

«

»

117198 . . . - . 6

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) :		31759
1.1.1			26040
1.1.2	-		3430
1.1.3			2289
1.2	( ) - ( ) :		5795
1.2.1			5643
1.2.2	-		0
1.2.3			152
1.3	( ) :		0
1.3.1			0
1.3.2	-		0
1.3.3			0
1.4	( )		65,8
1.5	( )		66,02
1.6	( )		88,24
1.7	( )- ( )		89
1.8	( )-		72

1.9	/ ( ), ( ),	%	66 / 1,12
1.10	( ), , ( ),	%	15,16
1.11	/ ( ), , ( ),	%	1367 / 57,32
1.12	" ( ) " ( - )		1686
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	( - ) 100 -		1194,96
24	, Web of Science, 100 -		0
25	, Scopus, 100 -		0
26	100 -		462,61
27	- , - ( - )	. .	541558,9
28	-	. .	328,35
29		%	3,48
210	, ( ),	%	95,46
211	) ( - ,	. .	144,71
212			11
213	, ,	%	0,02
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	420 / 16,9
215	- / - , ,	%	909,55 / 55,15
216	- / - , ,	%	334,65 / 20,29
217	/ - ( , ( - , )	%	49,25 / 97,52
218	, ,		32
219	100 -		7,34
<b>3</b>			



51.2		.	8,59
51.3		.	0
52	( )		0,25
53	( 5 )	%	62,57
54	( )		74,33
55	) 20	%	100
56	/ ( ),	/%	9501 / 79,17
<b>6</b>			
61	/ ( )	/%	196 / 0,72
62	( ),		7
621			7
			1
			1
			0
			7
	( )		0
622			0
			0
			0
			0
			0
	( )		0
63			178
631			178
			10
			3
			19
			146
	( )		0
632	-		0
			0
			0

		-	0
			0
		( )	0
633			0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
64			19
64.1			19
			1
			1
		-	0
			17
		( )	0
64.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
64.3			0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
65			18
65.1			18
			1
			1
		-	7
			9
		( )	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	/	%	706 / 12,62
67.1	/	%	574 / 24,31
	-		

6.7.2	/	-	,	,	-		%	94 / 9,23
-------	---	---	---	---	---	--	---	-----------

( )

"

"

354340,

.32

/			
<b>1</b>			
1.1	( )		1686
1.1.1			760
1.1.2	-		436
1.1.3			490
1.2	( )		0
1.2.1			0
1.2.2	-		0
1.2.3			0
1.3	( )		1586
1.3.1			1401
1.3.2	-		0
1.3.3			185
1.4	( )		64,12
1.5	( )		61
1.6	( )		70,95
1.7	( )-		0
1.8	( )-		0



1.9	/ ( ), ( ),	%	0/0
1.10	( ), , ( ),	%	7,71
1.11	/ ( ), , ( ),	%	28/100
1.12	( - )		-
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		0
22	Scopus 100 -		0
23	( - ) 100 -		-
24	Web of Science, 100 -		0
25	Scopus, 100 -		0
26	100 -		-
27	- , - ( - )	. .	7724,5
28	-	. .	123,1
29		%	2,69
210	( ),	%	100
211	( - )	. .	123,1
212			0
213		%	0
214	/ - 40 , - - 30 , - 35 ,	%	9/11,11
215	/ - , ,	%	49,25/78,49
216	/ - , ,	%	10,75/17,13
217	/ - ( , - )	%	-
218			0
219	100 -		0
<b>3</b>			
31	/ ( )( ( - )), ( ), :	%	116/6,88

3.1.1		%	58 / 7,63
3.1.2	-	%	37 / 8,49
3.1.3		%	21 / 4,29
3.2	/ ( ) , ( ) :	%	198 / 11,74
3.2.1		%	157 / 20,66
3.2.2	-	%	30 / 6,88
3.2.3		%	11 / 2,24
3.3	/ ( ) ( ) , ( )	%	40 / 9,22
3.4	/ ( ) , ( )	%	45 / 10,37
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
<b>4</b>	-		
4.1	( )	.	286733,4
4.2	( ) -	.	4569,46
4.3	-	.	3453,56
4.4	( ) - ( , , , , , )	%	221,34
<b>5</b>			
5.1	, ( ) :	.	49,57
5.1.1		.	0
5.1.2		.	5,85
5.1.3	,	.	0,59

52	( )		0,34
53	( 5 )	%	67,14
54	( )		63,92
55	) 20	%	100
56	/ ( ), ( ),	%	77 / 100
<b>6</b>			
61	/ ( )	%	7 / 0,42
62	( ),		0
6.21			0
			0
			0
			0
			0
			0
			0
6.22			0
			0
			0
			0
			0
			0
63			7
6.31			7
			0
			1
			1
			5
			0
6.32	-		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	/		% 15/11,9
67.1	/	-	% 15/18,99
67.2	/	-	% 0/0