/		
1		•
1.1	(),	778
1.1.1	, ;	171
1.1.1		0
1.1.3		607
1.2	- (, , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0
1.2.1		0
1.2.2		0
1.23		0
1.3	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0
1.3.1		0
1.3.2	-	0
1.3.3		0
1.4	(),	49,72
1.5	(),	0
1.6		0
1.0	(),	
47		
1.7	(,)-	0
	()	
1.0		
1.8	()-	0
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

,

1.9	/ (),	/%	0/0
1.10	(),	%	0
1.11	/ (),	/%	0/0
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
1.10			
1.12 2	·		-
21	- Web of Science 100 -	1 1	-
22	Scopus 100 -		-
23	(-) 100 -		-
24	Web of Science 100		-
24	, vveb or salerice, roo -		-
25	, Scopus, 100 -		-
26	100 -		-
27	- , - (-)		2040
28	-		64, 25
29		%	7,48
210	, (%	100
211	,		64,25
212			0
213		%	0
214	/ - 30 , - 35 ,	/%	6/17,65
2.14	/ - 30 , - 35 , - 40 , -	7 70	0/17,00
215	- , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	/%	25,25 / 79,53
216	- ,	/%	2/6,3
217	- , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	/%	-
040	- (
218	100		0
219 3	100 -		0
3.1		/%	0/0
3.1	/ ()(-)),	/%	0/0
	(

3.1.1		/%	0/0
3.1.2	-	/%	0/0
3.1.3		/%	0/0
3.2	/ () ,	/%	96/12,34
201	(), :	10.4	01 /10 00
3.21		/%	21 / 12,28
3.2.2		/%	0/0
3.23		/%	75/12,36
3.3	()(),	/%	0/0
3.4		/%	19/5,96
	()		
3.5	()	/%	0/0
	()		
3.6	()		0
3.7	-	/%	0/0
	-	10.1	
3.8	() (, , , , , , , , , , , , , , , , ,	/%	0/0
	- }		
3.9		/%	0/0
	- }		
3.10	, i		0
3.11	,		0
4			
4	-	1	27250.0
4.1			27258,8
4.2	-		858,54
4.3	-		858,54
4.4	- (%	198,68
	())		
5		,	41.6:
5.1	, (), :		41,94
5.1.1			0
5.1.2			0
5.1.3			41,94
5.2			0,35

			,	_ ,							
5.3			(5)						%	73,1
5.4				()				117,84
	1		1	·		()	•				
5.5						1		(%	100
)		20							
5.6	/			(),		ı	(),	/%	0/0