

Número USP	Primeiro Teste	Segundo Teste	Terceiro Teste	Quarto teste	Quinto teste	Sexto Teste	Tarefa DSSAT	Média Exer Tarefas	Trabalho final	Média Final
9817661	5,7	5,4	7,7	5,0	0,0	10,0	8,5	6,0	8,0	6,5
9851382	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
10789872	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
10755342	8,0	10,0	9,3	8,3	10,0	6,0	10,0	8,8	9,0	8,9
10756983	1,0	6,9	10,7	8,3	9,6	10,0	10,0	8,1	9,0	8,3
9880750	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
9863142	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
9867282	7,3	8,6	8,4	8,3	4,2	6,0	9,0	7,4	0,0	5,6
8968821	8,7	8,9	9,0	6,1	5,8	0,0	8,5	6,7	7,0	6,8
9816701	9,7	0,0	3,5	7,2	3,6	6,0	0,0	4,3	9,0	5,5
9818450	7,0	8,1	8,4	6,7	6,1	6,0	8,5	7,3	8,0	7,4
12129486	1,0	6,8	8,7	8,3	10,0	10,0	9,0	7,7	8,5	7,9
10255960	8,0	7,7	9,8	6,1	5,4	0,0	9,0	6,6	8,5	7,1
9818759	9,3	10,0	8,7	8,3	10,0	10,0	7,5	9,1	7,0	8,6
10320020	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
10754873	10,0	9,3	8,5	6,1	5,8	7,5	0,0	6,7	9,0	7,3
10981800	7,3	9,1	5,2	6,7	9,2	9,0	9,5	8,0	9,0	8,2
10319605	6,7	10,0	9,3	8,3	10,0	8,0	9,5	8,8	9,0	8,9
10268317	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
10845335	6,7	10,0	7,3	6,7	6,7	8,0	8,5	7,8	7,0	7,6
9880962	9,3	10,0	6,1	7,8	10,0	7,0	8,5	8,4	8,0	8,3
10409241	6,7	5,7	10,3	6,7	4,6	8,0	10,0	7,7	5,0	7,1
9880580	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
9818825	9,0	10,0	7,3	8,3	10,0	10,0	9,5	9,2	7,0	8,7
7606151	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
10318121	9,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,3	0,0	0,9
9818294	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
8968922	8,0	0,0	7,4	5,0	0,0	7,0	0,0	3,4	9,0	5,0
10757215	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
10755234	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
9880990	7,0	10,0	8,4	7,8	6,7	9,0	9,0	8,4	8,0	8,3
10699916	9,7	9,3	6,7	8,3	10,0	10,0	7,0	8,5	7,0	8,1
10755338	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
11241942	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
10319348	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2
9426151	7,7	7,0	8,7	5,0	7,2	8,0	6,5	7,1	7,0	7,1
10756600	8,7	9,1	9,3	8,3	10,0	10,0	10,0	9,4	9,0	9,3
10320076	8,0	8,6	9,3	8,3	10,0	10,0	6,5	8,4	0,0	6,3
12129642	1,0	10,0	5,2	7,2	8,3	10,0	8,5	7,3	8,5	7,6
9818572	7,3	9,1	8,4	8,3	8,3	8,0	8,5	8,3	7,0	8,0
10353420	7,0	8,8	9,6	6,7	6,4	9,0	0,0	5,9	9,0	6,7
10319442	1,0	4,8	7,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7	9,0	3,5
11242032	6,7	6,8	7,0	5,0	6,7	6,0	6,0	6,3	8,5	6,8
10700069	9,3	8,6	7,3	8,3	7,9	8,0	7,0	7,9	8,0	8,0
9325990	5,3	8,6	7,0	5,0	10,0	8,0	7,5	7,4	9,0	7,8
9014502	6,3	0,0	2,9	0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	0,0	0,9
9817567	8,7	9,6	9,3	8,3	9,4	8,5	6,0	8,2	8,0	8,2
9880725	9,3	6,3	1,0	7,8	8,3	6,0	8,5	7,0	7,0	7,0
10755255	9,0	10,0	8,8	6,7	6,7	4,0	8,5	7,8	7,0	7,6
9325603	8,7	6,3	10,3	5,0	6,7	6,5	8,5	7,6	9,0	7,9

10320184	7,0	5,8	7,5	8,3	9,6	9,0	0,0	5,9	8,0	6,4
10318094	8,0	8,6	8,4	8,3	7,5	10,0	0,0	6,4	0,0	5,0
10378435	8,7	9,6	6,4	0,0	0,0	0,0	0,0	3,1	0,0	2,3
10756520	6,3	0,0	6,7	3,3	4,4	6,5	0,0	3,4	7,0	4,3
10319251	8,3	8,9	4,3	6,7	7,5	7,0	8,5	7,5	8,0	7,6
9818593	6,3	9,6	9,0	6,1	9,2	0,0	0,0	5,0	8,0	5,8
9394052	1,0	0,0	1,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,3	0,0	0,2