



## ARMANDO J. L. POMBEIRO

pombeiro@tecnico.ulisboa.pt

### **Comemorações dos Jubileus da Academia (Real) das Ciências de Lisboa: simpósios, colóquios, publicações e outras ações**

A Academia (Real) das Ciências de Lisboa, fundada em 1779 pela Rainha D. Maria I, constitui um raro exemplo de longevidade institucional, tendo já ultrapassado o seu bicentenário e aproximando-se do quinto jubileu (2029). Esta comunicação procura evocar e comparar iniciativas relevantes nas celebrações dos vários Jubileus da Academia, em que o último (IV) corresponde ao bicentenário, com enfoque nas publicações, simpósios e colóquios comemorativos, prestando ainda homenagem aos Académicos que a elas mais se dedicaram.

As celebrações do II centenário (IV Jubileu) foram amplamente as mais expressivas, estenderam-se por um largo período e incluíram diversas ações, tais como: sessões solenes, simpósios internacionais sobre investigação de ponta em temas científicos relevantes, simpósios e colóquios nacionais de interesse societal e nacional, numerosas publicações (internacionais e nacionais), edições facsimiladas de obras antigas, numa atividade editorial profícua, a exposição de obras e de instrumentos, a inauguração de uma galeria de exposições, a cunhagem de uma medalha e a emissão de uma pagela filatélica comemorativa. Foram convidados a intervir numerosos contributores de reconhecido mérito exteriores à Academia, no âmbito do seu Instituto de Altos Estudos que desempenhou um papel importante durante todo o período das celebrações.

O III Jubileu foi comemorado durante uma semana celebratória, com um programa bem mais restringido, enquanto que para os jubileus iniciais não foram encontradas formas de celebração significativas.

Em geral as diversas atividades comemorativas, apesar da sua relevância e impacto científico e/ou social, caíram no esquecimento ao longo dos anos e com a morte dos intervenientes. O autor desta comunicação teve o privilégio de experienciar as mais marcantes (II centenário) para cujo estudo procura contribuir.

---

## **Jubilee Celebrations of the (Royal) Academy of Sciences of Lisbon: symposia, colloquia, publications and other actions**

The (Royal) Academy of Sciences of Lisbon, founded in 1779 by Queen Maria I, is a rare example of institutional longevity, having already surpassed its bicentenary and approaching its fifth jubilee (2029).

This communication seeks to evoke and compare relevant initiatives in the celebrations of the various Jubilees, the last of which (IV) corresponding to the bicentenary of the Academy, focusing on commemorative publications, symposia and colloquia, also paying tribute to the Academicians who mostly dedicated themselves to them.

The celebrations of the second centenary (fourth Jubilee) were largely the most expressive ones, spanned over a long period and included a variety of activities, such as formal sessions, international symposia on cutting-edge research on relevant scientific topics, national symposia or colloquia of societal and national interest, numerous publications (both international and national), facsimile editions of ancient works, within a prolific editorial activity, the exhibition of books and instruments, the inauguration of an exhibition gallery, the minting of a medal, and the issuance of a commemorative stamp. Numerous distinguished contributors from outside the Academy were invited to intervene within the scope of its Institute of Advanced Studies, which played an important role along all the period of celebrations.

The III Jubilee was celebrated over a single week, with a much more limited program whereas, for the earlier Jubilees, no evidence of significant celebrations has been found.

The various celebratory activities, despite their relevance and scientific or social impact, generally fell into oblivion over the years and with the decease of those involved. The author of this work had the privilege of experiencing the most expressive ones (II centenary) and now aims to contribute to their study.

Academia das Ciências de Lisboa, 27 de novembro de 2025