

PREDMET: Politička ekonomija

Redni broj	Broj indeksa		Prisustvo i aktivnost															Ukupno:	Esej:	Kol:	KolP:	Uk-Sem:	ZI:	UkBod:	Ocjena	
			I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV	XV									
			1	1	17		0.5	1	1.25	1		1.25														
2	2	17		0.5	0.5		1	0.5	0.5		0.5	0.5	0.5		0.5	3	0.5	8.5	5	33		46.5		46.5	F	
3	3	17		0.5	0.5	1	0.5								0.5	3		6			21	27		27	F	
4	4	17																0				0		0	F	
5	6	17		0.5	1.25	1	1		1.25				1.25	1.25		1.25	3	1.25	13	5	23	33	51		51	E
6	7	17																0				0		0	F	
7	8	17		1.25	0.5	1.25	1.25	0.5	1.25		0.5	1.25	1.25		1.25	3	1.25	14.5	5	30		49.5		49.5	F	
8	9	17		0.5	1	1		0.5			0.5	0.5			0.5	3	1.25	8.75	5	26		39.75		39.75	F	
9	11	17		1.25	1.25	0.5		0.5	1.25		0.5				1	3		9.25	5		16	30.25		30.25	F	
10	12	17		0.5	0.5		0.5				0.5	0.5			0.5	3		6			23	29		29	F	
11	13	17		0.5	0.5	1.25	1	0.5			0.5	0.5	1.25		1.25	3	1	11.25	5	28		44.25		44.25	F	
12	14	17		0.5	1.25	1	1.25	0.5	1		0.5	1	1.25		1.25	3	1.25	13.75		19	30	43.75		43.75	F	
13	15	17		0.5		0.5									0.5	3		5	5	10	16	26		26	F	
14	16	17																0				0		0	F	
15	17	17			0.5	1	0.5									3		5	5		21	31		31	F	
16	19	17		0.5	0.25	0.5	0.5											1.75			14	15.75		15.75	F	
17	21	17		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	0.5		0.5	3	1.25	8.75	5	4	14	27.75		27.75	F	
18	22	17		0.5	0.25													0.75			17	17.75		17.75	F	
19	23	17																0				0		0	F	
20	24	17																0				0		0	F	
21	25	17		0.5	0.5	0.5			0.5		0.5	0.5			0.5	3		6.5	5		13	24.5		24.5	F	
22	26	17			0.5	0.5										3		4	5	11		20		20	F	
23	27	17																0				0		0	F	
24	28	17		0.5	0.5		0.75				0.5						1.25	3.5	5	12	19	27.5		27.5	F	
25	29	17																0				0		0	F	
26	30	17		0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		0.5	0.5	0.5		0.5	3	0.5	8.5	5	9	12	25.5		25.5	F	

27	31	17	0.5	?													0.5			14	14.5		14.5	F
28	32	17	0.5	0.5			0.5			0.5	1.25	1		1	3	1.25	9.5	5	20	22	36.5		36.5	F
29	33	17	0.5	0.25	0.5												1.25				17.25		17.25	F
30	34	17	0.5	0.5	0.5					0.5		0.5		0.5	3	0.5	6.5		20		26.5		26.5	F
31	35	17	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		0.5	0.5			0.5	3		7.5	5	9	14	26.5		26.5	F
32	36	17	0.5	0.5	0.5		0.5	0.5		0.5	0.5			0.5	3	0.5	7.5	5	12	12	24.5		24.5	F
33	37	17	0.5	0.5	0.5		0.5	0.5			0.5	0.5		0.5	3	0.5	7.5	5	10	11	23.5		23.5	F
34	38	17	0.5	0.5	0.5												1.5	5	15	18	24.5		24.5	F
35	39	17	0.5	0.5	0.5	0.5				0.5	0.5				0.5		3.5		6	15	18.5		18.5	F
36	40	17															0				0		0	F
37	42	17	0.5	0.25	0.5	0.5				0.5				0.5	3		5.75		8	9	14.75		14.75	F
38	43	17	1.25	1.25	1.25	1.25	0.5	1.25		0.5	1.25	1		1.25	3	1.25	15	5		21	41		41	F
39	44	17															0				0		0	F
40	45	17	0.5	0.5	0.5												1.5	5	11	16	22.5		22.5	F
41	46	17															0				0		0	F
42	47	17	1.25	1.25	0.5	1	0.5	1		0.5	1	1		1.25	3	1.25	13.5	5	13	19	37.5		37.5	F
43	48	17					0.5							0.5	3		4	5	10	22	31		31	F
44	49	17	0.5	0.5		0.75				0.5	0.5	1		0.5	3	0.5	7.75		25		32.75		32.75	F
45	50	17	1.25	1.25	0.5	1.25	0.5							0.5	3		8.25	5		20	33.25		33.25	F
46	51	17												0.5			0.5		18	24	24.5		24.5	F
47	52	17	0.5	0.5			0.5								3		4.5	5		6	15.5		15.5	F
48	53	17															0				0		0	F
49	54	17		0.25	0.5	0.5											1.25			5	6.25		6.25	F
50	55	17	0.5														0.5		6		6.5		6.5	F
51	56	17		0.25													0.25	1			1.25		1.25	F
52	57	17	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5			0.5	0.5	0.5		0.5	3	0.5	8	5	19	16	29		29	F
53	58	17	0.5							0.5				0.5	3		4.5			22	26.5		26.5	F
54	59	17				0.5											0.5			21	21.5		21.5	F
55	60	17	0.5	1		0.75		0.5		0.5	1	1		1.25	3	1	10.5	5	4	13	28.5		28.5	F
56	61	17	0.5	0.5			0.5				0.5						2	5	15		22		22	F
57	62	17	0.5	1	0.5		0.5			0.5	1.25	1.25		1	3		9.5	5		14	28.5		28.5	F
58	63	17	0.5		1					0.5					0.5		2.5	5	0	5	12.5		12.5	F
59	64	17	1.25	1.25	1	1	0.5	1		0.5				1	3	1.25	11.75	5	18	25	41.75		41.75	F

60	65	17		0.5						0.5		0.5	3		4.5		9	14	18.5		18.5	F	
61	66	17													0				0		0	F	
62	67	17													0				0		0	F	
63	68	17	0.5	0.5	0.5										1.5	1			2.5		2.5	F	
64	69	17		0.25											0.25		13		13.25		13.25	F	
65	71	17			0.5										0.5		28		28.5		28.5	F	
66	72	17	0.5	0.5	0.5		0.5			0.5			0.5	0.5	3.5		11	14	17.5		17.5	F	
67	73	17													0				0		0	F	
68	74	17	0.5			0.5				0.5	0.5				2			15	17		17	F	
69	75	17	0.5							0.5	0.5		0.5	3	0.5	5.5	5	9	17	27.5	30	57.5	E
70	76	17													0				0		0	F	
71	77	17													0			10	10		10	F	
72	78	17	0.5	1		1	0.5			0.5	0.5		0.5	3	0.5	8		23	31		31	F	
73	79	17	0.5	1	1	0.75				0.5	0.5	1		1	3	10.5	5	29	44.5		44.5	F	
74	80	17													0				0		0	F	
75	164	17													0				0		0	F	
76	168	17													0				0		0	F	
77	169	17													0				0		0	F	
78	87	17													0			24	24		24	F	