

VZORČNA TABELA

Institucija*: xxxxxxx
*: samostojni pravni subjekt

TABELA I - 99

Ustanova: **UN**
JRZ, JZ, UN

Posebna - večprogramska - skupina

Zgoj v evidenčne namene!

Če je več programov, kot jih je na vzorcu (torej več kot 2), pojdi na stolpec L, insert columns, OK, ponovi, kolikokrat je potrebno in kopiraj stolpec K v pridobljene vrstice!

Posebna je v tem, ker so v njej evidentirani znanstveniki (z ustreznim številom tehnikov), ki so specialisti na svojem področju, n.p.r. specialist za mikroskopijo, ki pa jih posamezni program ne potrebuje v celoti. Vključen mora biti v (vsaj) dva programa, z ne manj kot 25% zasedenostjo za RED in 50% za DOP.

Če ga program ne potrebuje niti toliko, potem je potrebno sodelovanje urediti kako drugače.

Vsak izvajalec mora delati vsaj na dveh programih, ki se izvajajo na JRZ!

V vseh programih mora biti vključen 100%!

V stolpec J (za leto 1999) in M (oz. v stolpec, kjer se začne leto 2004) vpiši z indeksom, ki pove vključenost v program samo tiste izvajalce, ki si jim v stolpec levo od stolpca J oz. M (v našem primeru) vpišal!

	P1 1999	P2 1999	P1 2004	P2 2004
RED:	3,35	2,35	2,30	3,15
RED_p:	1,00	1,00	1,00	1,00
DOP_p:	1,00	1,00	1,00	1,00
DOP:	0,50	1,50	1,00	1,00
TEH&STR:	1,40	0,80	1,54	0,46
TEH&STR_p:	1,00	1,00	0,50	1,50
Skupaj:	6,49	7,30	7,89	6,11

Vsota po vseh programih mora biti 100%, razen če izvajalec ni iz Infra skupine!

Izvajalcem, ki ne zasedajo sistemiziranih mest, je potrebno dodeliti - z oznako "x" - programsko skupino, kjer bodo imeli domicil!

		<MZT>		1999	1999	1999	1999	2004	2004	2004	2004
				P1	P2			P1	P2		
Oznaka programa											
Vodja programa (šifra):		1063									
Cenovni razred (v stolpec I vpiši razred, ki je najbližje povprečju programov P1, P2, ...):			D	D	D	D	D	D	D	D	D
Ure:		5,70	6								
Ure_n:		9,694	9,822	4,883	4,939	15,111		7,346	7,765		
#	ZAP	Ure_p:	7,430	6,800	3,372	3,428	12,467	6,024	6,443		
		Ure_teh:	1,889	944	944	1,511	756	756			
		Ure_raz:		4,052	3,882		6,545	7,055			
		Ure_teh:		1,247	1,587		1,201	1,065			
RAZISKOVALCI:		Sifra									
1	RED	dr yyy yyy yyy yyy svet	345	800	1	0.40	0.60	1	0.40	0.60	
2	RED	dr yyy yyy yyy yyy vzns	10540		1	0.60	0.40	1	0.60	0.40	
3	RED	mgr yyy yyy yyy yyy zns	17754	1,200			x	1	0.35	0.65	
4	RED	dipl yyy yyy yyy yyy as	10561	1,000			x	1	0.70	0.30	
5	RED	mgr yyy yyy yyy yyy as	14130	1,200			x	1	0.25	0.75	
6	RED	dr yyy yyy yyy yyy asd	9087	1,300	1	0.55	0.45	1	0.55	0.45	
RED:		RED FTE:		3	1.55	1.45	6	2.85	3.15		
		RED_uo:			2	1		0	0		
7	RED_p	dr yyy yyy yyy yyy vzns	5556	500	1	0.50	0.50	1	0.50	0.50	
8	RED_p	dr yyy yyy yyy yyy vzns	456	300	1	0.50	0.50	1	0.50	0.50	
RED_p:		RED_p FTE:		2/3	0.33	0.33	2/3	0.33	0.33		
		RED_p_uo:			0	0		0	0		
9	DOP_p	dr yyy yyy yyy yyy vzns	500	1	0.50	0.50	1	0.50	0.50		
10	DOP_p	dr yyy yyy yyy yyy zns	567	1	0.50	0.50	1	0.50	0.50		
DOP_p:		DOP_p FTE:		2/3	0.33	0.33	2/3	0.33	0.33		
		DOP_p_uo:			0	0		0	0		
11	DOP	dr yyy yyy yyy yyy zns	5974	600	1	0.50	0.50	1	0.50	0.50	
12	DOP	mgr yyy yyy yyy yyy zns	1068	567			x	1	0.50	0.50	
DOP:		DOP FTE:		1/3	0.17	0.17	2/3	0.33	0.33		
		DOP_uo:			0	1		0	0		
		Vsota FTE raziskovalcev:		4/3	2.38	2.28	8	3.85	4.15		
		Ure raziskovalcev:	8,534	7,933	4,052	3,882	13,600	6,545	7,055		
TEHNIČNI IN STROKOVNI SODELAVCI:											
13	TEH	teh yyy yyy yyy yyy teh	2579	990	1	0.40	0.60	x			
14	STR	dipl yyy yyy yyy yyy str	676	100			x	1	0.54	0.46	
TEH:		TEH FTE:		2/3	0.27	0.40	2/3	0.36	0.31		
		TEH_uo:			1	0		1	0		
15	TEH_p	dipl yyy yyy yyy yyy teh	2793	1	0.50	0.50	1	0.50	0.50		
16	STR_p	dipl yyy yyy yyy yyy str	33	567	1	0.50	0.50			x	
TEH_p:		TEH_p FTE:		4/9	0.22	0.22	2/9	0.11	0.11		
		TEH_p_uo:			0	0		0	1		
		Vsota FTE tehn.&strokovnjakov:		1/9	0.49	0.62	8/9	0.47	0.42		
		Izvajalske ure teh & strokovnjakov:	1,657	2,833	1,247	1,587	2,267	1,201	1,065		
		Ure raziskovalcev:	8,534	7,933	4,052	3,882	13,600	6,545	7,055		
		Obračunske ure teh & strokovnjakov:	1,160	1,889	831	1,058	1,511	801	710		
		Obračunske ure projekta:	9,694	9,822	4,883	4,939	15,111	7,346	7,765		
		Razlika (velja za stolpec I: če je negativna, ZMANUŠAJ število izvajalcev):	0.00	2/9	0			0			

Tabela VP