

«

»

426034,

,1

/			
1			
1.1	() :		15102
1.1.1			7078
1.1.2	-		1437
1.1.3			6587
1.2	() - () :		200
1.2.1			155
1.2.2	-		0
1.2.3			45
1.3	() :		1552
1.3.1			1442
1.3.2	-		0
1.3.3			110
1.4	()		65,31
1.5	()		69,53
1.6	()		68,05
1.7	()- ()		1
1.8	()-		0

1.9	/ (), (),	%	39 / 2,34
1.10	(), , (),	%	18,22
1.11	/ (), , (),	%	509 / 100
1.12	, (-) " " "		204 1187 136
2	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	(-) 100 -		510,73
24	, Web of Science, 100 -		0
25	, Scopus, 100 -		0
26	100 -		159,79
27	- , - (-)	. .	162245
28	-	. .	246,91
29		%	7,99
210	, (),	%	97,78
211) (- ,	. .	98,36
212			4
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	89 / 10,83
215	/ - , ,	%	404,55 / 61,57
216	/ - , ,	%	72,1 / 10,97
217	/ - (, - ,) "	%	1,1 / 81,48

	”	”	11,65 / 54,19
	”	”	0,5 / 100
218			10
219	100 -		1,22
3			
31	/ () (-)	/%	119 / 0,79
31.1	() :	/%	76 / 1,07
31.2	-	/%	41 / 2,85
31.3		/%	2 / 0,03
32	/ () () :	/%	234 / 1,55
32.1		/%	133 / 1,88
32.2	-	/%	23 / 1,6
32.3		/%	78 / 1,18
33	/ () () ()	/%	53 / 1,66
34	/ () ()	/%	23 / 0,72
35	/ () ()	/%	18 / 0,25
36	() ()		0
37	/ -	/%	1 / 0,12
38	/ () (, , , , ,)	/%	3 / 1,5
39	/ (, , , , ,)	/%	1 / 0,5
3.10		. .	0
3.11		. .	23094,2
4	-		
4.1	()	. .	2030931,6
4.2	() -	. .	3090,75
4.3	-	. .	1321,27

4.4	()	-	(%	200,35
5)		
5.1			(), :	.	8,05
5.1.1				.	0
5.1.2				.	8,05
5.1.3				.	0
5.2		()			0,4
5.3		(5)		%	38,67
5.4		()	()		129,86
5.5)	20	(%	100
5.6	/	(),	(),	%	1697 / 84,98
6					
6.1	/	()	,	%	129 / 0,85
6.2	(),	,	,		1
6.2.1			:		1
					0
					0
			-		1
					0
			()		0
6.2.2					0
					0
					0
			-		0
					0
			()		0
6.3			,		109
6.3.1			:		87
					14
					1
			-		26

			46
		()	0
6.3.2	-		1
			0
			1
		-	0
			0
		()	0
6.3.3			21
			4
			0
		-	8
			9
		()	0
6.4			0
6.4.1			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.4.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		()	0
6.5			20
6.5.1			11

			2
			1
		-	5
			3
		()	0
65.2	-		2
			1
			0
		-	0
			1
		()	0
65.3			7
			0
			1
		-	1
			5
		()	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
6.7	/	/%	54 / 3,03
6.7.1	/	/%	51 / 6,56
6.7.2	/	/%	2 / 0,49