

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



		()		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