

620026,

12

/			
1			
1.1	()		143
1.1.1			0
1.1.2	-		91
1.1.3			52
1.2	()		0
1.2.1			0
1.2.2	-		0
1.2.3			0
1.3	()		0
1.3.1			0
1.3.2	-		0
1.3.3			0
1.4	()		0
1.5	()		0
1.6	()		0
1.7	()-		0
1.8	()-		0

1.9	/ (), (),	%	0/0
1.10	(), , (),	%	0
1.11	/ (), , (),	%	0/0
1.12	, (-)		-
2	-		
21	Web of Science 100 -		8,58
22	Scopus 100 -		8,58
23	(-) 100 -		729,61
24	, Web of Science, 100 -		8,58
25	, Scopus, 100 -		0
26	100 -		274,68
27	- , - (-)	. .	0
28	-	. .	0
29		%	0
210	, (),	%	0
211) (- ,	. .	0
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	3/11,54
215	/ - , ,	%	4,2/36,05
216	/ - , ,	%	1,65/14,16
217	/ - (, - ,)	%	-/-
218	, ,		0
219	100 -		0
3			
31	/ ()((-)),	%	0/0

	(), :		
31.1		%	0/0
31.2	-	%	0/0
31.3		%	0/0
32	/ () , :	%	0/0
32.1		%	0/0
32.2	-	%	0/0
32.3		%	0/0
33	/ ()() , ()	%	0/0
34	/ () ()	%	0/0
35	/ () ()	%	0/0
36	() ()		0
37	/ -	%	0/0
38	/ () (, , , , ,) - } - }	%	0/0
39	/ (, , , , ,) - } - }	%	0/0
310		.	0
311		.	0
4	-		
41	()	.	13908,2
42	() -	.	1193,84
43	-	.	1193,84
44	() - (, , , , ,)	%	60,67
5			
51	() , :	.	35,92
5.1.1		.	0
5.1.2		.	0

5.1.3		.	35,92
52	()		1,4
53	(5)	%	100
54	()		381,97
55) 20	%	100
56	/ (),	%	0/0
6			
61	/ ()	%	0/0
62			0
6.21			0
			0
			0
			0
			0
	()		0
6.22			0
			0
			0
			0
			0
	()		0
63			0
6.31			0
			0
			0
			0
			0
	()		0
6.32	-		0
			0
			0
			0

			0
		()	0
6.3.3			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4			0
6.4.1			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4.2	-		0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4.3			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.5			0
6.5.1			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.5.2	-		0

			0
			0
		-	0
			0
		()	0
65.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
66			0
66.1			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
66.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
66.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
67	/		1% 3/7,5
67.1	/	-	1% 3/12,5
67.2	/	-	1% 0/0

		,	-		
--	--	---	---	--	--