

180014,

.9

/			
1			
1.1	()		598
1.1.1			16
1.1.2	-		13
1.1.3			569
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	()		60,8
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 -		-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		-
25	Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - (-)	. .	1040
28	-	. .	90,04
29		%	3,83
210	, (),	%	100
211) (- ,	. .	90,04
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	1 / 4,55
215	/ - , ,	%	7,45 / 64,5
216	/ - , ,	%	0/0
217	/ - (, - ,)	%	-
218	, ,		0
219	100 -		0
3			
31	/ () (-), (), :	%	1 / 0,17

3.1.1		%	0/0
3.1.2	-	%	0/0
3.1.3		%	1/0,18
3.2	/ () , () :	%	4/0,67
3.2.1		%	0/0
3.2.2	-	%	0/0
3.2.3		%	4/0,7
3.3	/ ()() , ()	%	0/0
3.4	/ () , ()	%	0/0
3.5	/ () , ()	%	0/0
3.6	()		0
3.7	/ -	%	0/0
3.8	/ () (, , , , ,) - } - }	%	0/0
3.9	/ (, , , , ,) - } - }	%	0/0
3.10	,	.	0
3.11	,	.	0
4	-		
4.1	()	.	27123
4.2	() -	.	2348,31
4.3	-	.	2348,31
4.4	() - (, , , , ,)	%	-
5			
5.1	, , () :	.	26,04
5.1.1		.	26,04
5.1.2		.	0
5.1.3	,	.	0

52	()		0,79
53	(5)	%	0
54	()		167,28
55) 20 (%	100
56	/ (), (),	%	0/0
6			
61	/ ()	%	0/0
62	(),		
621			0
			2
			2
			2
			2
	()		2
622			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			0
631			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
632	-		0
			0
			0
			0
			0
			0

		()		0
633				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
64				0
64.1				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
64.2	-			0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
64.3				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
65				0
65.1				0
				0
				0
		-		0
				0
		()		0
65.2	-			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	/		% 0/0
67.1	/	-	% 0/0
67.2	/	-	% 0/0