

SALA DO SENADO

FCTUC e quatro empresas “trocam” conhecimentos

A FCTUC vai “aliar-se” a quatro empresas líderes de mercado garantindo os estágios da licenciatura de Engenharia e Gestão Industrial e mais investigação.

A Faculdade de Ciências e Tecnologia assina hoje protocolos com quatro empresas líderes de mercado que lhes permite partilhar conhecimentos técnicos e científicos. A cerimónia está agendada para as 12H00, na Sala do Senado, com as presenças do reitor da universidade, presidente dos conselhos Directivo e Científico da FCTUC e pelos responsáveis das empresas Martifer SGPS, Roca SA, MOTMAN PORTUGAL, SEW Eurodrive PORTUGAL e ISA Lda. Os acordos visam promover o partilha de conhecimentos técnicos e científicos entre as empresas e a FCTUC, através da nova Licenciatura de Engenharia e Gestão Industrial, que começa a ser ministrada no próximo ano lectivo.

Estas parcerias irão permitir a realização de estágios dos alu-



OS PROTOCOLOS vão permitir a realização de investigação conjunta entre a universidade e empresas

nos finalistas do curso de Engenharia e Gestão Industrial da FCTUC nas empresas envolvidas, bem como a realização de investigação conjunta.

Uma outra vertente destes protocolos é a presença das empresas num Conselho Consultivo, que reunirá duas vezes por ano, para analisar o andamento do curso, a sua adequação aos objectivos e necessidades das empresas e a sua actualidade. É um

mecanismo muito importante porque o curso de Engenharia e Gestão Industrial da FCTUC pretende afirmar-se pela qualidade dos seus licenciados e, dessa forma, pela qualidade do serviço prestado ao país.

Para o coordenador da Licenciatura de Engenharia e Gestão Industrial, Norberto Pires, estes protocolos assumem particular importância. “A FCTUC associa empresas ao curso de Enge-

nharia e Gestão Industrial, um curso que a FCTUC pretende que seja uma referência na preparação dos seus alunos para a vida profissional através de acções concretas: a forte interacção com o mundo empresarial ao longo do curso, a reflexão constante acerca das reais necessidades do mercado de trabalho e a forte componente curricular em gestão de empresas e de recursos humanos”, explicou.

EMPRESAS “ABERTAS” À CRIAÇÃO DE ESTÁGIOS

MARTIFER SGPS

A Martifer Sgps é a empresa mãe de um grupo de aproximadamente 40 empresas, divididas por cinco segmentos básicos de actividade, Construção, Retail & Warehousing, Equipamentos para a Energia, Biocombustíveis e Energia Eléctrica, cujos activos excedem já os 300 milhões de euros. O crescimento contínuo registado, desde a constituição da Martifer Construções Metalomecânicas, Sa, em 1990, que em termos médios tem rondado os 30% ao ano, levou-a à liderança Ibérica do segmento das construções metalomecânicas.

ROCA SA

A Roca, empresa líder de mercado é uma referência no fabrico e comercialização de porcelana sanitária em Portu-

gal. A presença da Roca estende-se a mais de 50 países onde a Empresa opera, não só competindo em qualidade, design e tecnologia com as mais importantes marcas mundiais, como com a implantação de Fábricas próprias. O crescimento sustentado do Grupo Roca permitiu ser o número um do sector de materiais para casas de banho (tanto em fabricação como em comercialização).

MOTOMAN PORTUGAL LDA

A Motoman é a líder mundial de robótica, com cerca de 90.000 robôs em funcionamento em todo o mundo. Com mais de 25 anos de experiência na automação industrial, baseia a sua estratégia em estações de trabalho robotizadas standard e soluções onde o ro-

bô é um componente essencial. A MOTOMAN está presente em todos os continentes do mundo, com delegações em mais de 31 países oferecendo soluções técnicas e suporte para os seus clientes.

A SEW-EURODRIVE PORTUGAL

A SEW-EURODRIVE PORTUGAL é uma PME (fundada em 1990), com sede e estabelecimento industrial na Mealhada, onde produz (montagem) e garante assistência técnica completa a toda a gama SEW: moto-redutores, variadores electrónicos de velocidade e reductores industriais. A SEW-EURODRIVE rege-se por uma orientação para o cliente em todo o mundo: fabricação de componentes em 11 fábricas localizadas na Alemanha, França, USA, China,

Brasil e Finlândia. Os produtos finais são montados e configurados à medida dos clientes, em 58 estabelecimentos de montagem à roda do mundo.

ISA – INSTRUMENTAÇÃO E SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO, LDA

A ISA é uma empresa de base tecnológica que oferece um conjunto de produtos, aplicações e soluções reconhecidas e implementadas internacionalmente nas áreas da Gestão Remota, Automação e Controlo. A partir de tecnologia e know-how específicos nos campos da electrónica, desenvolvimento de software, telemetria e controlo, a ISA opera principalmente nos sectores do Ambiente, Automação Industrial, Gestão Integrada de Edifícios e Telecomunicação para as Utilities.