

# Afisarea articolelor 1-1(1) pentru cuvântul-cheie "public-key encryption"

## Bi-Deniable Public-Key Encryption Protocol which is Secure against Active Coercive Adversary

<sup>1, 1, 2</sup>

<sup>2</sup> Institute of Mathematics and Computer Science ASM

**Buletinul Academiei de Științe a Republicii Moldova. Matematica**

3(76) / 2014 / ISSN 1024-7696 /ISSNe 2587-4322

Disponibil online 29 May, 2015. Descarcări-4. Vizualizări-981

---



Copyright © 2011-2024 Instrumentul Bibliometric Național.  
Institutul de Dezvoltare a Societății Informaționale.  
Actualizat: 28.06.2024, accesat: 28.06.2024  
Disponibil: <https://ibn.idsi.md>

