

LISTA CU TITLURILE LUCRĂRILOR ȘTIINȚIFICE PUBLICATE

Teza de doctorat:

1. *Metaphysics and physics in Cartesian natural philosophy: Descartes and early French Cartesians on the foundation of natural philosophy*, Ph.D. dissertation, Proefschrift Radboud Universiteit Nijmegen, 2010.

Clasificare: lucrare de doctorat.

Cărți/ Volume:

2. *Recent Advances in Digital Humanities: Romance Language Applications*. Volum coeditat cu Anca Dinu, Mădălina Chitez, Liviu Dinu. Berlin, Germany: Peter Lang, 2022.

Clasificare: volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

3. “Antoine Le Grand and Jacques Rohault: Le Grand and his Annotations to Rohault’s Treatise on Natural Philosophy.” (ediție critică și studiu introductiv într-un volum editat/ număr special de revistă, publicat la o editură/ revistă națională recunoscută de către CNCS, prezentă în baze de date internaționale; coeditor: Ioana Bujor) *Society and Politics* [Special Issue], vol. 16/1 (31), 2022. [Open Access; published in September 2023]

Clasificare: volum publicat (număr special de revistă) la o editură națională recunoscută de către CNCS.

4. “Jacques Rohault, Preface to the *Traité de Physique*. A critical edition and commentary of four early modern versions of Rohault’s preface.” (ediție critică și studiu introductiv într-un volum editat/ număr special de revistă, publicat la o editură/ revistă națională recunoscută de către CNCS, prezentă în baze de date internaționale; coeditori: Ovidiu Babeș, Ioana Bujor, Grigore Vida) *Society and Politics*, vol. 15/1 (29), 2021. [Open Access; published in November 2022]

Clasificare: volum publicat (număr special de revistă) la o editură națională recunoscută de către CNCS.

5. *Cosmologia carteziană*, București: Editura Universității din București, 2021.

Clasificare: volum publicat la o editură națională recunoscută de către CNCS.

6. *Descartes and Early French Cartesianism: between metaphysics and physics*, Zeta Books, Foundations of Modern Thought series, 2017.

Clasificare: volum publicat la o editură națională recunoscută de către CNCS.

7. *Cartesian Empiricisms*. Volum coeditat cu Tammy Nyden. Dordrecht: Springer. *Studies in History and Philosophy of Science* 31, 2013. DOI: [10.1007/978-94-007-7690-6](https://doi.org/10.1007/978-94-007-7690-6)

Clasificare: volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

Articole/ studii:

8. “Jacques Rohault on Medicine.” In *Descartes and Medicine: Problems, Responses and Survival of a Cartesian Discipline*, edited by Fabrizio Baldassarri. Turnhout: Brepols, pp. 361-376, 2023.

Clasificare: studiu în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

9. “Cartesian Visual Cosmology: Ways Towards a Digital Platform” (cu Ovidiu Babeș și Ioana Bujor) In *Recent Advances in Digital Humanities: Romance Language Applications*, Eds. Anca Dinu, Mădălina Chitez, Liviu Dinu and Mihnea Dobre. Berlin, Germany: Peter Lang, pp. 131-147, 2022.

Clasificare: studiu în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

10. “Rohault’s Private Lessons on Cosmology.” In *Descartes in the Classroom*, Eds. David Cellamare and Mattia Mantovani. Leiden, The Netherlands: Brill, pp. 456–476, 2022. DOI: <https://doi.org/10.1163/9789004524897>.

Clasificare: studiu în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

11. “Jacques Rohault’s Mathematical Physics”. *HOPOS: The Journal of the International Society for the History of Philosophy of Science* 10 (2), 2020: 414-439. <https://www.journals.uchicago.edu/doi/abs/10.1086/710179>.

Clasificare: studiu în revistă de prestigiu internațional (Emerging Sources Citation Index).

12. “Strategies of Dissemination for Cartesian Cosmology: Philosophy, Theology and ‘Mosaic physics’.” *JEMS (Journal of Early Modern Studies)* 9 (1), Spring 2020: 123-131.

Clasificare: studiu în revistă indexată în bazele de date internaționale.

13. “Jacques Rohault and Cartesian Experimentalism.” In Steven Nadler, Delphine Antoine-Mahut, Tad Schmaltz (eds.), *Oxford Handbook to Descartes and Cartesianism*. Oxford: Oxford University Press, 2019: 388-401. DOI: 10.1093/oxfordhb/9780198796909.013.24.

Clasificare: studiu în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

14. “Henry More and William Petty: Revisiting an Early Modern Polemic,” *Early Science and Medicine* 23 (3), 2018: 244-264. DOI: 10.1163/15733823-00233P03.

Clasificare: studiu în revistă indexată Web of Science.

15. „Descartes si cercul lui Hartlib: un episod de comunicare a cunoașterii in perioada modernității timpurii” în *Revista de Filosofie* 63 (6), 2016: 725-738. ISSN: 0034-8260.

Clasificare: studiu în revistă indexată în bazele de date internaționale.

16. „Experimental Cartesianism and the problem of space.” In Vermeir, Koen and Jonathan Regier (eds.), *Boundaries, Extents and Circulations – Space and Spatiality in Early Modern Natural Philosophy*. Dordrecht: Springer, 2016: 153-178.

Clasificare: studiu în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

17. „Considerații despre filosofia experimentului în perioada modernă timpurie” în *Revista de Filosofie* 61 (6), 2014: 631-642. ISSN: 0034-8260.

Clasificare: studiu în revistă indexată în bazele de date internaționale.

18. “Mixing Cartesianism and Newtonianism: the Reception of Cartesian Physics in England.” In Gianna Katsiampoura (ed.), *Scientific Cosmopolitanism and Local Cultures: Religions, Ideologies, Societies, Proceedings of 5th International Conference of the European Society for the History of Science*. Athens: National Hellenic Research Foundation/Institute of Historical Research, 2014: 126-131.

Clasificare: studiu publicat în volum de tip proceedings.

19. “Introduction” (co-authored with Tammy Nyden). In Dobre, Mihnea and Tammy Nyden (eds.), *Cartesian Empiricisms*, Springer Studies in History and Philosophy of Science 31. Dordrecht: Springer, 2013: 1-21. DOI: [10.1007/978-94-007-7690-6_1](https://doi.org/10.1007/978-94-007-7690-6_1)

Clasificare: studiu în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

20. “Rohault’s Cartesian Physics.” In Dobre, Mihnea and Tammy Nyden (eds.), *Cartesian Empiricisms*, Springer Studies in History and Philosophy of Science 31. Dordrecht: Springer. 2013: 203-226. DOI: [10.1007/978-94-007-7690-6_9](https://doi.org/10.1007/978-94-007-7690-6_9)

Clasificare: studiu în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

21. “On Glass-Drops: a Case Study of the Interplay Between Experimentation and Explanation in Seventeenth-Century Natural Philosophy”, *Journal of Early Modern Studies* 2, 2013: 105-124. DOI: [10.7761/jems.2.1.105](https://doi.org/10.7761/jems.2.1.105)

Clasificare: studiu în revistă indexată în bazele de date internaționale.

22. “Knowledge and Certainty in the Foundation of Cartesian Natural Philosophy”, *Revue Roumaine de philosophie* 57 (1), June 2013: 95-110.

Clasificare: studiu în revistă indexată Web of Science.

23. “Rohault’s *Traité de physique* and its Newtonian reception” in ROCA-ROSELL, A. (ed.). *The Circulation of Science and Technology: Proceedings of the 4th International*

Conference of the ESHS, Barcelona, 18-20 November 2010. Barcelona: SCHCT-IEC, 2012: 389-394.

Clasificare: studiu publicat în volum de tip proceedings.

24. “Early Cartesianism and the *Journal des Sçavans*, 1665-1671”, *Studium* 4 (4), 2011: 228-240. <http://doi.org/10.18352/studium.1557>.

Clasificare: studiu în revistă clasificată ERIH (la data publicării, din 2019 revista nu se mai publică).

25. “Cartesianism and Chymistry,” in *Disciplines and Forms of Knowledge in Early Modern Thought* (a special issue of the journal *Society and Politics* 5.2 (10), 2011): 121-136.

Clasificare: studiu în revistă indexată în bazele de date internaționale.

26. “The Vanishing Nature of Body in Descartes’s Natural Philosophy” in Anstey, Peter & Jalobeanu, Dana (eds.), *Vanishing Matter and the Laws of Nature: Descartes and Beyond*, Routledge, 2011: 11-30.

Clasificare: studiu în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

27. “The Scientific Journals of the Seventeenth-Century: Cartesianism in *Journal des Sçavans* and *Philosophical Transactions*, 1665-1670” in Alexandrescu, Vlad (ed.), *Branching off: The Early Moderns in Quest of the Unity of Knowledge*, Zeta Books, 2009: 333-358.

Clasificare: studiu apărut într-un volum colectiv, la o editură recunoscută CNCS.

28. “The Foundations of Physics: Descartes’s Style of Thinking and its Cartesian followers” in *Styles of Thinking in Science and Technology* (Proceedings of the 3rd International Conference of the European Society for the History of Science, Vienna, September 10-12, 2008), 2009: 941-948.

Clasificare: studiu publicat în volum de tip proceedings.

29. “Rolul experimentului în filosofia carteziană: o abordare individuală a științei”, *Analele Universității “Dunarea de Jos” din Galați*, fascicula XVIII (5), Filosofie, anul III, 2005: 36-43.

Clasificare: studiu apărut într-o revistă științifică, recunoscută CNCS.

30. „Revoluție științifică în secolul al XVII-lea. O analiză a conceptului de revoluție științifică în contextul schimbărilor din secolul al XVII-lea”, *Analele Universității „Dunarea de Jos” din Galați*, fascicula XVIII (3), Filosofie, anul II 2004: 139–161.

Clasificare: studiu apărut într-o revistă științifică, recunoscută CNCS.

31. „Discourse On Descartes’ Method” în Alexandrescu, Vlad și Jalobeanu, Dana (coordonatori), *Esprits modernes: études sur les modèles de pensée alternatifs*, București: Editura Universității București; Arad: „Vasile Goldiș” University Press, 2003: 117-130

Clasificare: studiu apărut într-un volum colectiv, la o editură recunoscută CNCS.

Recenzii de carte, note, termeni sau articole de dicționar/ enciclopedie, traduceri etc.:

32. Book review of Peter R. Anstey and Alberto Vanzo, *Experimental Philosophy and the Origins of Empiricism*, Cambridge University Press, 2023, 366pp., \$39.99 (pbk), ISBN 9781009015585. *Notre Dame Philosophical Reviews* (Online: 14.12.2024): <https://ndpr.nd.edu/reviews/experimental-philosophy-and-the-origins-of-empiricism/>.

Clasificare: recenzie de carte într-o revistă internațională Open Access.

33. Book review “Defending Descartes in Brandenburg-Prussia: The University of Frankfurt an Der Oder in the Seventeenth Century, Written by Pietro Daniel Omodeo.” *Early Science and Medicine* 28, no. 2 (July 10, 2023): 251–55. <https://doi.org/10.1163/15733823-20230073>.

Clasificare: recenzie de carte în revistă cotate ISI.

34. Dobre, Mihnea; Babeș, Ovidiu; Bujor, Ioana and Vida, Grigore. (2022). “Cartesian and Newtonian authors: a database” [Data set]. *Zenodo*. <https://doi.org/10.5281/zenodo.6923317>

Clasificare: baze de date online (Open Access).

35. “Review: Ann Blair, Kaspar Greyerz (eds.), 2020. *Physico-Theology: Religion and Science in Europe, 1650-1750*.” *Physis* 56 (1-2), 2021: 412-414.

Clasificare: recenzie de carte în revistă cotate ERIH PLUS.

36. “Review: The Cartesian Semantics of The Port Royal Logic by John M. Martin.” *British Journal for the History of Philosophy* 29 (3), 2021: 560-562. <https://doi.org/10.1080/09608788.2020.1828033>.

Clasificare: recenzie de carte în revistă cotate ISI.

37. “Cordemoy, Géraud de.” In *Encyclopedia of Early Modern Philosophy and the Sciences*, edited by Dana Jalobeanu and Charles T. Wolfe. Cham: Springer International Publishing, 2021. https://doi.org/10.1007/978-3-319-20791-9_616-1.

Clasificare: articol de enciclopedie în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

38. Géraud de Cordemoy, *Epistola scrisă unui învățat Părinte, pentru a arăta: I. Că Sistemul Domnului Descartes și opinia sa cu privire la fiare nu conțin nimic periculos; II. Și că tot ceea ce a scris despre aceasta pare extras din primul Capitol al Genezei*, traducere de Mihnea Dobre și Grigore Vida, în Mihnea Dobre, *Cosmologia cartezină*, București: Editura Universității din București, 2021.

Clasificare: traducere publicată într-o carte apărută la o editură recunoscută de către CNCS.

39. „Cartesian Cosmological Illustrations”. *Virtual Exhibition. Cartesian Cosmological Illustrations*, aprilie 2020. <https://cartesian.unibuc.ro/s/cosmologicalillustrations/>.

Clasificare: expoziție virtuală (Open Access).

40. Dobre, Mihnea, Babeș, Ovidiu, & Bujor, Ioana. (2020, June 5). Cartesian Cosmological Illustrations: a digital approach. *Zenodo*. <https://doi.org/10.5281/zenodo.3878937>.

Clasificare: publicație Open Access (preprint).

41. Book review “Andrea Strazzoni. Dutch Cartesianism and the Birth of Philosophy of Science: From Regius to ’s Gravesande.,” *HOPOS: The Journal of the International Society for the History of Philosophy of Science* 10 (2), 2020: 609-612. <https://doi.org/10.1086/710186>.

Clasificare: recenzie de carte în revistă de prestigiu internațional (Emerging Sources Citation Index).

42. “Cartesianism and Experimental Philosophy”. În *Encyclopedia of Early Modern Philosophy and the Sciences*, ediție de Dana Jalobeanu și Charles T. Wolfe. Cham: Springer International Publishing, 2020. https://doi.org/10.1007/978-3-319-20791-9_52-1.

Clasificare: articol de enciclopedie în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

43. Book review of “Mathematical Practitioners and the Transformation of Natural Knowledge in Early Modern Europe, Edited by Lesley B. Cormack, Steven A. Walton, John A. Schuster, 2017.” *Early Science and Medicine* 24 (3), 2019: 292-295.

Clasificare: recenzie de carte în revistă cotate ISI.

44. “Rohault, Jacques” article published in the section on “Mechanical Philosophy” of the Springer Encyclopedia of Early Modern Philosophy and the Sciences, edited by Dana Jalobeanu and Charles Wolfe. Springer, 2019. https://doi.org/10.1007/978-3-319-20791-9_155-1.

Clasificare: articol de enciclopedie în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

45. Book review of Jacques Rohault, *Traité de physique*, édition par Simone Mazauric, Paris, Édition du Comité des travaux historiques et scientifiques (Collection CTHS Sciences n° 12), 2014, 830 p. In *Artefact. Techniques, histoire et sciences humaines. Le XXe siècle du Technique. Formation, recherché et économie* 3/ 2016: 231-235.

Clasificare: recenzie de carte într-o revistă internațională.

46. Encyclopaedia entry on Jacques Rohault for the *Cambridge Descartes Lexicon* (ed. Lawrence Nolan), Cambridge University Press, 2016: 657-659.

Clasificare: articol de enciclopedie în volum publicat la o editură de prestigiu internațional.

47. Book review of Manning, Gideon (ed.), *Matter and Form in Early Modern Science and Philosophy* (Brill, 2012). In *British Journal for the History of Science* 47 (2), June 2014: 375-376. DOI: [10.1017/s0007087414000259](https://doi.org/10.1017/s0007087414000259)

Clasificare: recenzie de carte în revistă cotate ISI.

48. Book review of Lawrence Nolan (ed.), *Primary and Secondary Qualities* (Oxford University Press, 2011). In *Journal of Early Modern Studies (JEMS)* 3 (1), 2014: 149-153.

Clasificare: recenzie de carte în revistă indexată în bazele de date internaționale.

49. "Material Objects and Circulation of Knowledge in Early Modern Low Countries." Book-review of Sven Dupré and Christoph Lüthy (eds.), *Silent Messengers. The Circulation of Material Objects of Knowledge in the Early Modern Low Countries* (Berlin: Lit Verlag, 2011) in *Society and Politics* 7.1 (13), 2013: 117-119.

Clasificare: recenzie de carte în revistă indexată în bazele de date internaționale.

50. Book review of Antonia LoLordo, "Pierre Gassendi and the Birth of Early Modern Philosophy" in *Early Science and Medicine* 16 (2), 2011: 168-172. DOI: [10.1163/157338211X557110](https://doi.org/10.1163/157338211X557110)

Clasificare: recenzie de carte în revistă cotate ISI.

51. "Filosofia naturală și nașterea științei moderne (Natural Philosophy and the Birth of Modern Science)" (Book review for Stephen Gaukroger, *The Emergence of a Scientific Culture. Science and the Shaping of Modernity 1210-1685*), *Studii de știință și cultură*, Anul VI (2010), Nr. 4 (23): 182-183.

Clasificare: recenzie de carte în revistă cotate BDI.

52. Book Review of Fred Ablondi, *Gerauld de Cordemoy: Atomist, Occasionalist, Cartesian* (Milwaukee, 2005), in *Early Science and Medicine* 11 (2006): 365-367.

Clasificare: recenzie de carte în revistă cotate ISI.

53. Traducere din limba Engleză în Română: „Explicația succesului științei” de James Robert Brown, în Flonta, Mircea & Nagât, Gabriel & Stefanov, Gheorghe (ed.), *Introducere în teoria cunoașterii științifice: prezentare tematica, texte, literatura*, București: Editura Universității din București, 2004, pp. 272-282.

Clasificare: traducere publicată într-o antologie la o editură recunoscută de către CNCS.