

A Comissão Directiva do Mais Centro - Programa Operacional Regional do Centro aprovou a 1ª fase do projecto iParque – Parque de Ciência e Tecnologia, que compreende os investimentos de infra-estruturação da área coberta pelo parque tecnológico. Esta obra representa um investimento total de 7,8 milhões de euros, com uma comparticipação do Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional (FEDER) de 3,8 milhões de euros.

Localizado na freguesia de Antanhol, no concelho de Coimbra, o iParque configura um parque tecnológico vocacionado para a promoção e fixação de actividades de I&D na região, funcionando como um importante mecanismo de apoio à retenção de recursos humanos qualificados e à criação de empresas inovadoras e tecnologicamente avançadas nas áreas da saúde, tecnologias de informação e comunicação e electrónica, incubadas em organismos criados para o efeito e que necessitem de um espaço adequado para o seu crescimento.

Para além da infra-estruturação da área, o projecto iParque compreende também, numa 2ª fase, a construção de edifícios de apoio à gestão e funcionamento corrente do parque tecnológico, com destaque para o Edifício Business Center (destinado à gestão), o edifício Nicola Tesla (destinado à vertente de incubação) e uma plataforma de mobilidade interna do parque.

O iParque, cuja estratégia de funcionamento contempla uma relevante proximidade e fluxo de conhecimento com entidades do Sistema Científico e Tecnológico, consubstancia um projecto individual relevante para a operacionalização do Programa Estratégico “INOV-C”, liderado pela Universidade de Coimbra, e aprovado pela Autoridade de Gestão do Mais Centro no âmbito do mesmo Regulamento Específico, o qual visa a criação de um ecossistema de inovação multipolar, no eixo territorial Coimbra-Leiria-Óbidos, que contribua para o reforço das competências regionais em ciência e tecnologia, em particular nas áreas temáticas das Ciências da Vida (Biotecnologia e Saúde), Energia (domínio de aposta emergente ao nível da transferência de Tecnologia), Tecnologias de Informação e da Comunicação e Electrónica e Indústrias Criativas.