

00065/81

R T E  
2671  
Codex  
4801

DIARIO DE NOTICIAS Lisboa	25 JUN 1981
COMERCIO DE VIVERES (O) Lisboa	
VOZ DO POVO Lisboa	

Mestrados) Pós-Graduações  
Univ. Nova de Lissab

# Curso de pós-graduação na Universidade Nova

— defende o prof. Alfredo de Sousa

«É projecto da Universidade Nova de Lisboa lançar-se decididamente, no caminho da pós-graduação, tanto no mestrado como nos cursos de reciclagem», afirmou o reitor, prof. Alfredo de Sousa, na sessão solene de despedida aos finalistas do curso em 1980.

Afirmando que grande parte da sua actividade é consumida a resolver problemas burocráticos, por força das circunstâncias, e muito pouco a gerir, o prof. Alfredo de Sousa disse que «esta burocracia e a falta de recursos financeiros da Universidade são os principais obstáculos a que ela avance como devia avançar». Mas, apesar de tudo, «a UNL tem sido pioneira e inovadora e, ela tudo há-de fazer para que os seus actuais e antigos alunos se orgulhem dela».

«Já tive ocasião de afirmar», continuou o reitor da Universidade, «que, com a actual taxa de aceleração do fundo de conhecimentos no mundo, ao cabo de

sete anos os recém-formados sentem-se, necessariamente, desfasados da ciência se para tanto não houver o cuidado de se recorrer ao ensino de reciclagem».

Esta festa dos finalistas da Faculdade de Ciências Médicas, os primeiros formados pela Faculdade, foi pretexto, também, para se fazer um pouco de história das dificuldades que a escola sentiu, principalmente no Verão de 1977, quando esteve à beira do encerramento.

Disso se encarregou o presidente do Conselho Directivo prof. Manuel Judice Halpern historicando, em primeiro lugar, os trabalhos realizados no Instituto de Medicina Tropical e, posteriormente, no edifício do Campo de Santana: «Porque as dificuldades foram vencidas — disse — é que esta festa dos primeiros finalistas tem um grande significado.»

No final da sessão foram distribuídos aos finalistas o livro do curso, a que se seguiu um beberefe nas instalações da mesma Faculdade.

SIDADE  
RA