Bước (k)	1	2	3	4	5	6	7	S[k+1]	Công việc
KT (-1)	d[1] = 0	d[2] = 2	d[3] = 1	d[4] = 2	d[5] = 3	d[6] = 2	d[7] = 2	{1}	Tính d[u] và S[0]
0	r[1] = 0	d[2] = 1	d[3] = 0					{3}	Xếp hạng 1
									Cập nhật 2 & 3
1		4[3] – 0	r[3] = 1		d[5] = 2	d[6] = 1		{2}	Xếp hạng 3
		u[2] – 0							Cập nhật 2, 5 & 6
2		د [2] – 2		d[4] = 1	۲ (E) – ۱	4[6] = 0		1 (6)	Xếp hạng 2
		r[2] = 2		u[4] – 1	d[5] = 1	u[0] – 0			Cập nhật 4, 5 & 6
3				4[4] = 0	d[5] = 0	r[6] - 2		{4,5}	Xếp hạng 6
				u[4] – U	ս[၁] – Մ	1[0] - 3			Cập nhật 4 & 5
									Xếp hạng cho 4
4				r[4] = 4	r[5] = 4		d[7] = 1	{/}	Cập nhật 7
							d[7] = 0		Xếp hạng cho 5
									Cập nhật 7
5							r[7] = 5		Xếp hạng cho 7
6									Dừng