No. USP			Rela	tórios			Estudos dirigidos				Provas							NOTA
	1	2	3	4	5	Média	1	2	3	Média	P1	P2	Sub	Média	Média+	Média c/	REC	FINAL
	PrAtiv	SalMe	AAS	Nicotina	Flavona					ED					SUB	ED's		
9820384	8,5	7,5	7,0	6,5	6,0	7,1	4,0	3,7	7,6	5,1	7,1	3,1		5,1		5,1		6,0
9819621	3,0	6,0	5,0	5,5	7,0	5,3	4,0	6,3	8,3	6,2	4,6	2,4	6,5	3,5	5,6	5,7		5,5
9898989	6,5	6,5	5,0	7,0	8,5	6,7	5,0	5,8	7,5	6,1	4,7	6,5		5,6		5,8		6,2
9898968	6,5	7,0	7,0	8,0	7,5	7,2	3,5	6,0	8,3	5,9	4,3	6,2		5,3		5,5		6,3
9913255	5,5	7,0	6,0	7,0	7,5	6,6	4,0	4,2	4,3	4,2	4,3	5,4		4,9		4,6		5,5
9822010	6,0	7,0	6,5	6,0	8,5	6,8	8,0	4,2	4,8	5,7	7,0	4,3		5,7		5,7		6,2
8567309	4,0	6,0	5,0	5,0	6,0	5,2	8,5	6,8	8,8	8,0	2,9	5,3		4,1		5,3		5,2
9819893	6,5	6,5	5,0	7,0	8,5	6,7	10,0	5,8	7,5	7,8	6,3	5,9		6,1		6,6		6,6
8972117	3,0	6,0	5,0	6,5	5,0	5,1	10,0	6,8	0,0	5,6	6,0	0,0	4,6	3,0	5,3	5,4	5,2	5,2
9819913	6,5	7,5	5,5	5,0	7,0	6,3	7,0	7,4	7,6	7,3	4,6	7,8		6,2		6,5		6,4
9436681	4,5	6,5	7,5	7,5	6,0	6,4	4,0	4,2	8,8	5,7	3,2	3,0		3,1		3,9		5,0
9876397	5,0	6,0	5,0	4,5	6,0	5,3	10,0	4,6	6,0	6,9	3,5	7,6		5,6		5,9		5,6
9819805	5,0	8,0	5,0	7,5	5,0	6,1	7,0	7,4	7,6	7,3	5,2	6,3		5,8		6,2		6,2
8971332	2,0	6,0	5,0	7,0	8,5	5,7	3,5	3,4	6,3	4,4	7,1	6,0		6,6		5,9		5 ,8
9913276	6,0	6,0	4,5	7,0	8,0	6,3	0,0	4,1	4,5	2,9	5,3	2,4	5,5	3,9	5,4	4,6		5,4
9819750	6,0	6,0	6,5	4,0	5,0	5,5	4,0	6,3	8,3	6,2	5,0	5,1		5,1		5,4		5,4
9851566	6,0	6,0	6,5	4,0	5,0	5,5	4,0	6,3	8,3	6,2	2,3	6,4		4,4		4,9		5,2
9819851	5,5	6,0	5,0	6,0	6,0	5,7	10,0	6,8	8,8	8,5	6,1	0,0	4,4	3,1	5,3	6,2		6,0
8971627	3,0	8,0	4,5	8,5	5,0	5,8	7,0	4,3	8,8	6,7	3,9	4,3		4,1		4,9		5,3
9328631	2,0	6,0	5,0	7,0	8,5	5,7	3,5	1,0	2,0	2,2	3,1	4,5	4,6	3,8	4,6	3,8	6,1	4,7
9820404	6,0	6,0	5,0	7,0	6,5	6,1	10,0	0,0	2,5	4,2	3,2	4,6	4,0	3,9	4,3	4,3	5,1	5,1
5688282	8,0	6,5	5,0	5,0	7,5	6,4	8,0	4,4	2,5	5,0	5,4	4,4		4,9		4,9		5,6
9273804	5,0	7,5	5,0	5,0	8,0	6,1	7,0	4,8	7,3	6,4	4,5	3,6		4,1		4,7		5,4
9851611	3,0	6,0	5,0	5,5	7,0	5,3	4,0	6,3	8,3	6,2	3,2	3,0	6,5	3,1	4,9	5,3		5,3
9764412	5,0	6,0	5,5	5,5	7,5	5,9	8,0	8,7	8,8	8,5	6,7	4,9		5,8		6,6		6,2
9819594	8,5	7,5	7,0	6,5	6,0	7,1	4,0	5,4	7,6	5,7	7,1	7,3		7,2		6,7		6,9
7990356	1,0	6,0	6,0	6,5	8,5	5,6	4,5	3,4	6,3	4,7	6,0	4,8		5,4		5,2		5,4
9867383	4,5	6,5	7,5	7,5	6,0	6,4	4,0	4,2	0,0	2,7	2,1	2,1	6,1	2,1	4,1	3,7	5,1	4,9
9881149	4,5	6,0	5,0	4,5	6,0	5,2	10,0	0,0	6,0	5,3	4,9	4,4		4,7		4,9	5,0	5,0
9851607	6,0	8,5	5,0	6,5	7,5	6,7	5,0	6,1	9,0	6,7	8,8	6,1		7,5		7,2		7,0
9876400	6,0	6,0	4,5	7,0	8,0	6,3	9,0	3,6	7,8	6,8	5,8	6,3		6,1		6,3		6,3
8021119	4,0	6,0	5,0	5,0		5,0	8,5	6,8	8,8	8,0	5,9	3,4		4,7		5,7		5,3
9819722	5,0	8,0	6,5	9,0	5,0	6,7	7,0	7,4	7,6	7,3	6,0	6,1		6,1		6,4		6,6
9819980	8,5	6,0	5,0	5,5	6,0	6,2	6,5	6,8	6,8	6,7	4,3	4,3		4,3		5,0		5,6
9370712	4,0	7,0	6,0	5,0	6,0	5,6	3,0	0,0	4,5	2,5	3,0	5,3	7,4	4,2	6,4	5,2		5,4
9820391	5,0	8,0	6,5	9,0	5,0	6,7	7,0	7,4	7,6	7,3	6,0	6,8		6,4		6,7	4.0	6,7
9851552	4,5	6,0	5,0	4,5	6,0	5,2	8,0	0,0	6,0	4,7	3,5	2,0	3,5	2,8	3,5	3,9	4,0	4,5
9898912	4,0	7,0	5,0	8,5	6,0	6,1	10,0	5,3	8,0	7,8	6,2	8,2		7,2		7,4		6,7
9898951	5,0	6,5	5,0	7,0	8,0	6,3	7,0	4,8	7,3	6,4	4,2	5,6		4,9		5,3		5,8
7989931	1,0	6,0	6,0	6,5	8,5	5,6	4,5	3,4	6,3	4,7	5,7	3,5		4,6		4,6	NA	5,1
9820168	4,0	6,0	5,0	3,5	6,0	4,9	7,0	7,4	7,6	7,3	3,1	4,6		3,9		4,9	NC	4,9
9898993	4,0	7,0	5,0	8,5	6,0	6,1	10,0	5,3	8,0	7,8	8,1	7,1		7,6		7,7	. .	6,8
9764472	6,0	6,0	5,0	7,0	6,5	6,1	10,0	0,0	0,0	3,3	3,0	3,1	5,8	3,1	4,5	4,1	5,0	5,0
9819718	6,5	7,0	7,0	8,0	7,5	7,2	8,0	5,8	8,3	7,4	6,4	6,4		6,4		6,7		6,9

No. USP	Relatórios							Estudos dirigidos				Pro	ovas					NOTA
	1	2	3	4	5	Média	1	2	3	Média	P1	P2	Sub	Média	Média+	Média c/	REC	FINAL
	PrAtiv	SalMe	AAS	Nicotina	Flavona					ED					SUB	ED's		
9819614	5,0	6,0	5,5	5,5	7,5	5,9	8,0	8,7	8,8	8,5	7,1	4,9		6,0		6,8		6,3
8126057	6,0	6,0	5,0	7,0	5,0	5,8	3,5	7,9	6,3	5,9	5,2	4,5		4,9		5,2		5,5
9867445	8,0	6,5	5,0	5,0	7,5	6,4	6,0	6,6	3,0	5,2	5,3	3,6		4,5		4,7		5,5
9820126	5,0	8,0	5,0	7,5	5,0	6,1	7,0	7,4	7,6	7,3	4,6	5,6		5,1		5,8		5,9
9819934	6,5	6,0	6,5	7,0	5,0	6,2	6,0	6,2	7,3	6,5	4,8	3,8		4,3		5,0		5,5
9820043	6,0	7,0	6,5	6,0	8,5	6,8	7,0	7,4	7,6	7,3	3,7	6,6		5,2		5,8		6,3
9851570	6,5	6,0	6,5	7,0	5,0	6,2	6,0	6,2	7,3	6,5	3,6	6,1		4,9		5,3		5,8
9819698	5,0	6,5	5,0	7,0	8,0	6,3	3,5	6,0	8,3	5,9	2,6	3,8		3,2		4,0		5,0
3514835	5,0	7,5	5,0	5,0	8,0	6,1	7,0	4,8	7,3	6,4	4,6	5,9		5,3		5,6		5,8
7609220	6,0	6,0	5,0	7,0	5,0	5,8	3,5	7,9	6,3	5,9	5,3	0,0	5,1	2,7	5,2	5,4		5,6
3972062	3,0	6,0	5,0	6,5	5,0	5,1	10,0	6,8	8,8	8,5	3,4	0,0	5,0	1,7	4,2	5,5	5,3	5,3
9820262	4,0	7,0	6,0	5,0	6,0	5,6	7,5	0,0	4,5	4,0	8,5	5,1		6,8		6,0		5,8
7251153	6,0	8,5	5,0	6,5	7,5	6,7	5,0	6,3	7,6	6,3	5,9	6,9		6,4		6,4		6,5
8971565	7,0	6,5	7,0	6,0	6,5	6,6	5,0	6,4	8,8	6,7	3,4	1,6		2,5		3,8		5,0
9820234	4,0	6,0	5,0	3,5	6,0	4,9	7,0	7,4	7,6	7,3	5,6	3,6		4,6		5,4		5,2
9923090	5,5	7,0	6,0	7,0	7,5	6,6	5,0	5,7	4,5	5,1	4,9	3,1		4,0		4,3		5,3
9820039	5,5	6,0	5,0	6,0	6,0	5,7	10,0	6,8	8,8	8,5	6,5	0,0	3,8	3,3	5,2	6,2		5,9
7655699	3,0	8,0	4,5	6,0	8,5	6,0	7,0	4,3	7,5	6,3	3,9	3,1		3,5		4,3		5,1
9876417	5,5	6,0	8,0	8,9	8,0	7,3	7,0	3,8	8,5	6,4	4,6	5,0		4,8		5,3		6,2
9851591	5,5	6,0	8,0	8,9	8,0	7,3	8,0	4,3	7,5	6,6	5 ,1	5,5		5,3		5,7		6,4
4172365	4,0	6,0	4,0	6,0	7,0	5,4	7,5	0,0	4,5	4,0	6,1	6,2		6,2		5,5		5,5
9867390	4,0	6,0	4,0	6,0	7,0	5,4	7,5	0,0	4,5	4,0	4,9	5,4		5,2		4,8		5,1
9819889	6,5	7,5	5,5	5,0	7,0	6,3	7,0	7,4	7,6	7,3	3,9	4,6		4,3		5,2		5,7
9913241	8,5	6,0	5,0	5,5	6,0	6,2	3,5	4,6	6,0	4,7	4,4	6,9		5,7		5,4		5,8
9876438	5,0	6,0	5,0	4,5	6,0	5,3	10,0	4,6	6,0	6,9	4,9	6,4		5,7		6,0		5,6
9394222	7,0	6,5	7,0	6,0	6,5	6,6	5,0	6,4	8,8	6,7	2,3	3,6		3,0		4,1		5,2