É um esforço conjunto entre todos, pois partilhamos os mesmos objectivos".

João Carrega

Reconquista, 4 Outubro 2007