



129226, . . . . .3

/			
<b>1</b>			
1.1	( ) :		1559
1.1.1			1304
1.1.2	-		0
1.1.3			255
1.2	( ) - ( ) :		45
1.2.1			42
1.2.2	-		0
1.2.3			3
1.3	( ) :		183
1.3.1			183
1.3.2	-		0
1.3.3			0
1.4	( )		0
1.5	( )		70,34
1.6	( )		75,04
1.7	( )- ( )		0
1.8	( )-		0

1.9	/ ( ), ( ),	%	2/0,83
1.10	( ), , ( ),	%	3,91
1.11	/ ( ), , ( ),	%	12/100
1.12	( - ) " - " - - " -		32 80 30
<b>2</b>	-		
21	Web of Science 100 -		6,33
22	Scopus 100 -		10,13
23	( - ) 100 -		587,29
24	Web of Science, 100 -		0,84
25	Scopus, 100 -		3,38
26	100 -		42,64
27	- , - ( - )	. .	84306,7
28	-	. .	355,95
29		%	9,24
210	, ( ),	%	100
211	) ( - ,	. .	10,38
212			0
213	, ,	%	0
214	/ - 40 , - 30 , - 35 ,	%	6/1,74
215	/ - , ,	%	46/19,42
216	/ - , ,	%	29,9/12,62
217	/ - ( , - , ) " - " . .	%	0,1/2,44



4.4	( )	-	(	%	133,21
<b>5</b>			)		
5.1			( ), :	.	35,19
5.1.1				.	0
5.1.2				.	35,19
5.1.3				.	0
5.2		( )			0,42
5.3		( 5 )		%	22,8
5.4		( )	( )		184,39
5.5	)	20	(	%	50
5.6	/	( ),	( ),	%	696/100
<b>6</b>					
6.1	/	( )	,	%	7/0,46
6.2	( ),	,	:		6
6.2.1					6
					0
					0
					0
					6
			( )		0
6.2.2					0
					0
					0
					0
					0
					0
			( )		0
6.3					7
6.3.1					6
					0
					1
					0

			5
		( )	0
6.3.2	-		0
			0
			0
		-	0
			0
		( )	0
6.3.3			1
			0
			0
		-	0
			1
		( )	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			0
6.5.1			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
6.7	/	%	4/0,57
6.7.1	/	%	0/0
6.7.2	/	%	4/4,26