

Braga

INFORMÁTICA APROXIMA UNIVERSIDADE DAS EMPRESAS

«A ligação da Universidade com a indústria da região é algo que ainda está longe de ser totalmente conseguido e a informática é, sem dúvida, uma ferramenta que pode ajudar a essa aproximação, pois uns necessitam dela e outros são profundos conhecedores da mesma».

Este é um dos principais objectivos da Exposição de Micro-Informática de Braga e de um ciclo de conferências que simultaneamente vai ser promovido entre os dias 2 e 5 de Abril, apresentados anteriormente à imprensa, por uma comissão de alunos finalistas de Engenharia de Sistemas.

Os caminhos a percorrer para uma mais estreita cooperação entre a escola e as empresas serão alguns dos temas a debater durante estes dias, em que estará patente, no Hotel Turismo, uma exposição das últimas novidades da micro-informática, distribuídas por catorze «stands» pertencentes a oito marcas desta área.

Entretanto, as inscrições para participação nas conferências terminam amanhã e devem ser endereçadas para a Comissão de Finalistas de Engenharia de Sistemas e Informática da Universidade do Minho, Rua Fundação

Calouste Gulbenkian. Esta iniciativa, que conta com o apoio do Governo Civil, Câmara Municipal e delegação do FAUJ, de Braga, tem o patrocínio de várias rádios locais e visa, também, angariar fundos para a viagem de finalistas a Itália, para visitar as unidades industriais ligadas à sua formação.

Depois de uma prova de vinhos (do Solar das Bouças-Amareas), os participantes neste ciclo de conferências, genericamente denominado «Informática, Universidade e Empresas», serão enriquecidos quer com palestras de índole prática, quer com colóquios mais teóricos.

No primeiro dia, 3 de Abril, o eng.º Luís Lima falará sobre «O escritório electrónico», enquanto o prof. Alberto Proença, presidente do Centro de Informática da Universidade do Minho, desenvolverá o tema «O papel de um centro de informática universitário na

dinamização da região». «A informática e a indústria têxtil» vai ser o tema a apresentar pelo dr. Cabeço e Silva.

No sábado, as palestras apresentarão «Alguns bons exemplos» de cooperação entre a Universidade do Minho e empresas, como é o caso da «Mindelo» e da «Cachapuz», enquanto o prof. Altamiro Machado coordenará um debate sobre estes temas.

«A formação técnico-profissional da informática» é o tema a apresentar pelo eng.º Abílio Vilaça, director do Centro de Formação e Informática do Minho - uma instituição pioneira no sector em Portugal - e do Instituto Industrial do Minho.

Este ciclo de conferências - para o qual foi convidado o ministro da Indústria - encerra com uma palestra, na qual participará o gestor da empresa Cachapuz e o prof. Carlos Couto, para falar de um projecto de passagem electrónica, executado em sistema de cooperação da Universidade do Minho com esta empresa de Braga.

No dia 3 de Abril, a exposição de micro-informática abre as suas portas às escolas e nos dois últimos dias estará aberta entre as 10 e as 22 horas. Esta comissão de alunos finalistas (composta por José Dionísio, Rui Dinis Sousa, Helena Prego e Carlos Veiga) vai editar uma revista com as palestras a preferir e outros artigos ligados a este tema.

Os finalistas do curso de En-

genharia de Sistemas e Informática são vinte e dois (três senhoras e 19 homens), estão todos a estagiar em empresas e a sua viagem a Itália decorrerá entre 11 e 26 de Abril.

Dia
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31

Empresas. rel. cf universidade