



CURSO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA  
SOBRE ENERGIA ATÓMICA

UNIVERSIDADE DE LISBOA

## CURSO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA SOBRE ENERGIA ATÓMICA

A Universidade de Lisboa vai realizar um Curso de Extensão Universitária sobre Energia Atómica, com o patrocínio da Junta de Energia Nuclear.

O Curso constará de oito conferências que se realizarão, a partir de 22 de Fevereiro às quartas-feiras, pelas 21,30, no Salão da Reitoria, ao Campo dos Mártires da Pátria, sendo a entrada livre.

## PROGRAMA DAS CONFERÊNCIAS

22 DE FEVEREIRO

«Algumas considerações sobre a descrição e interpretação dos fenómenos atómicos»

Prof. Doutor José Sarmento de Vasconcelos e Castro (Fac. de Ciências)

1 DE MARÇO

«A Física fundamental e a estrutura atómica da matéria»

Prof. Doutor António Gião (Fac. de Ciências)

8 DE MARÇO

«Minérios radioactivos. Ocorrência em Portugal»

Prof. Doutor Carlos Teixeira (Fac. de Ciências)

15 DE MARÇO

«Radionucleos e investigação em Medicina»

Prof. Doutor José Toscano Rico (Fac. de Medicina)

22 DE MARÇO

«O átomo na saúde e na doença»

Prof. Doutor Aleu Saldanha (Fac. de Medicina)

12 DE ABRIL

«A Farmácia e a energia atómica»

Prof. Doutor José Almeida Ribeiro (Esc. de Farmácia)

19 DE ABRIL

«O risco nuclear e os problemas jurídicos que suscita»

Doutora D. Isabel Magalhães Colaço (Fac. de Direito)

26 DE ABRIL

«Significação filosófica da nova teoria da ciência»

Prof. Doutor Delfim Pinto dos Santos (Fac. de Letras)