

Azul = at Mauricio na sala. Verde = at Hae na sala. Vermelho = at Mauricio após aula. Magenta = at Hae após aula.																			
Abrev	NUSP	aulas 1/2	aulas 1/2	aulas 3/4	aulas 3/4	aulas 5/6	aulas 5/6	aulas 7/8	aulas 7/8	aul 9/10	aul 9/10	aul 9/10	a 11/12	a 11/12	a 11/12				
		Ex1 v5	Ex2 v5	Ex1 v10	Extr v2	Ex1 v10	Extr v2	Ex1 v10	Extr v2	Ex1 v5	Ex2 v5	Extr v2	Ex1 v5	Ex2 v5	Extr v2	MLição	EP	MHae	FreqHae
AEN	11261232	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0		0,0	0,0		8,3	9,0	8,7	92
ASX	11808641	0,0	0,0			0,0		0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		0,0		0,0	8
AAAM	11819921	5,0	5,0	10,0		10,0		9,0		4,5	4,5		0,0	0,0		8,0	8,5	8,3	77
BNY	11804762	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0		5,0	5,0		10,0	9,0	9,5	92
BO	9848836	5,0	5,0	10,0		0,0		10,0		5,0	5,0		5,0	5,0		8,3	9,0	8,7	69
BMP	10845791	2,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0	2,0	5,0	5,0		9,8	9,0	9,4	92
BYOG	5433468	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		5,0	8,5	6,8	85
CGMAL	11806980	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0		5,0	5,0		10,0	9,0	9,5	100
DLV	11805227	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		0,0	0,0		6,7	9,0	7,8	85
DAV	8803195	5,0	5,0	10,0		10,0		9,5		5,0	5,0	2,0	5,0	0,0		9,4	9,5	9,5	92
FCLN	11807111	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		0,0	0,0		6,7	9,0	7,8	77
FCCS	11805356	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	0,0		7,5	9,0	8,3	92
FSA	13695636	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0	31
GPT	12553010	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		3,0	3,0		7,7	9,0	8,3	85
GLB	11256816	0,0	0,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	0,0		5,8	5,0	5,4	54
GDC	11807146	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	5,0		8,3	7,0	7,7	92
GMLC	11805530	5,0	5,0	10,0		10,0		1,0		5,0	5,0		4,5	0,0		7,6	6,5	7,0	100
GPA	11831147	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		4,5	4,5		0,0	0,0		6,5	9,5	8,0	85
ICD	11391446	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0	2,0	0,0	5,0		7,8	9,5	8,7	77
IYL	11807379	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	5,0		8,3	9,5	8,9	92
JCMXF	11259628	5,0	5,0	10,0		10,0		9,0		0,0	0,0		5,0	5,0		8,2	9,0	8,6	92
JPGB	11806083	5,0	5,0	10,0		10,0		9,0		4,5	4,5		0,0	0,0		8,0	8,5	8,3	85
JPCC	11803531	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	5,0	2,0	8,7	9,0	8,8	85
JSDSG	14583532	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		0,0		0,0	31
LOB	10551199	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		0,0	0,0		5,0	5,0		8,3	8,5	8,4	69
LLE	11913194	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0		5,0	5,0		10,0	8,5	9,3	69
LMAS	11288513	0,0	0,0	10,0		0,0		0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		1,7		0,8	69
LHAF	11820030	0,0	0,0	0,0		0,0		0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		0,0		0,0	62
LHSY	10263823	0,0	0,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		0,0	0,0		5,0	10,0	7,5	62
LFMM	11807132	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0		5,0	0,0		9,2	9,5	9,3	92
MLABF	11260082	5,0	0,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	0,0		6,7	4,0	5,3	77
MEDOA	11820301	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		0,0	0,0		5,0	5,0		8,3	8,5	8,4	69
MCDEM	11838461	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	0,0		7,5	9,5	8,5	69
NASRS	10369737	5,0	5,0	10,0		0,0		0,0		0,0	0,0		4,5	4,5		4,8	10,0	7,4	54
OPCB	11261340	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0		5,0	5,0	2,0	10,3	8,5	9,4	92
PGPN	11807188	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	0,0		7,5		3,8	92
PGAM	10256297	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		0,0	0,0		5,0	5,0		8,3	9,5	8,9	92
PHGS	10774055	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0	2,0	5,0	0,0		9,5	9,5	9,5	100
RBM	5950483	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0		5,0	5,0		10,0	9,0	9,5	85
RSF	11820562	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	0,0		7,5	7,5	7,5	69
RCA	10289526	0,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	5,0		7,5	6,0	6,8	54
VMS	11261955	5,0	0,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0		5,0	5,0		7,5	7,0	7,3	77
WFBA	11808411	5,0	5,0	10,0		10,0		0,0		5,0	5,0	2,0	0,0	5,0		7,8	9,0	8,4	69
YGS	11805742	5,0	5,0	10,0		10,0		10,0		5,0	5,0		5,0	5,0		10,0	8,5	9,3	77
EMS	(P) 6801619			0,0		0,0		0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		0,0		0,0	0
RMS	(P) 14605122			0,0		0,0		0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		0,0		0,0	0
SMS	(P) 12872681			0,0		10,0		0,0		0,0	0,0		0,0	0,0		1,7		0,8	38