

Parcoursup

Comment fonctionne la liste d'attente ?

	jour 0	jour 1	jour 1	!	jour 1	jour 2	jour 2	!	jour 2		
1	candidat 1	x	e candidat-1	!	1	candidat 2	x	e candidat-2	!	1	candidat 3
2	candidat 2		candidat 2	!	2	candidat 3		candidat 3	!	2	candidat 5
3	candidat 3		candidat 3	!	3	candidat 5		candidat 5	!	3	candidat 11
4	candidat 4	x	e candidat-4	!	4	candidat 7	x	e candidat-7	!	4	candidat 15
5	candidat 5		candidat 5	!	5	candidat 11		candidat 11	!	5	candidat 20
6	candidat 6	x	e candidat-6	!	6	candidat 13	x	e candidat-13	!	6	candidat 22
7	candidat 7		candidat 7	!	7	candidat 15		candidat 15	!	7	candidat 23
8	candidat 8	x	e candidat-8	!	8	candidat 17	x	e candidat-17	!	8	candidat 24
9	candidat 9	x	e candidat-9	!	9	candidat 18	x	e candidat-18	!	9	candidat 25
10	candidat 10										
11	candidat 11										
12	candidat 12										
13	candidat 13										
14	candidat 14										
15	candidat 15										
16	candidat 16										
17	candidat 17										
18	candidat 18										
19	candidat 19										
20	candidat 20										
21	candidat 21			!	21	candidat 30		candidat 30	!		
22	candidat 22			!					!		
23	candidat 23			!					!		
24	candidat 24			!					!		
25	candidat 25			!					!		
26	candidat 26			!					!		
27	candidat 27			!					!		
28	candidat 28			!					!		
29	candidat 29			!					!		
30	candidat 30			!					!		

JOUR 0

*Le jour 0 : les résultats sont publiés

* Il y a 30 candidats dans la liste d'appel

* le candidat est 25^e sur la liste d'appel

* il y a 10 places,

* le candidat est 15^eme [$25-10=15$] sur la liste d'attente qui contient 20 noms [$30-10=20$]

	jour 0	jour 1	jour 1	!	jour 1	jour 2	jour 2	jour 2	jour 2
1	 candidat 1	x	e candidat-1	!	1	 candidat 2			
2	 candidat 2		 candidat 2	!	2	 candidat 3			
3	 candidat 3		 candidat 3	!	3	 candidat 5			
4	 candidat 4	x	e candidat-4	!	4	 candidat 7			
5	 candidat 5		 candidat 5	!	5	 candidat 11			
6	 candidat 6	x	e candidat-6	!	6	 candidat 13			
7	 candidat 7		 candidat 7	!	7	 candidat 15			
8	 candidat 8	x	e candidat-8	!	8	 candidat 17			
9	 candidat 9	x	e candidat-9	!	9	 candidat 18			
10	 candidat 10	x	e candidat-10	!	10	 candidat 19			
11	candidat 11		candidat 11	!	11	candidat 20			
12	candidat 12	x	e candidat-12	!	12	candidat 21			
13	candidat 13		candidat 13	!	13	candidat 22			
14	candidat 14	x	e candidat-14	!	14	candidat 23			
15	candidat 15		candidat 15	!	15	candidat 24			
16	candidat 16	x	e candidat-16	!	16	 candidat 25			
17	candidat 17		candidat 17	!	17	candidat 26			
18	candidat 18		candidat 18	!	18	candidat 27			
19	candidat 19		candidat 19	!	19	candidat 28			
20	candidat 20		candidat 20	!	20	candidat 29			
21	candidat 21		candidat 21	!	21	candidat 30			
22	candidat 22		candidat 22	!					
23	candidat 23		candidat 23	!					
24	candidat 24		candidat 24	!					
25	 candidat 25		 candidat 25	!					
26	candidat 26		candidat 26	!					
27	candidat 27		candidat 27	!					
28	candidat 28		candidat 28	!					
29	candidat 29		candidat 29	!					
30	candidat 30		candidat 30	!					

JOUR 1

* 9 candidats ont renoncé à cette formation.

* Ils libèrent donc 9 places

Conséquences

* le candidat remonte de la 25ème à la 16ème place

* il y a encore 11 candidats sur la liste d'attente

* sur cette liste d'attente, le candidat est à 6ème place

	jour 0	jour 1	jour 1	!	jour 1	jour 2	jour 2	!	jour 2
					dat 2	x	candidate-2	!	1 candidat 3
					dat 3		candidate 3	!	2 candidat 5
					dat 5		candidate 5	!	3 candidat 11
					dat 7	x	candidate-7	!	4 candidat 15
					dat 11		candidate 11	!	5 candidat 20
					dat 13	x	candidate-13	!	6 candidat 22
					dat 15		candidate 15	!	7 candidat 23
					dat 17	x	candidate-17	!	8 candidat 24
					dat 18	x	candidate-18	!	9 candidat 25
					dat 19	x	candidate-19	!	10 candidat 26
					dat 20		candidate 20	!	11 candidat 27
					dat 21	x	candidate-21	!	12 candidat 29
					dat 22		candidate 22	!	13 candidat 30
					dat 23		candidate 23	!	
					dat 24		candidate 24	!	
					dat 25		candidate 25	!	
					dat 26		candidate 26	!	
18	candidate 18	candidate 18	!	18	candidate 27		candidate 27	!	
19	candidate 19	candidate 19	!	19	candidate 28	x	candidate-28	!	
20	candidate 20	candidate 20	!	20	candidate 29		candidate 29	!	
21	candidate 21	candidate 21	!	21	candidate 30		candidate 30	!	
22	candidate 22	candidate 22	!					!	
23	candidate 23	candidate 23	!					!	
24	candidate 24	candidate 24	!					!	
25	candidate 25	candidate 25	!					!	
26	candidate 26	candidate 26	!					!	
27	candidate 27	candidate 27	!					!	
28	candidate 28	candidate 28	!					!	
29	candidate 29	candidate 29	!					!	
30	candidate 30	candidate 30	!					!	

JOUR 2

- * 8 nouveaux candidats ont renoncé à cette formation.
- * Ils libèrent donc 8 places dont 7 avant celle du candidat.

Conséquences

- * le candidat remonte de la 16ème à la 9ème place

Le candidat reçoit donc une proposition d'admission.