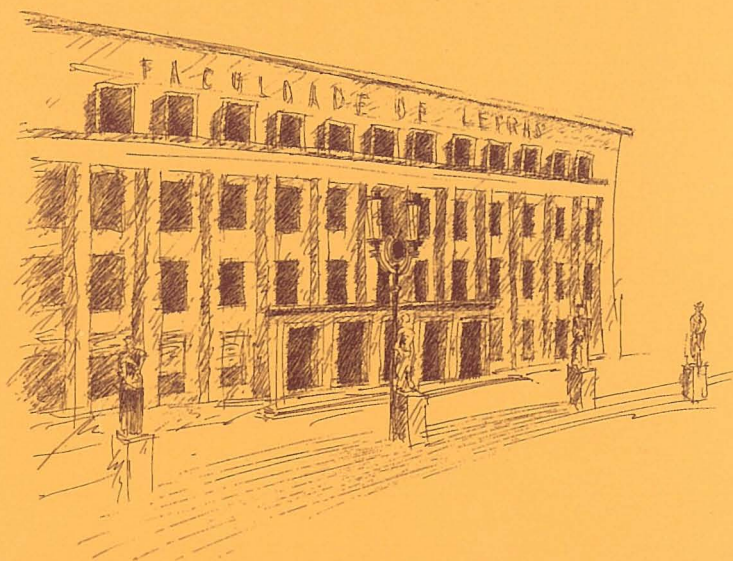


DELFIN F. LEÃO
Coordenação

Instituto de Estudos Clássicos

Um Passado com Futuro

*60 anos de actividade
científica, pedagógica e cultural*



Coimbra
Imprensa
da Universidade
2005



Fundação Eng. António de Almeida

DELFIN F. LEÃO
Coordenação

Instituto de Estudos Clássicos

Um Passado com Futuro

*60 anos de actividade
científica, pedagógica e cultural*



Coimbra
Imprensa
da Universidade
2005



Fundação Eng. António de Almeida

Coordenação editorial

Imprensa da Universidade de Coimbra

Concepção gráfica

António Barros

Execução gráfica

Imprensa de Coimbra, Lda
Couraça dos Apóstolos, 126
3000-372 Coimbra

ISBN

972-8704-44-5

Depósito Legal

224950/05

© 2005, Imprensa da Universidade de Coimbra

OBRA PUBLICADA COM O APOIO DE:
INSTITUTO DE ESTUDOS CLÁSSICOS

(Página deixada propositadamente em branco)

NOTA PRÉVIA

O breve perfil dos docentes do Instituto de Estudos Clássicos que nesta secção se apresenta foi elaborado a partir dos elementos facultados pelos próprios docentes. O coordenador do volume procurou garantir um esforço de uniformização geral, com o intuito de tornar mais clara a consulta do documento. Somente com os docentes já falecidos é que se levou a cabo uma operação diferente, tendo-se optado por reproduzir notas biográficas anteriormente publicadas (Doutor Carlos Simões Ventura, pelo Doutor Américo da Costa Ramalho; Dr. Carlos Alberto Louro Fonseca, pela Doutora Maria Helena da Rocha Pereira) ou, no caso do Doutor Francisco da Luz Rebelo Gonçalves, por solicitar essa informação a uma das pessoas que lhe foram mais próximas - a sua filha, Doutora Maria Isabel da Silva Rebelo Gonçalves.

A todos agradecemos a disponibilidade e empenho em contribuir para a elaboração desta breve galeria das vontades que se conjugaram para erguer o Instituto de Estudos Clássicos e que continuam a zelar pela sua vitalidade. O leitor que desejar ter uma relação mais completa da actividade das figuras agora evocadas poderá consultar a página WEB no Grupo de Estudos Clássicos (www.uc.pt/classicos).