



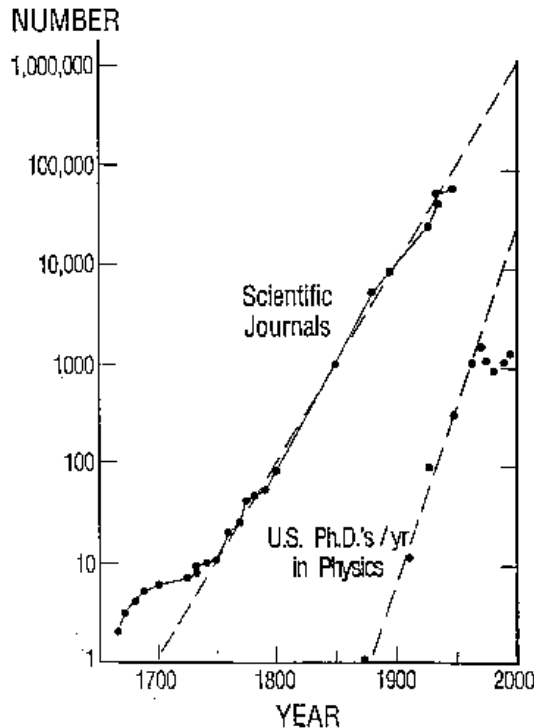
**Open Access -
az eszme és a gyakorlat**

Holl András - MTA KIK, MTA CsFK Csl

*Open Access week, SZIE ÁOTK
2013 október 24.*

Miért?

A tudomány exponenciálisan növekszik (cikkek száma, kutatók száma). Ha nem akarjuk, hogy fragmentálódjon, nyíltabbnak kell lennie.



**(Derek de Solla Price,
David Goodstein)**

http://www.its.caltech.edu/~dg/crunch_art.html

A költségek növekedését nem tudjuk tovább elviselni.



HARVARD
UNIVERSITY

Faculty Advisory Council Memorandum on Journal Pricing

Major Periodical Subscriptions Cannot Be Sustained



Jól kell gazdálkodjunk az adófizetők pénzével. A megfelelő szabályozó a piac - de jelenleg a tudományos folyóirat-kiadásban nincs verseny. A kiadók birtokolják az információt, a tudomány nem mondhat le egyes folyóiratokról - már csak azért sem, mert csomagokban fizethetők elő.

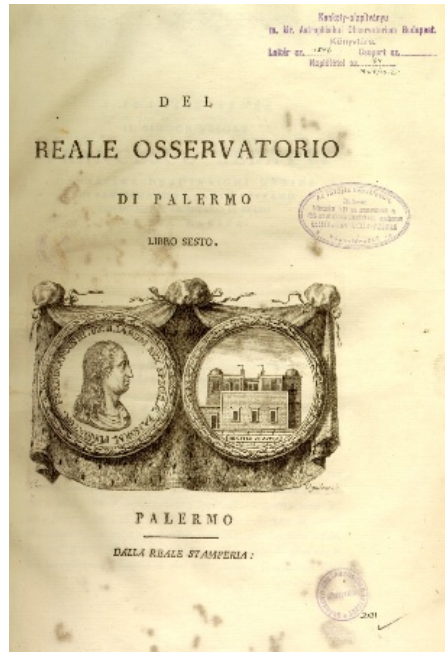
Young, Philip (2009): The Serials Crisis and Open Access.

http://scholar.lib.vt.edu/faculty_archives/YoungP/0Awhitepaper.pdf

Az információtechnológia és az internet lehetővé teszi azt, ami a nyomtatott folyóiratok esetében nem volt lehetséges. Ez utóbbiaknál a költségek arányosak a példányszámmal - az elektronikusnál ilyen összefüggés nincsen.

A tudományos tartalom előállítását nem a kiadók fizetik. A kiadóknak csak a hozzáadott értéket szabadna megfizettetni az olvasókkal. A tartalom eladása helyett kiadói szolgáltatásokat kellene eladniuk.

**Vissza kell találjunk a kezdetekhez - a tudományos ismeretek terjesztése nem mindig volt profitszerző vállalkozás.
A peer review-t viszont meg kell tartani!**



A nemzetközi környezethez kell igazodni



Open Access in Horizon 2020 and the European Research Area

Daniel Spichtinger

Open Access Policy Officer
European Commission (DG RTD)

European Regional Working Group of the Global
Research Council
22 October, Brussels

Research & Innovation



Expanding Public Access to the Results of Federally Funded Research

GIVE FEEDBACK
ABOUT THIS PAGE

Milyen (lesz) az OA - Open Science világ?

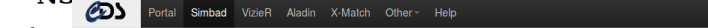
Információ korlátok nélkül

IBVS - KONKOLY OBSERVATORY, BUDAPEST, HUNGARY - [ABOUT THIS DOCUMENT](#) - [TOC ENTRY](#) - [META-INFORMATION](#) - THIS ISSUE IN [IPS](#) [PDF](#) [FORMAT](#)

COMMISSIONS 27 AND 42 OF THE IAU
INFORMATION BULLETIN ON VARIABLE STARS
Number **6071**

Konkoly Observatory
Budapest
19 August 2013
HU ISSN 1587 - 2440 (on-line)

Time-Series Photometry of the Symbiotic Nova NSV 11749 and New Variable Stars in Aquila



Wehrung

SIMBAD query [SAO/NASA ADS Astronomy Abstract Service](#)

(1) Phys **other query** Identifier Coordinate Criteria Refer
modes : query query query query que

SIMBAD of

Object query : NSV 11749

The ChaMF
point sourc

Available data : [Basic data](#) • [Identifiers](#) • [Plot & im](#)
[archives](#) • [Notes](#) • [Annotations](#)

Basic data :

IRAS 19050+0001 -- Infra-Red
SOURCE

Other object types: V* (NSV) , IR (IRAS)
ICRS coord. (ep=J2000) : 19 07 38.0 +00 06 09
FK3 coord. (ep=J2000 eq=2000) : 19 07 38.0 +00 06 09
FK4 coord. (ep=B1950 eq=1950) : 19 05 04.3 +00 01 23
Gal coord. (ep=J2000) : 034.8719 -03.5560 (-
Fluxes (1) : B 13.5 [-] 0 -

• [Find Similar Abstracts \(with default settings below\)](#)

• [Electronic Refereed Journal Article \(HTML\)](#)

• [arXiv e-print](#) (arXiv:1210.6404)

• [References in the article](#)

• [SIMBAD Objects \(13\)](#)

• [Also-Read Articles](#) (Reads History)

• [Translate This Page](#)

Title: NSV 11749: Symbiotic Nova, Not a Born-Again Red Giant

Authors: [Bond, Howard E.](#); [Kasliwal, Mansi M.](#)

Publication: Publications of the Astronomical Society of the Pacific, Volume 124, issue 922, pp.1262-1265 ([PASP Homepage](#))

Publication Date: 12/2012

Origin: [UCP](#)

Astronomy Keywords: Stars

Abstract Copyright: ©2012. The Astronomical Society of the Pacific. All rights reserved. Printed in U.S.A.

DOI: [10.1086/668861](#)

Bibliographic Code: [2012PASP.124.1262B](#)

Aladin sky atlas

File Edit Image Catalog Overlay Tool View Interop Help

Location [x] Frame [ICRS]

Optical *R *UV *Radio *DSS *Simbad *NED

DSS2 EP SERC

Stack controls:

- showhide a plane
- change object size
- adjust field size
- adjust transparency

is drawn to the plane.

BVS-data
ISSZER-SERC

Abstract

NSV 11749 is a little-studied variable star, discovered by W. J. Luyten, which had a long-duration outburst

Másodrendű bibliometriai operátorok



Find papers similar to selected articles

Get reference lists for selected articles

Get also-read lists for selected articles

Get citation lists for selected articles

Plágiumkeresés

szlaki kopi

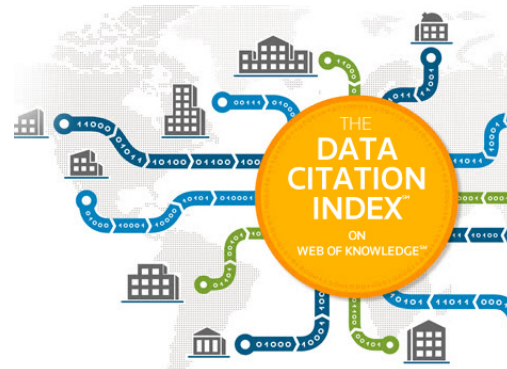


Szcientometria

ORCID

fundref

DataCite



Crowdsourcing



Gépi értelmezés

nanopub.org



UNIVERSITÉ
DE GENÈVE



CERN Workshop on Innovations in Scholarly
Communication (OAI8)

19-21 June 2013
University of Geneva
Europe/Zurich timezone

[Home](#)

[Programme](#)

[Book of Abstracts](#)

PD

Semantic Session: Detecting knowledge-level claims in research articles

Presented by **Mrs. Ágnes SÁNDOR** on **20 Jun 2013** from **10:00** to **10:30**

Place

Location: Uni Mail

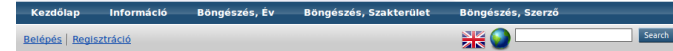
Hogyan?

Kommunikálni kell a kiadókkal. Ki kell választani a megfelelő folyóiratot, ellenőrizni kell, OA tekintetében mit enged a kiadó. SHERPA RoMEO. Szerzői záradék. De kérdezni, tárgyalni is lehet. Oda kell figyelni a prédaleső ál-folyóiratokra (predatory journals).



<http://www.sherpa.ac.uk/romeo/>

REAL - az MTA Könyvtárának
Repozitóriuma



SZERZŐI ZÁRADÉK

Kiegészítés a kiadói szerződéshez

1. Ez a kiegészítés módosítja és kiegészíti a következő folyóiratcikk megjelentetésére vonatkozó kiadói szerződést:

Cím: _____

Folyóirat: _____

2. A szerződő felek:

Levelező szerző: _____

Kiadó: _____

3. A felek megállapodnak abban, hogy ha ez a kiegészítés és a kiadói szerződés eltérő értelmezésre adnak lehetőséget, akkor a kiegészítés rendelkezései az irányadók, és a felek a kiadói szerződést ennek megfelelően értelmezik.

4. A kiadói szerződés esetleges allankozó ártalmi rendelkezésével allankozó szerző fenntartja magának a

Beall's List:

Potential, possible, or probable predatory scholarly open-access publishers

<http://scholarlyoa.com/publishers/>

<http://real.mtak.hu/eprints/aa.html>

**Vissza kell szerezni a kézirat feletti rendelkezést!
Sok kiadó csak a kéziratot engedi repozitóriumba elhelyezni.**

Mindig a legutolsó, a szerkesztők által közlésre elfogadott verziót kell használni - a bírálathoz szükségesé vált javításokat át kell vezetni az első kéziratba.

Kefelevonat, korrektúrapéldány, nem megfelelő, kiadói PDF lenne a legjobb, de gyakorta nem használható.

Repozitóriumi elhelyezés - MTMT/SWORD, embargó, DOI import

Holl András

Holl András (Csillagászat, informati...)

Adatok, lehetőségek, feladatok: A kutatási adatok hozzáférhetőségéről

MAGYAR TUDOMÁNY (ISSN: 0025-0325) 174: (10) pp. 1208-1212. (2013)

Nyelv: Magyar

Link(ek): **Egyéb URL**, **Real**

Folyóiratcikkek/Rövid közlemény/Tudományos [2431158] kézi felvitel (2013-10-09 20:21:15) {Holl András (Csillagászat, Informati...)}

jóváhagyva]

Duplumnak jelölöm

Diplom vizsgálat

Szerkesztés

Külső azonosítók

Idézők

Átad

Repozitórium

REAL - az MTA Könyvtárának Repozitória

Kezdőlap Információ Bőngészés, Év Bőngészés, Szakterület Bőngé

Bejelentkezve mint Mr András Holl | [Feltöltések kezelése](#) | [Rekordok kezelése](#) | [Profil](#) | [Keresőprofilok](#) | [Ellenőrzés](#) | [Adminisztráció](#) | [Kilépés](#) 

Feltöltések kezelése

Importálás:

Az intézményi/személyes honlap nem jó! A tudástár nem feltétlenül repozitórium!