

Ghid de utilizare

**Journal Citations Report
(JCR)**

Interfa a online Journal Citation Reports (J.C.R.)

Select a JCR edition and year: **A**

JCR Science Edition
 JCR Social Sciences Edition

Select an option: **B**

View a group of journals by
 Search for a specific journal
 View all journals

Subject Category
Publisher
Country/Territory

SUBMIT

Baza de date J.C.R. este disponibilă în două ediții (**A**): **edi ia pentru tiin e Exacte** și **edi ia pentru tiin e Sociale** și permite vizualizarea revistelor cotate ISI dupa diferite criterii (**B**):

- Revistele dintr-un anumit domeniu
- Revistele publicate de o anumita editură
- Revistele publicate pe teritoriul anumitei țări
- O anumita revistă,
- Toate revistele ce aparțin ediției JCR selectate

Exemplu: - verificarea listei de reviste cotate ISI apar in-nd unei ri

Pentru vizualizarea revistelor românești cotate ISI, se va selecta opțiunea “Country/Territory” și se va apăsa butonul “SUBMIT”.

Din pagina nou deschisă, se va selecta țara dorita **1**) și se va alege un criteriu de sortare a listei de reviste obținute **2**) ce va fi afișată dupa apăsarea butonului “SUBMIT”.

1) Select one or more countries/territories from the list to filter journals.
[\(How to select more than one\)](#)

MEXICO
NETHERLANDS
NEW ZEALAND
NORWAY
PAKISTAN
PEOPLES R CHINA
PHILIPPINES
POLAND
ROMANIA

2) Sort journals by: Journal Title

SUBMIT

Lista de reviste după criteriul selectat: “Country/Territory” – Romania este:

WELCOME ? HELP JCR Science Edition

Journal Summary List Journal Title Changes

Journals from: countries/territories ROMANIA

Sorted by: Impact Factor SORT AGAIN

Journals 1 - 8

MARK ALL UPDAT

Ranking is based on your journal and sort selections.

Mark	Journal Title (formation)	ISSN	JCR Data (j)							Eigenfactor™ Metrics (j)	
			Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Articles	Cited Half-life	Eigenfactor™ Score	Article Influence™ Score	
<input type="checkbox"/>	1 J CELL MOL MED	1582-1838	1801	6.807	5.631	0.408	103	2.8	0.01163	1.678	
<input type="checkbox"/>	2 J OPTOELECTRON ADV M	1454-4164	1341	0.827	0.803	0.069	802	2.7	0.00537	0.161	
<input type="checkbox"/>	3 J OPERAT THEOR	0379-4024	592	0.602	0.609	0.128	39	>10.0	0.00356	0.657	
<input type="checkbox"/>	4 MATER PLAST	0025-5289	137	0.404	0.363	0.171	76	3.0	0.00020	0.032	
<input type="checkbox"/>	5 REV ROUM CHIM	0035-3930	474	0.262	0.224	0.000	83	9.8	0.00070	0.043	
<input type="checkbox"/>	6 REV CHIM-BUCHAREST	0034-7752	372	0.261	0.208	0.072	263	3.4	0.00058	0.021	
<input type="checkbox"/>	7 CELL CHEM TECHNOL	0576-9787	274	0.113	0.176			>10.0	0.00049	0.080	
<input type="checkbox"/>	8 OPTOELECTRON ADV MAT	1842-6573	12			0.073	123		0.00001		

Lista revistelor poate fi aranjată după diferite criterii. Pentru mai multe detalii despre o anumită revistă, se va accesa titlul acesteia.

Detaliile revistei selectate:

Journal: JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE

Mark	A Journal Title	ISSN	Total Cites	Impact Factor	5-Year Impact Factor	Immediacy Index	Citable Items	Cited Half-life	Citing Half-life
<input type="checkbox"/>	J CELL MOL MED	1582-1838	1801	6.807	5.631	0.408	103	2.8	5.3

1 Cited Journal 000 Citing Journal 000 Source Data Journal Self Cites

2 CITED JOURNAL DATA 3 CITING JOURNAL DATA 4 5 IMPACT FACTOR TREND 6 RELATED JOURNALS

Journal Information (i)

B

Full Journal Title: JOURNAL OF CELLULAR AND MOLECULAR MEDICINE
 ISO Abbrev. Title: J. Cell. Mol. Med.
 JCR Abbrev. Title: J CELL MOL MED
 ISSN: 1582-1838
 Issues/Year: 4
 Language: ENGLISH
 Journal Country/Territory: ROMANIA
 Publisher: BLACKWELL PUBLISHING
 Publisher Address: 9600 GARSINGTON RD, OXFORD OX4 2ZG, OXON, ENGLAND
 Subject Categories: BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY

Eigenfactor™ Metrics
 Eigenfactor™ Score: 0.01163
 Article Influence™ Score: 1.678

Journal Rank in Categories: JOURNAL RANKING 7

Informațiile despre revista selectată rămân disponibile și în această fereastră, (A) dar apar și informațiile bibliografice complete ale revistei (B).

Funcția [Cited Journal](#) (1), generează un grafic (fig.1) al citărilor primite de articolele revistei raportat pe ani, iar butonul [CITED JOURNAL DATA](#) (2) generează un tabel cu revistele care au citat articolele revistei.

Funcția [Citing Journal](#) (3), generează un grafic (fig.2) cu numărul de articole citate, raportat pe ani, iar butonul [CITING JOURNAL DATA](#) (4) generează un tabel cu revistele ale caror articole au fost citate.

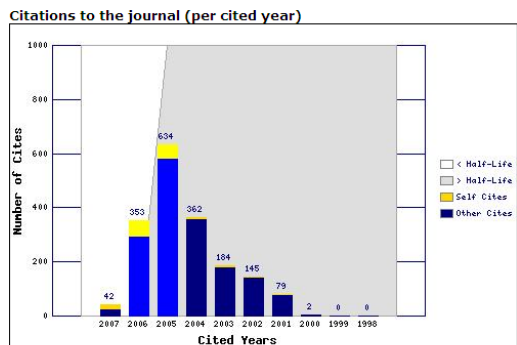


fig. 1

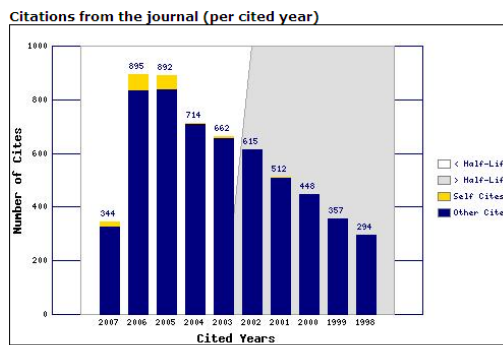


fig 2

Funcția (5), generează un grafic ce reprezintă tendința factorului de impact (fig.3), iar butonul (6) generează o lista a revistelor din același domeniu (fig.4).

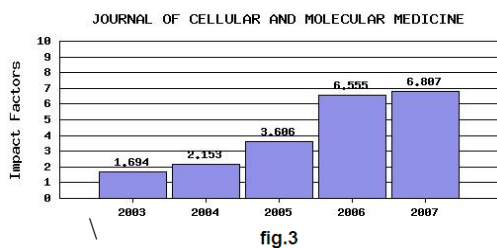


fig.3

R _{max}	Related journal (j)	Relatedness (R)	
		J CELL MOL MED to j	j to J CELL MOL MED
202.84	J CELL MOL MED	202.84	202.84
69.89	PHYSIOL REV	69.89	2.36
65.38	NAT REV MOL CELL BIO	65.38	2.01
63.99	J MOL HISTOL	4.31	63.99
40.20	BBA-REV CANCER	40.20	9.28
36.70	J CLIN INVEST	36.70	1.68
35.74	J CELL BIOL	35.74	0.98
28.14	ULTRASTRUCT PATHOL	6.31	28.14
26.67	IN VITRO CELL DEV-AN	5.54	26.67
25.64	J PATHOL	25.64	2.40
24.26	CIRC RES	24.26	4.69
23.38	J INVEST DERMATOL	23.38	1.41
22.28	J CELL SCI	22.28	1.22
21.75	AM J PATHOL	21.75	3.54
21.28	CYTOKINE GROWTH F R	21.28	4.13
19.89	TISSUE ENG	18.45	19.89
19.68	J MOL CELL CARDIOL	19.68	4.01
19.31	CARDIOVASC RES	19.31	3.24
18.67	GENE DEV	18.67	1.72
18.18	FASEB J	18.18	2.03

20 (of 199) Page 1 of 10

fig.4

Funcția (7) generează un tabel (fig.6) cu locul ocupat de revista selectată în clasamentul revistelor din domeniile în care este inclusă și aceasta:

Category Name	Total Journals in Category	Journal Rank in Category	Quartile in Category
BIOCHEMISTRY & MOLECULAR BIOLOGY	263	30	Q1
BIOPHYSICS	69	6	Q1
MEDICINE, RESEARCH & EXPERIMENTAL	81	6	Q1

fig.6

Instrumente de evaluare a revistelor științifice:

Modul de calcul pentru **Factorul de impact:**

Journal Impact Factor ⓘ			
Cites in 2007 to items published in:	2006 =353	Number of items published in:	2006 =72
	2005 =634		2005 =73
	Sum: 987		Sum: 145
Calculation:	<u>Cites to recent items</u>	<u>987</u>	= 6.807
	Number of recent items	145	

Modul de calcul pentru **Factorul de impact pe 5 ani:**

5-Year Journal Impact Factor ⓘ			
Cites in {2007} to items published in:	2006 =353	Number of items published in:	2006 =72
	2005 =634		2005 =73
	2004 =362		2004 =55
	2003 =184		2003 =49
	2002 =145		2002 =49
	Sum: 1678		Sum: 298
Calculation:	<u>Cites to recent items</u>	<u>1678</u>	= 5.631
	Number of recent items	298	

Modul în care au contribuit auto-citările la calcularea factorului de impact:

Journal Self Cites ⓘ			
Total Cites	1801	Self Cites	154 (8% of 1801)
Cites to Years Used in Impact Factor Calculation	987	Self Cites to Years Used in Impact Factor Calculation	117 (11% of 987)
Impact Factor	6.807	Impact Factor without Self Cites	6.000

Modul de calcul pentru **Factorul de impact imediat:**

Journal Immediacy Index ⓘ			
Cites in 2007 to items published in	2007 =42		
Number of items published in	2007 =103		
Calculation:	<u>Cites to current items</u>	<u>42</u>	= 0.408
	Number of current items	103	

Contact:

Romania:
documentare@infocercetare.ro
[+4] 021 210 20 96

Science head Offices for
Europe, Middle east and Africa
London: +44 20 7433 4000