RR nélkül	A process		B procesc		C process		D process		Újraütemezés	
Óraütés –	p_uspri	p_cpu	p_uspri	p_cpu	p_uspri	p_cpu	p_uspri	p_cpu	Ütemezés előtt	Ütemezés után
Kezdő pont	60	0	60	0	60	0	60	0		
1	60	1	60	0	60	0	60	0	Α	A
2	60	2	60	0	60	0	60	0	Α	A
3	60	3	60	0	60	0	60	0	Α	A
100	75	50		1	60	0	60	0		
101	75	50		2	60	0	60	0		
102	75	50		3	60	0	60	0		
200	75	25	75	50	60	1	60	0		
201	75	25	75	50	60	2	60	0		

RR	A pro	ocess	B nr	ocesc	Cpr	ocess	Dinn	ocess	Úiraüte	emezés
Óraütés	p uspri	p_cpu	Ütemezés előtt							
										Oternezes utan
Kezdő pont	60			0						
1	60		60	0		0	60		A	A
2	60	2	60	0		0	60		A	A
3	60	3	60	0	60	0	60	0	А	Α
10	60	10	60	1		0	60		Α	В
11	60	10	60	2		0	60	0		В
12	60	10	60	3	60	0	60	0	В	В
20	60	10	60	10	60	1	60	0	В	С
21	60	10	60	10	60	2	60	0	С	С
22	60	10	60	10	60	3	60	0	С	С
30	60	1	60	10	60	10	60	1	С	D
31	60	10	60	10	60	10	60	2	D	D
32	60	10	60	10	60	10	60	3	D	D
40	60	11	60	10	60	10	60	10	D	Α
41	60	12	60	10	60	10	60	10		A
42	60	13	60	10		10	60	10		A
72				10		10				
50	60	20	60		60		60	10	Δ	В
51	60	20	60	12	60	10	60	10		В
52	60	20	60	13	60	10	60	10		В
52	00	20	60	15	00	10	60	10	В	В
									 D	
60	60	20		20		11	60	10		C
61	60	20	60	20	60	12	60	10	С	С
70	60	20	60	20	60	20	60	11		D
71	60	20	60	20	60	20	60	12	D	D
80	60	21	60	20	60	20	60	20	D	Α
81	60	22	60	20	60	20	60	20	Α	Α
90	60	30	60	21	60	20	60	20	A	В
91	60	30	60	22	60	20	60	20	В	В
										_
90				21	60	20	60	20		В
91	60	30	60	22	60	20	60	20	В	В
	<b></b>									
100				30	60	21	60	20		С
101	60	30	60	30	60	22	60	20	С	С
110	60	30	60	30	60	30	60	21	С	D
111	60	30	60	30	60	30	60	22	D	D
120	60	31	60	30	60	30	60	30	D	Α
121		32			60	30	60			A
	<b></b>									
130	60	40	60			30	60		A	В
131										В
	l	l								
140	60	40	60	40	60	31	60	30	В	 С
140										С
141	00	40	00		00	32	00			
150								31		 D
150										
151	60	40	60	40	60	40	60	32	ט	D
									 D	
160							60			A
161	60	42	60	40	60	40	60	40	А	Α
										<b></b>
170										В
171	60	50	60	42	60	40	60	40	В	В
180	60	50	60	50	60	41	60	40	В	С
181	60	50	60	50	60	42	60	40	С	С
190	60	50	60		60	50	60			D
191										D
I	l	l								
200	60	51	60	50	60	50	60	50	D	Α
201						50	60			A
201	JU	JZ	30	50	00	50	00	30		