

**Aviso:** [2019-07-24 10:23] este documento é uma impressão do portal Ciência-IUL e foi gerado na data indicada. O documento tem um propósito meramente informativo e representa a informação contida no portal Ciência-IUL nessa data.

## Luís Miguel Carolino

### Professor Auxiliar

Departamento de História (ESPP)

### Co-coordenador

CIES-IUL - Centro de Investigação e Estudos de Sociologia (ESPP)  
[História Moderna e Contemporânea]

### Investigador Integrado

CIES-IUL - Centro de Investigação e Estudos de Sociologia (ESPP)  
[História Moderna e Contemporânea]



## Contactos

### E-mail

Luis.Miguel.Carolino@iscte-iul.pt

### Gabinete

AA2.08

### Telefone

217650239 (Ext: 221400)

## Áreas de Investigação

História da Ciência e da Técnica

## Qualificações Académicas

Universidade/Instituição	Tipo	Curso	Período
Universidade de Évora	Doutoramento	História	2001
Universidade de Évora	Licenciatura	História	1995

## Unidades Curriculares Lecionadas (no ano lectivo corrente)

Ano Letivo	Semestre	Nome da Unidade Curricular	Coordenador
2018/2019	1º	Seminário Teórico-Methodológico em História Moderna e Contemporânea I	Sim
2018/2019	1º	Estágio em História Moderna e Contemporânea	Sim
2018/2019	1º	Seminário de História Moderna e Contemporânea I - Especialidade em Sociedade e Economia, Política e Cidadania	Sim
2018/2019	1º	História e Globalização I	Sim
2018/2019	1º	História, Sociedade, Economia e Inovação	Sim
2018/2019	1º	História da Expansão Portuguesa	Sim
2018/2019	1º	História da Expansão Portuguesa	Sim

## Orientações

### • Teses de Doutoramento

- Em curso

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Orientador	Pedro Paulo de Figueiredo Silva	A Praça e o Reino: cultura escrita, cotidiano e espaço público em Portugal nos tempos da União Ibérica e da Restauração Portuguesa (1580-1668)	Português	Em curso	ISCTE-IUL

### • Dissertações de Mestrado

- Em curso

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Tópico	Língua	Estado	Instituição
1	Orientador	Diogo Filipe de Gouveia Desterro	O Ensino da Arquitetura Militar no Colégio de Santo Antão no Século XVII.	--	Em curso	ISCTE-IUL

- Terminadas

	Tipo de Orientação	Nome do Estudante	Tópico	Língua	Instituição	Ano de Conclusão
--	--------------------	-------------------	--------	--------	-------------	------------------

1	Orientador	Rita Maria Ribeiro Martins Santos Amaral	As falsas santidades e fingimentos de virtude na cidade de Lisboa entre 1640 e 1771.	Português	ISCTE-IUL	2017
2	Orientador	Pedro Daniel de Magalhães Carrasco	As Invasões Francesas - Impactos Sociais e Patrimoniais em Vila Franca de Xira	Português	ISCTE-IUL	2017

## Total de Citações

<b>Web of Science®</b>	28
<b>Scopus</b>	28

## Publicações

### • Revistas Científicas

#### - Artigo em revista científica

1	<p>Carolino, Luís Miguel (2017). State, science and empire in the portuguese atlantic (1770s-1820s). Portuguese Journal of Social Science. 16 (1), 21-36</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 1</p> <p>- N.º de citações Scopus: 2</p>
2	<p>Carolino, L. M. (2017). The Jesuit paradox: intellectual authority, political power, and the marginalization of astrology in early modern Portugal. Early Science and Medicine. 22 (5-6), 438-463</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 2</p> <p>- N.º de citações Scopus: 2</p>
3	<p>Carolino, L. M. (2016). Science, patronage and academies in early seventeenth-century Portugal: the scientific academy of the nobleman and university professor André de Almada. History of Science. 54 (2), 107-137</p> <p>- N.º de citações Web of Science®: 1</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p>
4	<p>Carolino, L. M. (2015). A poetical critique of Aristotle: the role of cosmological poetry in Late-Renaissance Portugal. Portuguese Studies. 31 (1), 7-24</p>
5	<p>Carolino, L. M. (2015). Mixtures, material substances and corpuscles in the Early Modern Aristotelian-Thomistic tradition: the case of Francisco Soares Lusitano (1605-1659). Journal of Early Modern Studies. 4 (1), 9-27</p>
6	<p>Simões, A. &amp; Carolino, Luís Miguel (2014). The portuguese astronomer Melo e Simas (1870-1934): republican ideals and popularization of science. Science in Context. 27 (1), 49-77</p> <p>- N.º de citações Scopus: 1</p>
7	<p>Carolino, Luís Miguel (2013). O poder dos livros: a biblioteca de Rodrigo de Sousa Coutinho. Revista do Instituto Histórico e Geográfico Brasileiro. 460, 109-140</p>

8	Carolino, Luís Miguel, Mota, T. S. & Figueiredo, D. (2013). The Portuguese Polytechnicians of the 'long nineteenth century': technical expertise, military aspirations, and political disenchantment. A preliminary study. <i>HoST - Journal of History of Science and Technology</i> . 7, 52-66
9	Carolino, Luís Miguel (2012). The making of an academic tradition: the foundation of the Lisbon Polytechnic School and the development of higher technical education in Portugal (1779-1837). <i>Paedagogica Historica</i> . 48 (3), 391-410 - N.º de citações Web of Science®: 8 - N.º de citações Scopus: 7
10	Carolino, Luís Miguel & Simões, A. (2012). The eclipse, the astronomer and his audience: Frederico Oom and the total solar eclipse of 28 May 1900 in Portugal. <i>Annals of Science</i> . 69 (2), 215-238 - N.º de citações Web of Science®: 5 - N.º de citações Scopus: 5
11	Carolino, Luís Miguel (2012). Manoel Ferreira de Araújo Guimarães, a Academia Real Militar do Rio de Janeiro e a definição de um gênero científico no Brasil em inícios do século XIX = Manoel Ferreira de Araújo Guimarães, the Royal Military Academy of Rio de Janeiro and the definition of a scientific genre in Brazil in the early 19th century. <i>Revista Brasileira de História</i> . 32 (64), 235-261
12	Carolino, Luís Miguel (2012). Measuring the heavens to rule the territory: Filipe Folque, the teaching of astronomy at the Lisbon Polytechnic School and the modernization of the State apparatus in nineteenth century Portugal. <i>Science and Education</i> . 21 (1), 109-133 - N.º de citações Web of Science®: 7 - N.º de citações Scopus: 7
13	Carolino, Luís Miguel (2009). O paraíso do astrónomo: o céu empíreo segundo Cristoforo Borri (1583-1632). <i>CLIO: Revista de Pesquisa Histórica</i> . 27, 257-278
14	Camenietzki & Carolino, Luís Miguel (2009). Astrologers at war: Manuel Galhano Lourosa and the political Restoration of Portugal, 1640-1668. <i>Culture and Cosmos</i> , 13, 63-85
15	Carolino, Luís Miguel (2009). Cristoforo Borri e o impacto da nova astronomia em Portugal no século XVII. <i>Revista Brasileira de História da Ciência</i> . 2 (2), 160-181
16	Carolino, Luís Miguel (2008). The making of a Tychoic cosmology: Cristoforo Borri and the development of Tycho Brahe's astronomical system. <i>Journal for the History of Astronomy</i> . 39 (3), 313-344 - N.º de citações Web of Science®: 2 - N.º de citações Scopus: 3
17	Carolino, Luís Miguel (2007). Cristoforo Borri and the epistemological status of mathematics in seventeenth-century Portugal. <i>Historia Mathematica</i> . 34 (2), 187-205 - N.º de citações Web of Science®: 2
18	Carolino, Luís Miguel & Camenietzki, C. Z. (2006). Tokens of the future: comets, astrology and politics in early modern Portugal. <i>Cronos: Cuadernos valencianos de historia de la medicina y de la ciencia</i> . 9 (1), 33-57
19	Carolino, Luís Miguel (2006). João Delgado SJ e a «Quaestio de Certitudine Mathematicarum» em inícios do século XVII. <i>Revista Brasileira de História da Matemática</i> . 6 (11), 17-49
20	Carolino, L. M. (2004). Scienza, politica ed escatologia nella formazione dello 'scienziato' nell'Europa del XVII secolo: il caso di Manuel Bocarro Francês – Jacob Rosales. <i>Nuncius: Journal of the Material and Visual History of Science</i> . 19 (2), 477-506

21	Camenietzki, C. Z., Carolino, L. M. & Leite, B. M. B. (2004). A Disputa do Cometa: Matemática e Filosofia na controvérsia entre Manuel Bocarro Francês e Mendo Pacheco de Brito acerca do cometa de 1618. <i>Revista Brasileira de História da Matemática</i> . 4 (7), 3-18
22	Carolino, L. M. (2002). Lux ex Occidente - un regard européen sur l'Inde au XVIIe siècle. Athanase Kircher et les récits des missionnaires jésuites sur science et religion indiennes. <i>Archives internationales d'histoire des sciences</i> . 52 (148), 102-121
23	Carolino, Luís Miguel (1997). A Ciência e os topoi retóricos em António Vieira: um caso de difusão cultural em Portugal e no Brasil durante o século XVII. <i>Revista Brasileira de História da Ciência</i> . 18, 55-72

## • Livros e Capítulos de Livros

### - Autor de livro

1	Simões, A., Carneiro, A., Diogo, M.P., Carolino, Luís Miguel & Mota, T.S. (2013). Uma história da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa (1911-1974). Lisboa. Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.
2	Carolino, Luís Miguel & Mota, T.S. (2009). Medir os Céus para dominar a Terra. A Astronomia na Escola Politécnica de Lisboa, 1837-1911. Lisboa. Museu de Ciência da Universidade de Lisboa.
3	Carolino, Luís Miguel (2006). Manuel Bocarro Francês, Luz Pequena Lunar e Estelífera da Monarquia Lusitana – Prefácio de Galileu. Rio de Janeiro. Museu de Astronomia e Ciências Afins.
4	Carolino, Luís Miguel (2003). Ciência, Astrologia e Sociedade. A Teoria da Influência Celeste em Portugal (1593-1755). Lisboa. Calouste Gulbenkian / FCT.
5	Carolino, Luís Miguel (2002). Escrita Celeste. Os Almanques Astrológicos em Portugal nos séculos XVII e XVIII. Rio de Janeiro. Access Editora.

### - Editor de livro

1	Nunes, Maria de Fátima & Carolino, Luís Miguel (2017). Portuguese Journal of Social Science. Dossier History of Science: (re)opening new paths. Intellect.
2	Gesteira, H. M., Carolino, Luís Miguel & Marinho, P. (2014). Formas do Império. Ciência, Tecnologia e Política em Portugal e no Brasil. Séculos XVI ao XIX. São Paulo. Paz e Terra.
3	Carolino, Luís Miguel & Mota, T.S. (2013). HoST – Journal of History of Science and Technology, vol. 7: The Polytechnic Experience in the Nineteenth-Century Iberian Peninsula.
4	Carolino, Luís Miguel (2006). Bocarro Francês, Manuel, Luz Pequena Lunar e Estelífera da Monarquia Lusitana – Prefácio de Galileu. Rio de Janeiro. Museu de Astronomia e Ciências Afins.
5	Carolino, Luís Miguel & Camenietzki (2005). Jesuítas, Ensino e Ciência (séculos XVI-XVIII). Casal de Cambra. Caleidoscópio.

### - Capítulo de livro

1	Carolino, Luís Miguel (2017). Lost in translation: Pietro della Valle's Jesuit connection and the introduction of European cosmology into early modern Iran. In <i>Explorant la volta del cel. Estudis sobre història de</i>
---	--

	l'astronomia i de la meteorologia.
2	Carolino, Luís Miguel (2015). Foundation of the Lisbon Polytechnic School Astronomical Observatory in the Late Nineteenth Century: A Step Towards Establishing a University. In Ana Simões, Maria Paula Diogo, Kostas Gavroglu (Ed.), <i>Sciences in the Universities of Europe, Nineteenth and Twentieth Centuries</i> . (pp. 227-244). Dordrecht: Springer.
3	A.C., A.S. & Carolino, Luís Miguel (2014). De l'École Polytechnique à la Faculté des Sciences de Lisbonne: enjeux d'identité. In Yamina Bettahar e Marie-Jeanne Choffel-Mailfert (Ed.), <i>Les Universités au risque de l'histoire. Principes, configurations, modèles</i> . (pp. 343-367). Nancy: PUN – Éditions Universitaires de Lorraine.
4	Carolino, Luís Miguel (2014). Dom Rodrigo de Sousa Coutinho, a ciência e a construção do império luso-brasileiro: a arqueologia de um programa científico. In H. Gesteira, L.M. Carolino, P. Marinho (Ed.), <i>Formas do Império. Ciência, Tecnologia e Política em Portugal e no Brasil. Séculos XVI ao XIX</i> . (pp. 191-225). São Paulo: Paz e Terra.
5	Simões, A., Carneiro, A., Diogo, M.P. & Carolino, Luís Miguel (2013). Da Escola Politécnica e da Faculdade de Ciências de Lisboa. In Sérgio Campos Matos e Jorge Ramos do Ó (Ed.), <i>A Universidade de Lisboa nos séculos XIX e XX</i> . (pp. 779-859). Lisboa: Edições Tinta-da-China.
6	Carolino, Luís Miguel (2012). Manuel Bocarro Francês, the comet of 1618, and the impact of Stoic cosmology in Portugal. In Miguel Ángel Granada (Ed.), <i>Novas y cometas entre 1572 y 1618. Revolución cosmológica y renovación política y religiosa</i> . (pp. 195-224). Barcelona: Universitat de Barcelona.
7	Carolino, Luís Miguel (2011). Pedro José da Cunha. Ciência, educação e cidadania na I República. In Ana Simões (Ed.), <i>Novas Memórias de Professores Cientistas</i> . (pp. 14-21). Lisboa: Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.
8	Carolino, Luís Miguel (2011). O Observatório Astronómico da Escola Politécnica de Lisboa, 1875-1911. In Marta Lourenço e Maria João Neto (Ed.), <i>Património da Universidade de Lisboa – Ciência e Arte</i> . (pp. 107-120). Lisboa: Edições Tinta-da-China e Universidade de Lisboa.
9	Carolino, Luís Miguel & Mota, T.S. (2009). O ensino de Astronomia na Escola Politécnica de Lisboa, 1837-1911. In L.M. Carolino e T.S. Mota (Ed.), <i>Medir os Céus para dominar a Terra. A Astronomia na Escola Politécnica de Lisboa, 1837-1911</i> . (pp. 6-9). Lisboa: Museu de Ciência da Universidade de Lisboa.
10	Carolino, Luís Miguel (2008). Deus, o artesão e o mundo: natureza e causalidade entre molinistas e bañezianos. In Marta de Almeida e Moema de Rezende (Ed.), <i>Ciência, História e Historiografia</i> . (pp. 335-346). São Paulo: Via Lettera .
11	Carolino, Luís Miguel (2007). Mathematics and the Late Aristotelian Theory of Science: the 'Quaestio de Certitudine Mathematicarum' in Seventeenth-Century Portuguese Universities. In Víctor Navarro Brotóns and William Eamon (Ed.), <i>Más allá de la Leyenda Negra. España y la Revolución Científica / Beyond the Black Legend: Spain and the Scientific Revolution</i> . (pp. 399-411). Valencia: Instituto de História de la Ciencia y Documentación López Piñero, Universitat de València – C.S.I.C.
12	Carolino, Luís Miguel (2006). Manuel Bocarro Francês, Galileu e a edição romana de 'Luz Pequena Lunar' . In Luís Miguel Carolino (Ed.), <i>Manuel Bocarro Francês, Luz Pequena Lunar e Estelífera da Monarquia Lusitana – Prefácio de Galileu</i> . (pp. 9-36). Rio de Janeiro: Museu de Astronomia e Ciências Afins.
13	Carolino, Luís Miguel & Leitão, H. (2006). Natural Philosophy and Mathematics in Portuguese Universities, 1550-1650. In Mordechai Feingold e Víctor Navarro Brotóns (Ed.), <i>Universities and Science in the Early Modern Period</i> . (pp. 153-168). Dordrecht: Springer.

14	Carolino, Luís Miguel (2005). Baltazar Teles e a dinâmica celeste na primeira metade do século XVII. A dimensão metafísica de um problema cosmológico. In Luís Miguel Carolino e Carlos Ziller Camenietzki (Ed.), Jesuítas, Ensino e Ciência (séculos XVI-XVIII). (pp. 99-122). Casal de Cambra: Caleidoscópio.
15	Carolino, Luís Miguel (2005). História, Natureza e Conhecimento na Cosmovisão Profética de António Vieira. In Luis Millones Figueroa e Domingo Ledezma (Ed.), El saber de los jesuitas, historias naturales y el Nuevo Mundo. (pp. 85-107). Frankfurt / Madrid : Vervuert / Iberoamericana.
16	Carolino, Luís Miguel (2004). O Ensino de Filosofia Natural nas Universidades Portuguesas: ideias e percursos académicos, 1550 – 1650. In AAVV (Ed.), Estudos em Homenagem a Luís António de Oliveira Ramos. (pp. 371-378). Porto: Faculdade de Letras da Universidade do Porto.
17	Carolino, L. M. (2001). Philosophical teaching and mathematical arguments: Jesuit philosophers versus Jesuit mathematicians on the controversy of comets in Portugal (1577-1650). In History of Universities. (pp. 65-95): Oxford University Press.

## • Conferências/Workshops e Comunicações

### - Publicação em atas de evento científico

1	Carolino, Luís Miguel (2008). As razões de Cristoforo Borri: matemática, astronomia e inovação cosmológica em Portugal (1626-1632). In Filosofia e História da Ciência no Cone Sul. Seleção de trabalhos do 5º Encontro. (pp. 267-275). Florianópolis: Associação de Filosofia e História da Ciência do Cone Sul .
2	Carolino, Luís Miguel (2006). Aristotelian theory of mixtures and corpuscular matter conception among Jesuit Philosophers in mid-seventeenth century Portugal. In 5th International Conference on the History of Chemistry: Chemistry, Technology and Society - Proceedings. (pp. 52-60). Lisboa: Sociedade Portuguesa de Química.
3	Carolino, Luís Miguel (2005). Manuel Bocarro Francês, lecturer on Jerónimo Muñoz. Some remarks on the role of Stoicism in Late Renaissance Anti-Aristotelian debate in Portugal. In Science and Cultural Diversity, Proceedings of the XXIst International Congress of History of Science. (pp. 2325-2339). Cidade do México: Sociedad Mexicana de Historia de la Ciencia y de la Tecnología-Universidad Nacional Autónoma de Méxi.
4	Carolino, Luís Miguel (2005). André de Avelar e a Classificação das Ciências Matemáticas na Universidade Renascentista. In Actas do I Colóquio Brasileiro de História da Matemática – IV Encontro Luso-Brasileiro de História da Matemática. (pp. 177-186): Sociedade Brasileira de História da Matemática/EDUFRN – Editora UFRN.
5	Carolino, Luís Miguel & Nunes, M.F. (2001). Alguns traços do impacto da cosmologia cartesiana em Portugal: O Universo de Inácio Monteiro. In Seminário sobre O Cartesianismo. Actas do 4º Encontro de Évora sobre História e Filosofia da Ciência. (pp. 375-396): Universidade de Évora.
6	Carolino, Luís Miguel (2001). Dialogue concerning the two astrologies in Coimbra Jesuit's thought. In Optics and Astronomy, Proceedings of the XXth International Congress of History of Science. (pp. 167-176). Liège: Brepols.
7	Carolino, Luís Miguel (2001). Aristotelismo, qualidades ocultas e crenças astrológicas no Portugal da Contra-Reforma. In Actas do 1º Congresso Luso-Brasileiro de História da Ciência e da Técnica. (pp. 83-94): Universidade de Évora.

8	Carolino, Luís Miguel (1999). O Imaginário Cosmológico de uma sociedade. Ciência e Retórica em António Vieira. In Actas do Congresso Internacional - Terceiro Centenário da Morte do Padre António Vieira. (pp. 1231).: Universidade Católica Portuguesa / Província Portuguesa da Companhia de Jesus.
9	Carolino, Luís Miguel (1998). As fontes de História da Ciência na historiografia da cultura portuguesa. In Estudios de Historia de las Técnicas, La Arqueología Industrial y las Ciencias. VI Congreso de la Sociedad Española de la Historia de las Ciencias y de las Técnicas. (pp. 341-350).: Junta de Castilla y León / Consejería de Educación y Cultura.
10	Carolino, Luís Miguel (1996). A cidade dos mortos - um espelho da sociedade dos vivos. Estratégias de afirmação social no cemitério de N <sup>o</sup> Sr <sup>a</sup> dos Remédios de Évora. 1840 - 1910. In Actas do 2 <sup>o</sup> Encontro de História Regional e Local do Distrito de Portalegre. (pp. 271-284).: Associação dos Professores de História.

#### - Comunicação em evento científico

1	Carolino, Luís Miguel (2018). The Heritage of Clavius: Unity and Dissent among Jesuit Astronomers in the 1610s and 1620s. European Society for the History of Science Conference 2018.
2	Carolino, Luís Miguel (2018). The making of a Jesuit teacher: The case of the University of Évora (1559-1759). Examens, grades et diplômes. La validation des compétences par les universités du xiiie siècle à nos jours.
3	Carolino, Luís Miguel (2018). Cometas, estrelas novas e matéria celeste em Portugal. As diferentes faces de um debate cosmológico seiscentista. Jornadas 400 anos depois dos cometas de 1618.
4	Carolino, Luís Miguel (2017). Transfer of knowledge versus local appropriation Manuel Guimarães and the emergence of 'Spherica Astronomy' in the early 19th century Rio de Janeiro",. 25th International Congress of History of Science and Technology.
5	Carolino, Luís Miguel (2017). Academies and the politics of science and education in the 18th century: the origins of the Lisbon Academy of Sciences. Universities and Learned Academies.
6	Carolino, Luís Miguel (2017). Aristotle in dispute at the University of Coimbra. Jesuit philosophers and the making of an orthodox cosmology in the late 16th century. 6th Scientiae – Disciplines of knowing in the early modern world.
7	Carolino, Luís Miguel (2016). Aristoteles Redivivus nas universidades portuguesas, 1593-1651. Dia Mundial da Filosofia – 2016 ano no Aniversário de Aristóteles, Departamento de Filosofia da Universidade de Évora.
8	Carolino, Luís Miguel (2016). Science, politics and institutional rivalry in eighteenth-century Portugal: the origins of the Lisbon Academy of Sciences. 7th International Conference of the European Society for the History of Science.
9	Carolino, Luís Miguel (2016). Science without Academies? Academies and the Patronage of Science in Early-Modern Portugal. The Eighth British-North American Joint Meeting of British Society for the History of Science, Canadian Society for the History and Philosophy of Science and History of Science Society.
10	Carolino, Luís Miguel (2016). O debate cosmológico e a institucionalização da Ciência em Portugal na Idade Moderna. Seminário de Apresentação de Projetos, Grupo de História Moderna e Contemporânea do CIES-IUL.
11	Carolino, Luís Miguel (2015). Lost in translation: Pietro della Valle and the introduction of European cosmology into early modern Iran. VI Jornada d'Història de l'Astronomia i de la Meteorologia.



12	Carolino, Luís Miguel (2015). The rise of confessional universities in sixteenth-century Portugal. <i>Elite Universities: Historical and Contemporary Perspectives</i> .
13	Carolino, Luís Miguel (2015). Aristotle among the Jesuits. <i>Cosmology at the College of Arts in Coimbra. Renaissance Humanism and Japan's Christian Century (1549-1650)</i> .
14	Carolino, Luís Miguel (2015). The Marginalization of Astrology in Early Modern Portugal: Science, Political Power and Society. <i>The Marginalization of Astrology in Early Modern Science and Culture</i> .
15	Carolino, Luís Miguel (2015). Ciência, Mecenato e Academias Científicas em Portugal no início do século XVII: o caso da academia de André de Almada. Workshop CEHC "Olhares sobre as Dinâmicas e Estruturas da História Moderna e Contemporânea".
16	Carolino, Luís Miguel (2015). Francisco Soares Lusitano e as teorias corpusculares entre os aristotélicos do século XVII. A priori, thought experiments and atomism - Évora's 6th Symposium in Philosophy and History of Science and Technology.
17	Carolino, Luís Miguel, António Augusto Videira & Olívia Robba (2014). Apontamentos para um esboço biográfico do polímata luso-brasileiro: José Victorino de Souza Santos Matos. 4º Encontro Nacional de História das Ciências e da Tecnologia - 'Construir Ciência – Construir o Mundo'.
18	Carolino, Luís Miguel (2014). Verney e as teorias cosmológicas em Portugal na segunda metade do século XVIII. No tricentenário de Luís António Verney.
19	Carolino, Luís Miguel (2014). The early Royal Academy of Sciences of Lisbon (1779-1807). Science, politics and institutional rivalry in Portugal. <i>Institutionalization of Science in Early Modern Europe</i> .
20	Carolino, Luís Miguel (2014). Estado, Ciência e Império no Atlântico português. O Brasil e a criação de um sistema de ensino técnico superior no Império português (1770-1820). Seminário Permanente em História & Ciência.
21	Carolino, Luís Miguel (2014). State, Science and Empire in the Portuguese Atlantic: The role of Brazil in the creation of a system of higher technical education in Portuguese empire (1770s-1810s). <i>Colloque International Portugal – Russie. Les empires périphériques et l'Europe des Lumières: circulation des savoirs et dynamiques parallèles: XVIIe – XVIIIe siècles</i> .
22	Carolino, Luís Miguel (2014). Manuel de Araújo Guimarães and the role of science in the public sphere in early 19th-century Rio de Janeiro. 9th STEP Meeting - Science and Technology in the European Periphery.
23	Carolino, Luís Miguel & Camenietzki (2014). O pobre intelectual: Manuel G.G. Lourosa, the astronomy and the political Restoration of Portugal in the 17th century. <i>International Workshop Science as Cultural Hegemony: Gramscian concepts for the History of Science</i> .
24	Carolino, Luís Miguel (2014). Science, Patronage and Academies in early seventeenth-century Portugal: The Academy of André de Almada. <i>Meta-Scientific Foundations of Astronomy (IX—XVII centuries) and Their Cultural-Institutional Settings</i> .
25	Carolino, Luís Miguel (2014). Cosmological poetry in the late-Renaissance Portugal. <i>First International Conference on Science &amp; Literature</i> .
26	Carolino, Luís Miguel & Mota, T.S. (2013). Os 'Politécnicos' portugueses entre a carreira das Armas e a engenharia (1837-1911). 6th annual Workshop A Experiência Politécnica. <i>Engenheiros, comunidades científicas e constituição dos Estados nacionais na Península Ibérica do século XIX</i> .

27	Carolino, Luís Miguel (2013). Time and weather in seventeenth-century Portuguese almanacs. II Workshop on Historical Climatology – KlimHist Project, Reconstruction and model simulations of past climate in Portugal using documentar and early instrumental sources (17th-19th century).
----	--

## • Outras Publicações

### - Entrada/Posfácio/Prefácio

1	Nunes, Maria de Fátima & Carolino, Luís Miguel (2017). Introduction. Portuguese Journal of Social Science, Dossier History of Science: (re)opening new paths. 3-5
2	Gesteira, H. M., Carolino, Luís Miguel & Marinho, P. (2014). Apresentação. Formas do Império. Ciência, Tecnologia e Política em Portugal e no Brasil. Séculos XVI ao XIX. 9-14
3	Carolino, Luís Miguel & Mota, T.S. (2013). Introduction. HoST – Journal of History of Science and Technology, vol. 7: The Polytechnic Experience in the Nineteenth-Century Iberian Peninsula . 7, 9-12
4	Carolino, Luís Miguel (2011). O declínio do império astrológico. Revista de História da Biblioteca Nacional. 75, 26-28
5	Carolino, Luís Miguel (1996). A Arquitectura Tumular em Évora - 1840-1910. Além-Tejo. 6, 28-31

### - Artigo sem avaliação científica

1	Carolino, Luís Miguel (2011). Pedro José da Cunha (1867-1945). Universidade, Investigação e Cidadania. Revista Letras Com Vida – Literatura, Cultura e Arte. 3, 102-103
2	Carolino, Luís Miguel (2009). Recensão a: Edward Grant, A History of Natural Philosophy. From the Ancient World to the Nineteenth Century. Host – Journal of History of Science and Technology. 3, 00-00
3	Carolino, Luís Miguel (2007). Teoria e Observação de Cometas em Cristoforo Borri: o cometa de 1618 na Cochinchina. Revista Brasileira de História da Matemática, Especial 1 - Festschrift Ubiratan D'Ambrosio . 1, 179-198
4	Carolino, Luís Miguel (2002). Disputando Pedro Nunes: Mendo Pacheco de Brito «versus» Manuel Bocarro Francês numa Controvérsia Matemática de inícios do Século XVII. Anais da Universidade de Évora. 12, 87-108
5	Carolino, Luís Miguel (1998). A parenética do Padre António Vieira como fonte para a História das Ciências. Boletim do Centro de Estudos de História e Filosofia da Ciência. 7, 3-6
6	Carolino, Luís Miguel (1996). As fontes de História da Ciência na Historiografia da cultura portuguesa. Boletim do Centro de Estudos de História e Filosofia da Ciência. 6, 4-13
7	Carolino, Luís Miguel (1996). História das Ciências: em torno de orientações historiográficas. Boletim do Centro de Estudos de História e Filosofia da Ciência. 5, 3-7
8	Carolino, Luís Miguel (1994). A gravação das Carreiras -Portalegre- e Tradições Lúdicas no Alentejo. Ibn Maruán. 4, 83-94

### - Recensão de obra em revista

1	Carolino, L. M. (2018). Pietro Daniel Omodeo (ed.), in collaboration with Karin Friedrich, Duncan Liddel (1561–1613): Networks of Polymathy and the Northern European Renaissance. Leiden and Boston: Brill, 2016. Pp. xii + 322. ISBN 978-9-0043-1065-0, €135.00, \$175.00 (hardback). Kuni Sakamoto, Julius Caesar Scaliger, Renaissance Reformer of Aristotelianism: A Study of His Exotericae Exercitationes. Leiden and Boston: Brill, 2016. Pp. viii + 213. ISBN 978-9-0043-1009-4, €104.00, \$135.00 (paperback). British Journal for the History of Science. 51 (3), 515-518
2	Carolino, Luís Miguel (2017). Víctor Navarro Brotóns, Disciplinas, Saberes y Prácticas. Filosofía Natural, Matemáticas y Astronomía en la Sociedad Española de la Época Moderna. History of Universities. 265-267
3	Carolino, Luís Miguel (2016). Christoph Rothmann's Discourse on the Comet of 1585. An Edition and Translation with Accompanying Essays . The British Journal for the History of Science. 49 (2), 292-293
4	Carolino, Luís Miguel (2016). Bernardino Telesio. Sobre los cometas y la Vía Láctea/De cometis et lacteo circulo. Edited and translated by Miguel Ángel Granada". Isis. 107 (2), 390-391
5	Carolino, Luís Miguel (2013). Telesio and celestial novelties. Endeavour. 37 (4), 195-195
6	Carolino, Luís Miguel (2012). Giordano Bruno. A ceia das Cinzas (texto estabelecido por Giovanni Aquilecchia; introdução de Miguel Ángel Granada; tradução de Luiz Carlos Bombassaro). Revista Brasileira de História da Ciência. 5, 398-401
7	Carolino, Luís Miguel (2009). Edward Grant, A History of Natural Philosophy. From the Ancient World to the Nineteenth Century. Host – Journal of History of Science and Technology. 3, 116-117
8	Carolino, Luís Miguel (2005). Maurizio Sangalli, Università Accademie Gesuiti. Cultura e Religione a Padova tra Cinque e Seicento. History of Universities. 20, 186-187
9	Carolino, Luís Miguel (2001). Antonella Romano, La Contre-Réforme Mathématique. Constitution et diffusion d'une culture mathématique jésuite à la Renaissance (1540-1640). History of Universities. 17, 204-206

## Cargos de Gestão Académica

Director da Licenciatura em História Moderna e Contemporânea (2019 - 2020)  
Unidade/Área: História Moderna e Contemporânea

Membro da Comissão Científica do Departamento de História (2019 - 2022)  
Unidade/Área: Comissão Científica

Membro da Comissão Pedagógica da Escola de Sociologia e Políticas Públicas (2018 - 2021)  
Unidade/Área: Comissão Pedagógica

Director da Licenciatura em História Moderna e Contemporânea (2018 - 2019)  
Unidade/Área: História Moderna e Contemporânea

Coordenador da unidade curricular Estágio em História Moderna e Contemporânea (2018)  
Unidade/Área: História

Coordenador da unidade curricular História, Sociedade, Economia e Inovação (2018)  
Unidade/Área: História

Coordenador da unidade curricular Seminário Teórico-Metodológico em História Moderna e Contemporânea I (2018)  
Unidade/Área: História

<p>Coordenador da unidade curricular História e Globalização I (2018) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário de História Moderna e Contemporânea I - Especialidade em Sociedade e Economia, Política e Cidadania (2018) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular História da Expansão Portuguesa (2018) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador de ECTS do Departamento de História (2018 - 2020) Unidade/Área: Departamento de História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário de Acompanhamento VI (Piudhist) (2018) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Teorias da História (2018) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular História da Europa Moderna (2018) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular História e Globalização I (2017) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário de Acompanhamento V (Piudhist) (2017) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular História da Expansão Portuguesa (2017) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário de História Moderna e Contemporânea I - Especialidade em Sociedade e Economia, Política e Cidadania (2017) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular História Moderna Comparada (2017) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário de Acompanhamento IV (Piudhist) (2017) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular História da Europa Moderna (2017) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário de História Moderna e Contemporânea II - Especialidade em Política, Cultura, Cidadania (2017) Unidade/Área: História</p>
<p>Director da Licenciatura em História Moderna e Contemporânea (2016 - 2018) Unidade/Área: História Moderna e Contemporânea</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário de História Moderna e Contemporânea I - Especialidade em Política, Cultura, Cidadania (2016) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular História da Expansão Portuguesa (2016) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário Teórico-Metodológico em História Moderna e Contemporânea I (2016) Unidade/Área: História</p>
<p>Coordenador da unidade curricular Seminário de Acompanhamento III (Piudhist) (2016) Unidade/Área: História</p>
<p>Membro da Comissão Permanente da Comissão Científica da Escola de Sociologia e Políticas Públicas (2016 - 2019) Unidade/Área: Comissão Científica</p>

Director do Departamento de História (2016 - 2019) Unidade/Área: Departamento de História
Coordenador da unidade curricular História da Europa Moderna (2016) Unidade/Área: História
Coordenador da unidade curricular Seminário de História Moderna e Contemporânea II - Especialidade em Sociedade, Economia, Tecnologia (2016) Unidade/Área: História
Coordenador da unidade curricular História Moderna Comparada (2016) Unidade/Área: História
Membro da Comissão Pedagógica da Escola de Sociologia e Políticas Públicas (2015 - 2018) Unidade/Área: Comissão Pedagógica
Coordenador da unidade curricular História da Expansão Portuguesa (2015) Unidade/Área: História
Coordenador da unidade curricular História da Europa Moderna (2015) Unidade/Área: História
Coordenador da unidade curricular Seminário de História Moderna e Contemporânea II - Especialidade em Sociedade, Economia, Tecnologia (2015) Unidade/Área: História
Coordenador da unidade curricular História Moderna Comparada (2015) Unidade/Área: História
Coordenador da unidade curricular A Europa e o Mundo no Século XIX (2014) Unidade/Área: História

## Associações Profissionais

International Commission of History of Universities, (Desde 2015)
Conselho Geral do Seminário Nacional de História da Matemática (Desde 2009)

## Organização/Coordenação de Eventos

Tipo de Organização/Coordenação	Título do Evento	Entidade Organizadora	Ano
Membro de comissão organizadora de evento científico	A priori, thought experiments and atomism - Évora's 6th Symposium in Philosophy and History of Science and Technology	CIES, ICS, UE, IHC/CEHFCi, CFCUL/IF-FLUP	2015
Membro de comissão organizadora de evento científico	Life at the centre: Is scientific biography the next step - Sessão temática organizada no context do 9th STEP Meeting - Science and Technology in the European Periphery	CIUHCT - STEP	2014