



CIUHCT

Centro Interuniversitário de História
das Ciências e da Tecnologia
FCUL | FCT - UNL

coleção

CC:

ciclo de conferências

CIUHCT
'18'19

edição

José Avelãs Nunes

Ana Rita Lobo

CIUHCT

#12

francisco malta romeiras ciuhct

a expurgação da ciência
e a ciência das expurgações

<http://ciuhct.org/pt/conferencias-ciuhct>

Esta comunicação ocorreu no dia 18 de Dezembro de 2018, às 18 horas, na Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. A responsabilidade do seu conteúdo é devida ao seu autor.

Foi mantida a ordenação do Ciclo de Conferências anterior (17'18), pela razão de permanência dos coordenadores.

Lisboa, Fevereiro de 2019

francisco malta romeiras ciuhct
**a expurgação da ciência
e a ciência das expurgações**

#12

resumo

Através da publicação periódica do Index Librorum Prohibitorum e de visitas a navios, livrarias e bibliotecas, a Inquisição controlava a venda, posse e leitura de obras proibidas no império português. No caso de obras que tratavam de matérias científicas, os tópicos mais visados pela censura inquisitorial foram a medicina, a filosofia natural, a astrologia e as artes divinatórias. Tomando como ponto de partida os autores e obras científicas condenadas nos Índices portugueses e a colecção de livros proibidos da Biblioteca Nacional de Portugal, esta comunicação pretende chamar a atenção para a importância de se usarem novos métodos e de se estabelecer uma tipologia das expurgações para uma melhor compreensão do papel da Inquisição na censura de obras científicas.

francisco malta romeiras ciuhct
a expurgação da ciência
e a ciência das expurgações

#12

abstract

During the sixteenth and seventeenth centuries, the Portuguese Inquisition was responsible for the publication of the Index Librorum Prohibitorum and for ascertaining its actual implementation in the Portuguese empire. Throughout the centuries, the criteria for censorship was subject to very few changes. In the case of science books and authors, the Portuguese Index condemned some works of medicine, natural philosophy, astrology, and divinatory arts. By examining the material evidence of censorship's mechanisms in the collection of the Portuguese National Library, this paper reveals the processes and effectiveness of expurgation and highlights the differences between what inquisitors wrote in the Index and what others put into practice.

francisco malta romeiras ciuhct
**a expurgação da ciência
e a ciência das expurgações**

#12

notas biográficas

Francisco Malta Romeiras (Lisboa, 1986) é licenciado em Bioquímica, mestre em Bioquímica Médica e doutorado em História e Filosofia das Ciências pela Universidade de Lisboa. É membro do Centro Interuniversitário de História das Ciências e Tecnologia (CIUCHT-Universidade de Lisboa) desde 2011.

Em 2017 foi Senior Research Fellow no Institute for Advanced Jesuit Studies (Boston College). A sua investigação tem-se focado na história do ensino e da prática das ciências nos colégios dos jesuítas (séculos XVIII–XX) e no papel desempenhado pela Inquisição na censura de obras e autores científicos (séculos XVI–XVII).

Membro do conselho editorial da revista Brotéria desde Janeiro de 2013, coordenou com Henrique Leitão a edição da Obra Selecta do Padre Luís Archer S.J., 4 vols. (Lisboa: Fundação Calouste Gulbenkian, 2015–2017). Em 2015, o seu livro *Ciência, Prestígio e Devoção: Os Jesuítas e a Ciência em Portugal (séculos XIX e XX)* (Cascais: Lucerna, 2015), foi distinguido com uma Menção Honrosa na 24ª Edição do Prémio Victor de Sá de História Contemporânea. Recentemente, publicou *Os jesuítas em Portugal depois de Pombal. História ilustrada* (Cascais: Lucerna, 2018).

É membro de diversas sociedades científicas internacionais incluindo a Renaissance Society of America, a History of Science Society, a British Society for the History of Science e a Société Internationale d'Études Jésuites.

francisco malta romeiras ciuhct
a expurgação da ciência
e a ciência das expurgações

#12

biographical notes

Francisco Malta Romeiras works at the Department of History and Philosophy of Science at the University of Lisbon. His research interests include the history of science in Portugal, the history of Jesuit science and education, and the history of book censorship. Former Senior Research Fellow at the Institute for Advanced Jesuit Studies, Boston College, he has been working on the publication of a monograph on Jesuit science and education in modern Portugal entitled *Jesuits and the Book of Nature*. His works have appeared in *History of Science*, *Journal of the History of Science and Technology*, *Archivum Historicum Societatis Iesu*, *Journal of Jesuit Studies*, and *Brotéria*. Recently, he edited with Henrique Leitão the selected works of the molecular geneticist and Jesuit scientist Luís Archer: *Obra selecta do Padre Luís Archer, S.J.*, 4 vols. (Lisbon: Fundação Calouste Gulbenkian, 2015–2017) and published an illustrated history of the Jesuits in Portugal after their official return in 1858: *Jesuítas em Portugal depois de Pombal. História ilustrada* (Cascais: Lucerna, 2018). Currently, most of his time is spent on a project on the circulation and censorship of scientific books in the sixteenth and seventeenth centuries. He has been serving as a member of the editorial board of the Jesuit journal *Brotéria* since 2013.



CIUHCT

Centro Interuniversitário de História
das Ciências e da Tecnologia
FCUL | FCT - UNL

António Soares
171

LIBER

POETAE LAV
REATI DE GEOGRA
PHIA LIBER VIVS
AB IPSO AVTHORE
IAM RECOGNITVS.

me parabenize

BASILEAE.

~~Este livro no qual se trata
de que se trata de
de que se trata de~~

