

Engenharia e Gestão Industrial conta com apoio de empresas

# Uma parceria que não se limita a “enfeitar o ramalhete”

**A FCTUC quer fazer de Engenharia e Gestão Industrial «o melhor curso» dessa área a nível nacional. Conta com o apoio de cinco empresas líderes em áreas técnicas e científicas**

PATRICIA ISABEL SILVA

«Não pedimos a vossa ajuda para enfeitar o ramalhete», afirmou ontem João Gabriel Silva aos dirigentes das cinco empresas que assinaram protocolo com a Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra (FCTUC). O objectivo é claro: que todos juntos consigam fazer da licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial, que arranca no próximo ano lectivo, «o melhor curso» nessa área ministrado no país.

De acordo com o presidente do Conselho Directivo da FCTUC, a nova aposta, coordenada por Norberto Pires, «vai um pouco mais longe» do que se tem feito, no entanto, frisou, o objectivo é que não se trate de



FCTUC assinou acordos com empresas

um «caso isolado». Aliás, continuou João Gabriel, Coimbra tem marcado pontos, quando, por exemplo, se constata que é dali que saiu «grande parte» dos técnicos para o Biocant ou

quando se olha para o Instituto Pedro Nunes – «a mais bem sucedida incubadora de empresas» do país.

Com o protocolo ontem celebrado, «a UC e a FCTUC

pretendem tornar mais visível o que já é uma fonte de inovação e tecnologia. Este curso é mais um passo nesse sentido», completou João Gabriel Silva, desejando que a nova licenciatura

ra «se diferencie pela positiva».

Seabra Santos e a comunidade universitária têm consciência de que «não é apenas» com as suas capacidades de intervenção que a Universidade de Coimbra alcança os objectivos a que se propõe. «Um casamento faz-se sempre de mútuo acordo. Universidades ajudam as empresas e as empresas ajudam as universidades», sublinhou o reitor da UC, falando da importância de um «espírito virado para o risco» e da «necessidade de criar riqueza».

O protocolo assinado entre a FCTUC e as empresas Martifer SGPS, Roca SA, Motoman Portugal, Sew-Eurodrive Portugal e ISA permite a realização de estágios para alunos finalistas em Engenharia e Gestão Industrial, assim como o desenvolvimento de investigação conjunta.

O documento prevê ainda que as cinco empresas formem um Conselho Consultivo que analisará o andamento da licenciatura, objectivos e necessidades.●

CARLOS ARAUJO