

PSI3322 - ELETRÔNICA II - Prof. Martino e Prof. Seabra -

Nº USP	MT	Provas			MG	Freq(%)	Situação
		P1	P2	Psub			
4850503	1,0	F	F	F	0,3	60%	REPROVADO
6484738	0,7	F	F	0,7	0,5	20%	REPROVADO
8272590	5,7	4,6	2,9		4,2	92%	REC
9853360	0,0	F	0,7	F	0,3	20%	REPROVADO
10289526	1,2	F	F	F	0,4	76%	REPROVADO
10561516	0,0	F	F	F	0,0	12%	REPROVADO
10739632	2,5	8,3	6,1		5,7	70%	APROVADO
10773061	3,1	2,3	2,4		2,6	56%	REPROVADO
10773266	2,4	1,5	F	7,0	4,0	70%	REC
10773721	0,0	F	F	F	0,0	28%	REPROVADO
10775143	0,2	F	F	F	0,1	16%	REPROVADO
11200887	8,5	8,6	6,0		7,5	96%	APROVADO
11257456	5,5	5,0	4,4		5,0	100%	APROVADO
11259890	5,2	6,8	3,4		5,0	88%	APROVADO
11260846	0,6	F	F	F	0,2	36%	REPROVADO
11262017	1,1	F	2,6	4,0	2,5	56%	REPROVADO
11262240	0,1	F	F	F	0,0	20%	REPROVADO
11325218	2,8	8,2	F	F	3,3	72%	REC
11356540	5,6	7,6	4,7		5,8	96%	APROVADO
11375034	1,6	F	F	F	0,5	64%	REPROVADO
11762540	1,3	2,4	F	5,7	3,4	72%	REC
11764386	6,4	8,6	4,3		6,2	100%	APROVADO
11798787	4,2	8,8	3,7		5,4	76%	APROVADO
11803890	7,1	6,6	6,1		6,6	92%	APROVADO
11804230	8,1	8,9	2,1		5,9	88%	APROVADO
11805300	3,6	4,1	F	2,6	3,4	44%	REPROVADO
11805401	5,7	7,8	6,7		6,7	96%	APROVADO
11805929	0,6	F	F	F	0,2	40%	REPROVADO
11806211	3,4	7,8	5,4		5,5	76%	APROVADO
11806872	6,2	6,2	5,6		5,9	96%	APROVADO
11807233	4,9	5,1	5,8		5,3	84%	APROVADO
11808411	3,7	3,2	2,0		3,0	76%	REC
11812292	7,8	9,6	6,0		7,6	92%	APROVADO
11812862	0,8	1,5	F	F	0,7	24%	REPROVADO
11814102	6,8	10,0	5,9		7,4	92%	APROVADO
11819977	0,0	F	F	F	0,0	12%	REPROVADO
11857963	4,0	9,1	5,6		6,2	80%	APROVADO
11871326	3,4	5,3	1,7		3,3	72%	REC
11910490	2,3	3,1	2,6		3,0	76%	REC
11912370	3,2	8,5	4,9		5,5	76%	APROVADO
11912641	7,7	8,9	5,0		7,0	92%	APROVADO
11914160	1,7	2,8	F	F	1,3	92%	REPROVADO
11918571	1,3	4,7	F	F	1,8	32%	REPROVADO
12330922	7,0	0,0	3,6		3,5	100%	REC
12488230	3,8	6,0	2,8		4,1	76%	REC
12488289	5,9	8,5	F	7,7	7,4	96%	APROVADO
12488320	1,7	8,8	2,4		4,1	72%	REC
12488380	7,7	7,5	5,9		6,9	96%	APROVADO
12550480	9,2	9,3	7,1		8,4	96%	APROVADO

Nº USP	MT	P1	P2	Psub	MG	Freq (%)	Situação
12550726	7,7	7,6	6,6		7,2	92%	APROVADO
12551182	3,2	F	2,4	2,2	2,6	56%	REPROVADO
12551220	4,3	8,7	2,8		5,0	70%	APROVADO
12551366	8,1	10,0	5,2		7,5	92%	APROVADO
12551387	7,8	7,9	4,7		6,6	92%	APROVADO
12551428	7,6	8,9	4,0		6,5	100%	APROVADO
12551578	3,4	6,3	4,6		4,7	80%	REC
12551623	6,1	8,0	4,1		5,9	92%	APROVADO
12551630	7,7	7,1	5,8		6,8	96%	APROVADO
12551686	6,6	5,8	3,5		5,1	92%	APROVADO
12551769	6,7	8,3	3,6		5,9	96%	APROVADO
12551773	6,3	8,8	F	7,7	7,6	80%	APROVADO
12551800	3,6	9,1	F	F	3,8	70%	REC
12551821	0,0	3,3	F	F	1,0	16%	REPROVADO
12552026	4,2	8,1	5,7		6,0	84%	APROVADO
12552030	3,8	F	2,6	6,0	4,0	88%	REC
12552109	7,6	7,9	3,8		6,2	96%	APROVADO
12552113	7,6	9,1	4,8		6,9	92%	APROVADO
12552120	7,8	9,4	3,8		6,7	100%	APROVADO
12552221	9,0	10,0	6,9		8,5	96%	APROVADO
12552238	7,4	10,0	7,5		8,2	88%	APROVADO
12552263	5,8	1,8	2,6		3,3	84%	REC
12552270	7,6	7,3	2,5		5,5	100%	APROVADO
12552284	3,3	7,6	7,1		6,1	84%	APROVADO
12552304	5,5	8,0	4,2		5,7	88%	APROVADO
12552392	4,2	9,1	3,2		5,3	76%	APROVADO
12552412	4,7	9,4	3,9		5,8	84%	APROVADO
12552429	4,0	7,1	4,5		5,1	72%	APROVADO
12552433	5,1	7,1	6,0		6,1	96%	APROVADO
12552475	2,2	8,1	1,6		3,7	70%	REC
12552516	4,8	9,4	6,5		6,9	84%	APROVADO
12552590	3,7	9,3	3,7		5,4	76%	APROVADO
12552645	5,9	9,3	1,7		5,2	88%	APROVADO
12552652	8,2	9,1	7,4		8,1	92%	APROVADO
12552707	7,6	6,5	0,0		4,2	100%	REC
12552781	6,6	4,3	F	1,2	3,8	92%	REC
12552801	5,8	8,0	4,1		5,8	92%	APROVADO
12552919	5,7	2,7	5,0		4,5	100%	REC
12552965	6,8	9,6	7,2		7,8	80%	APROVADO
12553010	5,4	8,0	5,8		6,3	96%	APROVADO
12553243	2,9	0,8	F	F	1,1	52%	REPROVADO
12553347	6,8	7,6	5,1		6,4	96%	APROVADO
12553368	4,2	3,8	6,3		5,0	80%	APROVADO
12553563	6,2	6,3	3,4		5,1	88%	APROVADO
12553708	7,8	7,9	5,5		6,9	96%	APROVADO
12553820	8,6	7,5	7,6		7,9	100%	APROVADO
12553858	6,5	3,7	5,0		5,1	88%	APROVADO
12554028	5,1	6,0	6,3		5,9	84%	APROVADO
12554032	6,6	8,9	3,0		5,9	100%	APROVADO
12554049	5,3	1,8	2,4		3,1	80%	REC
12554060	4,0	4,8	6,5		5,2	80%	APROVADO
12554244	7,3	5,2	5,1		5,8	100%	APROVADO

Nº USP	MT	P1	P2	Psub	MG	Freq(%)	Situação
12554251	6,3	5,4	6,2		6,0	92%	APROVADO
12554327	6,6	5,7	5,1		5,7	88%	APROVADO
12554543	6,4	6,4	5,4		6,0	88%	APROVADO
12554592	3,4	8,7	3,6		5,1	88%	APROVADO
12554605	5,1	6,1	3,3		4,7	100%	REC
12554647	4,1	4,6	4,2		4,3	96%	REC
12554689	5,1	5,1	F	6,2	5,5	76%	APROVADO
12554709	1,9	F	F	F	0,6	40%	REPROVADO
12554713	5,8	9,5	5,6		6,8	92%	APROVADO
12554762	2,6	3,6	4,5		3,7	88%	REC
12554863	6,7	9,0	2,8		5,8	92%	APROVADO
12554891	4,4	3,6	4,3		4,1	96%	REC
12554967	5,2	4,1	3,9		4,3	88%	REC
12555203	8,4	F	F	0,0	2,5	100%	REPROVADO
12555519	8,3	4,3	3,3		5,1	96%	APROVADO
12555565	3,1	7,4	5,9		5,5	72%	APROVADO
12555627	8,8	8,5	7,8		8,3	100%	APROVADO
12556232	7,1	1,6	3,9		4,2	88%	REC
12566734	4,7	3,9	3,4		3,9	84%	REC
12566741	3,0	4,1	F	F	2,1	76%	REPROVADO
12566776	5,4	7,8	4,3		5,7	88%	APROVADO
12567012	4,7	7,5	3,0		5,0	100%	APROVADO
12610027	4,8	8,4	6,7		6,7	88%	APROVADO
12610031	6,0	9,6	6,5		7,3	96%	APROVADO
12610048	8,4	10,0	4,5		7,3	96%	APROVADO
12610069	3,9	6,8	4,5		5,0	72%	APROVADO
12610222	1,1	6,6	3,2		3,6	70%	REC
12610239	8,4	9,7	6,1		7,9	100%	APROVADO
12610326	3,5	6,2	4,8		5,0	84%	APROVADO
12624457	7,1	9,6	4,4		6,8	100%	APROVADO
12624478	3,4	5,2	3,2		3,9	88%	REC
12624606	1,1	3,3	F	F	1,3	32%	REPROVADO
12624627	3,3	4,9	3,9		4,0	88%	REC
12673887	3,2	4,4	2,7		3,4	70%	REC
12689853	3,9	7,4	5,1		5,4	92%	APROVADO
12703142	4,1	F	4,0	4,4	4,1	76%	REC
12703239	2,4	9,3	F	F	3,5	48%	REPROVADO
12704327	3,9	6,8	4,4		5,0	76%	APROVADO
12716950	3,3	4,4	5,3		4,4	72%	REC
12731078	3,5	7,6	5,5		5,5	80%	APROVADO
12745362	5,3	3,1	F	2,2	3,4	92%	REC
12821631	6,4	8,0	5,2		6,4	100%	APROVADO
13553832	4,7	9,0	4,4		5,9	80%	APROVADO
Médias	4,8	6,7	4,5	4,1	4,8		