M	E s	ECRE	TARI	A-GEF	IAL
DIV	ISÃO	DF D	OCUM	ENTA	ÃO.

PRIMEIRO DE JANEIRO

P 13

-						
	Núm		8 32 3	.d. : :	20	1 1/11
١,	0	U.	78	₹ 1	7	2
	_					
-		1 1	41.5		1, 2	_

SECTOR DE RECORTES DE IMPRENSA

ENSINO SUPERIOR/INFORMATICA/REUNTÃO

~		7-0	10	
	1 1			an fan at s
		I		

Dia

21

**2**2 23

## BRAGA

## Conferências e uma exposição

## Informática serve de ponte na ligação universidade-empresa

«A Informática, a Universidade e a Empresa» é o tema de um ciclo de conferências que val ter lugar no Hotei Turismo, de 3 a 5 de Abril, por iniciativa da comissão coordenadora dos alunos e finalistas da licenciatura de Engenharia de Sistemas e informática da Universidade do Minho. Paralelamente val decorrer a Exposição de Microinformática de Braga (EMIB-87), certame que servirá para a apresentação da mais moderna tecnologia naquele domínio.

Consideram os organizadores que a ligação de Universidade com a indústria da região «é
algo que está longe de ser
tofalmente conseguido» e que a
informática «é, sem duvida,
uma ferramenta que pode ajudar a essa aproximação, pois
uns necessitam dela e outros
aão profundos conhecedores da
mesma».

iesma». Em discussão nas conferên-

Em discussão nas conferências estará e modo como essa aprovimação poderá ser feitar e vos interesses a defender de uma e outros».

«Suscitar o interesse daqueles que já utilizam a Informática e dos que, ainda receosos, pretendem vir a utilizá-la», e também objectivo desta iniciativa que irá abordar alguns temas técnicos actuais «para uma actualização sempre desejada».

O programa desta realização loi apresentado, em conferência de imprensa, pelos alunos finalistas José Dionisio, Dinis Sousa, Helena Coelho e Carlos Veiga, que se referiram, igualmente, ao objectivo de angeriar fundos para a «visita de tim de curso» que os 22 alunos do 5.

anos (estágio) da licenciatura de Engenharia de Sistemas e Infor-mática vai efectuar a Itália (initalações da fábrica de com-putadores O ivelti), de 11 a 26 do próximo mês.

o próximo mês.

O ciclo de conferências iniciaee no próximo día 3, com
pales tras sobre — O papel de un
centro de informática universitária na dinamizaçãos da regiau»,
a cargo do Prof. Alberto Proença, presidente do Centro de
informática do Minho; «Especificação formal e prototipização
de software», pelo Prof. José
Nuno Oliveira, director do Curso
de Engenharia de Sistemas e
informática; e «Informática e
indústria Téxtil», a cargo do Dr.
Cabeço e Sitva, do Pólo de
Guimarães da U.M.
O primeiro día inclui ainda
tutoriais sobre «escritórios electrónicos», como Eng. Luís Lima,
da mesma instituição.

As conferências proseguem
no día seguinte, com a abordagem de «Sistemas periciais no
planeamento do controlo da
produção», pelo prof. Maia Neves e um gestor de empresa
convidaddo; «A formação técni-O ciclo de conferências inicia-

co-profissional da informática», pelo Eng.º Abílio Vilaça, director co-profissional da informática», pelo Eng.º Abílio Vilaça, director do Centro de Formação e Informática do Minho (CFIM); e «Universidade e Indústria, Pesagem Electrônica», pelo Prof. Carlos Couto, da U.M., e um gestor de empresas convidado.

Este ciclo termina no día 4, às 17 horas, sendo a sessão de encerramento presidida pelo reitor da U.M., Prof. Sérgio Machado dos Santos.

A exp. sição de Microintomática va estar patente ao publico naquela unidade hoteisira, de 3 a 5 de Abril, exibindo grande diversidade de material, com incidência para a tecnologia mis moderna.

Entretanto, no âmbito destas realizações, para as quais foram dirigidos convitas ao Presidente da República e ao ministro da Indústria, val seu publicada uma revista de Informática.

Esta iniciativa tem o apoio do

tica.

Esta iniciativa tem o apoio do Governo Civil, Câmara Municipal, FAOJ, Universidade do Minho e rádios locais, estando abertas as inscrições, junto da comissão coordenadora que funciona na Rua da Fundação Gulbenkian, 116-1.º, nesta cidada. cidade.

BO BEAN ----

Empresa-rel. Cluniversidad