

### Investigação na Univ. do Minho

A Universidade do Minho e a Direcção Geral de Qualidade do Ambiente assinaram dois protocolos de investigação com o objectivo de implementar programas de investigação e interesse comum, naquele estabelecimento de ensino.

Um dos objectivos de investigação refere-se à «análise da evolução geomorfológica do litoral do Minho, tendo como investigador Gaspar Carvalho», informou fonte universitária.

Objecto de outro protocolo é a investigação sobre «tecnologias limpas nos processos húmidos da indústria têxtil», que tem como investigador responsável Teresa Amorim.

A comparticipação para estes projectos pela Direcção de Qualidade do Ambiente foi de 6 750 e 5 500 contos, respectivamente.

### COMERCIO DO PORTO

Pg. 8

Com o apoio do Banco Mundial

# ENSINO TECNOLÓGICO RECEBE 11 MILHÕES

Portugal vai investir 11,1 milhões de contos, nos próximos sete anos e meio, no projecto de Ensino Tecnológico, com o objectivo de desenvolver os recursos humanos e criar um ensino moderno - anunciou ontem o Centro das Nações Unidas em Lisboa.

O Governo português, para realizar este projecto, contratou junto do Banco Mundial um empréstimo de 32 milhões de dólares (4,6 milhões de contos).

O empréstimo do Banco Mundial tem um período de duração de 15 anos, incluindo três anos de graça, com uma taxa de juro variável.

Portugal comparticipará no financiamento deste projecto, com 6,5 milhões de contos (41,5 milhões de dólares).

O projecto de Ensino Tecnológico visa melhorar a qualidade da investigação, informação científica e tecnológica, o ensino agrícola e a construção de dois institutos politécnicos agrícolas, além de servir para reforçar o ensino das ciências, matemática e línguas no sistema geral de ensino em Portugal.

A verba financiada pelo Banco Mundial será ainda canalizada para assistência a 140 estabelecimentos de ensino secundário e 30 escolas primárias, com o objectivo de modernizar os seus programas de ensino, através da utilização de computadores.

Também serão aplicados fundos para

aperfeiçoamento profissional, assistência técnica, construção civil, mobiliário, equipamento, publicações e «softwares» para computadores.

### CONCRETO DA MANHA

Pg. 23

## Ensino tecnológico terá investimento de 11 milhões

PORTUGAL vai investir 11,1 milhões de contos, nos próximos sete anos e meio, no projecto de ensino tecnológico, com o objectivo de desenvolver os recursos humanos e criar um ensino moderno.

O Governo, para realizar este projecto, contratou, junto do Banco Mundial, um empréstimo de 32 milhões de dólares (4,6 milhões de contos).

O empréstimo do Banco Mundial tem um período de duração de 15 anos, incluindo três anos de graça, com uma taxa de juro variável, actualmente, de 7,6 por cento.

O nosso país comparticipará no financiamento deste projecto com 6,5 milhões de contos (41,5 milhões de dólares).

O projecto de ensino tecnológico, conforme foi anunciado pelo Centro das Nações Unidas, em Lisboa, visa melhorar a qualidade da investigação, informação científica e tecnológica, o ensino agrícola e a construção de dois institutos politécnicos agrícolas, além de servir para reforçar o ensino das ciências, matemática e línguas, no sistema geral do ensino em Portugal.

A verba financiada pelo Banco Mundial será canalizada para a assistência a 140 estabelecimentos de ensino secundário e 30 escolas primárias, com o objectivo de modernizar os seus programas de ensino, através da utilização de computadores.

Também serão aplicados fundos de aperfeiçoamento profissional, assistência técnica, construção civil, mobiliário, equipamento, publicações e software para computadores.

### Protocolos para investigação

A Universidade do Minho e a Direcção-Geral da Qualidade do Ambiente assinaram dois protocolos de investigação com o objectivo de iniciar programas de investigação e interesse comum naquele estabelecimento de ensino superior, segundo informou o Gabinete de Relações Públicas da Universidade.

Este estabelecimento disse igualmente terem outorgado o protocolo o sub-director-geral da Qualidade do Ambiente e o vice-reitor da Universidade.

Um dos objectivos de investigação refere-se à análise da evolução geomorfológica do litoral do Minho, tendo como investigador Gaspar de Carvalho, segundo salientou uma fonte ligada à Universidade e citada pela Lusa.

O objecto de outro protocolo é a investigação sobre tecnologias limpas nos processos húmidos da indústria têxtil, que tem como responsável Teresa Amorim.

A comparticipação para estes projectos pela Direcção-Geral da Qualidade do Ambiente foi de 6 750 e 5 500 contos respectivamente.

O DIA

Pg. 1-24

### Nos próximos sete anos em Portugal

# Onze milhões de contos investidos no ensino

Portugal vai investir 11,1 milhões de contos, nos próximos sete anos e meio, no projecto de ensino tecnológico, com o objectivo de desenvolver os recursos humanos e criar um ensino moderno, anunciou o Centro das Nações Unidas em Lisboa.

O Governo português para realizar este projecto contratou junto do Banco Mundial um empréstimo de 32 milhões de dólares (4,6 mil-

hões de contos).

O empréstimo do Banco Mundial tem um período de duração de 15 anos, incluindo três anos de graça, com uma taxa de juro variável, actualmente de 7,6 por cento.

Portugal comparticipará no financiamento deste projecto com 6,5 milhões de contos (41,5 milhões de dólares).

O projecto de ensino tecnológico visa melhorar a qualidade da investigação, informação científica e tecnológica, o ensino agrícola e a construção de dois Institutos Politécnicos Agrícolas,

além de servir para reforçar o ensino das ciências, matemática e línguas no sistema geral de ensino em Portugal.

A verba financiada pelo Banco Mundial será ainda canalizada para assistência a 140 estabelecimentos de ensino secundário e 30 escolas primárias, com o objectivo de modernizar os seus programas de ensino através da utilização de computadores.

Também serão aplicados fundos para aperfeiçoamento profissional, assistência técnica, construção civil, mobiliário, equipamento, publicações e software para computadores.

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