

Disciplina: MAE0229

Código	P1	P2	P3	NP	peso: 0.85	peso: 0.15	Média Listas	Nota Final	NRec	Nota Final
6795714	2.4	2.9	3.1	3.0	8.3	3.8	REC	5	4.6	
8512030	3.4	8.1	--	6.5	8.4	6.8	A			
6477820	--	--	--	--	2.2	--	--			
9762532	10	6.3	--	7.5	8.8	7.7	A			
10393269	7.7	6.5	--	6.9	9.4	7.3	A			
7181808	8.9	8.5	--	8.6	5.7	8.2	A			
8657219	3.7	6.2	--	5.4	6.2	5.5	A			
8916851	8.8	6.3	--	7.1	7.2	7.1	A			
4945227	--	--	--	--	0.0	--	--			
8916792	3.8	7.8	--	6.5	7.4	6.6	A			
5648224	9.8	9.1	--	9.3	9.5	9.4	A			
9321338	--	--	--	--	0.0	--	--			
7404243	4.8	7.3	--	6.5	8.4	6.8	A			
10267657	--	--	--	--	2.3	--	--			
9321092	4.2	2.0	4.3	4.3	5.8	5.0	A			
663150	5	5.2	--	5.1	5.4	5.2	A			
5637969	7.9	5.4	--	6.2	8.8	6.6	A			
6521260	6.8	7.1	--	7.0	9.6	7.4	A			
7968548	--	0.2	3.1	1.7	1.3	1.6	--			
7556330	9.5	9.8	--	9.7	9.5	9.7	A			
5181429	9.8	9.2	--	9.4	9.8	9.5	A			
9302198	8.3	7.5	--	7.8	7.7	7.8	A			
9369828	3.3	5.5	--	4.8	5.8	5.0	A			
748536	6.5	8.0	--	7.5	8.9	7.7	A			
9252241	4.5	6.6	--	5.9	7.0	6.1	A			
9013870	1.8	3.6	4.2	3.9	0.0	3.3	REC	5.8	5.0	A
9850951	1.8	2.7	3.8	3.3	4.8	3.5	REC	5.7	5.0	A
10235856	0.5	0.5	--	0.5	9.8	1.9	--			
9850972	6.4	4.8	--	5.3	8.2	5.8	A			
8534410	8.4	8.2	--	8.3	6.4	8.0	A			
9425935	9.7	9.7	--	9.7	8.9	9.6	A			
10235860	8.6	9.5	--	9.2	9.6	9.3	A			
8013493	--	4.2	5.0	4.6	1.4	4.1	REC			
8035403	--	4.4	7.0	5.7	0.8	5.0	A			
8964806	--	2.9	2.3	2.6	5.4	3.0	REC	5	4.3	
8171715	4.4	4.2	6.7	5.9	5.4	5.8	A			
8963893	5.3	6.7	--	6.2	6.6	6.3	A			
9435770	--	5.7	6.0	5.9	0.0	5.0	A			
9814286	--	5.1	3.2	4.2	4.8	4.3	REC	5.9	5.4	A
9320880	6.3	5.0	--	5.4	7.1	5.7	A			
10388781	7.5	6.6	--	6.9	9.4	7.3	A			
4798895	--	5.3	3.7	4.5	2.3	4.2	REC	5.8	5.3	A
8917682	4	5.2	--	4.8	7.2	5.2	A			
4892514	--	2.1	--	--	0.0	--	--			
4645702	6.4	3.5	7.9	7.4	5.2	7.1	A			
10267723	1.5	--	--	--	1.0	--	--			
8656611	8.6	6.5	--	7.2	8.1	7.3	A			
10316449	7.9	4.9	--	5.9	7.7	6.2	A			
5364364	4.5	3.6	5.5	5.2	4.5	5.1	A			
8916889	4	7.1	--	6.1	8.4	6.4	A			
9813966	0	0.1	--	0.1	4.8	0.8	--			
8964491	--	--	--	--	0.0	--	--			
3474961	--	--	--	--	2.2	--	--			
8964466	7.3	8.4	--	8.0	8.3	8.1	A			
9814477	8.5	9.4	--	9.1	7.8	8.9	A			
7555687	5.9	7.8	--	7.2	6.1	7.0	A			
9813754	2.8	7.0	--	5.6	4.8	5.5	A			
9075491	8.5	7.1	--	7.6	6.5	7.4	A			
2960304	--	--	--	--	1.9	--	--			
10235918	--	7.4	8.7	8.1	9.8	8.4	A			
3140555	9.4	6.4	--	7.4	8.8	7.6	A			
8559533	--	--	--	--	0.0	--	--			
10316071	6.1	5.0	--	5.4	7.7	5.7	A			
4934527	--	--	--	--	0.0	--	--			
8964132	5.3	6.4	--	6.0	3.7	5.7	A			
Média	6.0	5.9	5.0	6.1	5.7	6.2				
Desvio padrão	2.7	2.4	1.9	2.2	3.3	2.0				