

俄羅斯教育科學部統計，學位論文最常以經濟為主題

駐俄羅斯代表處文化組



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

根據俄羅斯教育科學部部務會議資料顯示，2012 年博士論文以經濟及醫學主題佔大部分，但近兩年內無線電測量器或核子放射安全領域則沒有任何論文答辯。

2010 年博士論文以經濟(3456)、醫學(3391)、工程(3353)領域佔多數，全博士論文則以醫學(528)、工程(427)、經濟(335)和物理數學為主。

根據教科部資料，有 2338 篇全博士和博士論文題目是「經濟學和國民經濟管理」專業，6340 篇為「俄國史」。但「核子放射安全」及其他如物理、奈米結構科技、原子分子物理、無機生物化學、醫學化學、生物工程學等十項專業的博士、全博士論文口試委員會，在 2010 年完全沒有運作。1998 到 2010 年自然科學及工程領域的全博士論文從 47.9%減少到 37.1%，博士論文從 38.9%減少到 31.6%。教科部注意到，目前論文口試委員會運作不平衡的現象。俄羅斯教科部規定，大多數學位論文都必須經過該專業領域如法律、醫學、經濟、教學法、歷史、心理學等個別論文口試委員會的口試答辯程序。

據統計，2010 年有 1713 個全博士論文口試委員會未審查任何論文，另 342 個博士論文口試委員會未審查博士論文。但同時也有 11 個論文口試委員會審查超過 40 篇全博士和博士論文，其中 3 個委員會甚至審查超過 50 篇論文。教科部資料顯示，2010 年俄羅斯總共通過 2685 篇全博士論文及 21155 篇博士論文。

資料提供時間：2011.12.19.

作者/譯稿人：駐俄羅斯代表處文化組

資料來源：俄新網 РИА Новости 2011.12.06.

http://ria.ru/edu_higher/20111206/508109241.html