

Šaltiniai:

1. Building Sustainability in R&D: How to Develop the Long-term Business Case. Lecturers: Florian Gliksohn, Tim Wess, Karl Witte, Naomi Wynter-Vincent; 9 February 2012.
2. [Communication from the Commission to the European Parliament, the Council, the European Economic and Social Committee and the Committee of the Regions - ICT infrastructures for e-science \[COM\(2009\) 108 final\]](#).
3. [Conclusions on A reinforced European research area partnership for excellence and growth. 3208th COMPETITIVENESS \(Internal Market, Industry, Research and Space\)](#). Council meeting, Brussels, 11 December 2012.
4. ERAWATCH. [Lithuania: National Policy and European Research Area](#).
5. [European Research Infrastructures with global impact. Some examples from the ESFRI Roadmap](#).
6. Geriausių kitose valstybėse taikomų MTEP infrastruktūros plėtros ir valdymo praktikų apžvalga (T.3.1.2). Projekto "Integruotų mokslo, studijų ir verslo centrų (Slėnių) bei jungtinių tyrimų programų stebėsenai reikalingos sistemos sukūrimas ir įgyvendinimas" Nr. VP1-4.3-VRM-02-V-06-001 ataskaita. Prieiga: www.mosta.lt.
7. <http://www.openaire.eu> (Open Access Infrastructure for Research in Europe).
8. <http://www.vr.se/> (Swedish Research Council).
9. [Inspiring Excellence. Research Infrastructures and the Europe 2020 Strategy](#).
10. Lietuvos mokslinių tyrimų infrastruktūrų kelrodis. LMT, 2011.
11. [Strategy Report on Research Infrastructures. Roadmap 2010](#).
12. The Human Factor: Managing Human Resources within a Research Infrastructure. Lecturers: Catherine Stuck, Michel van der Rest; 21 September 2012.