

## TE324 - ELETRÔNICA ANALÓGICA I

Docente: OSCAR DA COSTA GOUVEIA FILHO

Seq.	Matrícula	Nome	Prova 1	Prova 2	Média	Exame	M. F.
1	GRR20172211	ALESSANDRO LUIZ DE LIMA	0	0	0		0
2	GRR20180197	ANDREI EDUARDO NOVACKI	84	5	45	40	43
3	GRR20172170	CRISTHYAN COSTA LADEVIG	85	55	70		70
4	GRR20172177	DANIEL GUIMARAES GONÇALVES	53	15	34		34
5	GRR20182052	DANIELLE BASTOS PEDROSO LORENZON	0	0	0		0
6	GRR20186757	ELEN DE JESUS SANTANA	96	10	53	55	54
7	GRR20172992	ESTEVAN AMADOR BRUDER PAULINO	52	0	26		26
8	GRR20177245	FILIPE SCHULTZ DIEMEIER	48	0	24		24
9	GRR20186175	FLAVIO GUSTAVO ROCHA	51	28	40	75	58
10	GRR20187053	GABRIEL CLAUSEN CORDEIRO	8	0	4		4
11	GRR20176658	GABRIEL FRANCISCO NASCIMENTO CALDAS	0	0	0		0
12	ISO20190430	GILSON ROSA DE CASTRO	24	60	42	40	41
13	GRR20185142	HENRIQUE DOMICIANO OSINSKI	86	20	53	25	39
14	GRR20180183	HERICK DENKE	80	20	50	75	63
15	GRR20148372	IGOR HEROSO DE DEUS PEREIRA	12	30	21		21
16	GRR20177225	IGOR MARINHO ISUME	16	45	31		31
17	GRR20177231	JOAO RICARDO TOSIN	28	30	29		29
18	GRR20187051	KEITH KENZO KITAYAMA	16	35	26		26
19	GRR20172198	LUCAS BOHN DUTRA	55	55	55	45	50
20	GRR20180202	LUCIANO AUER DE OLIVEIRA	46	20	33		33
21	GRR20165200	LUIZ MONTEIRO ROSA	46	10	28		28
22	GRR20173406	MARCELL ANDREY MACHADO PINTO	77	80	79		79
23	GRR20171045	MATHEUS DAVID DE LIMA	0	0	0		0
24	GRR20160059	NATALIA GONCALVES PADILHA CHOMA	55	55	55	70	63
25	GRR20165050	PABLO JOHNATAN RIBEIRO DOS SANTOS	63	30	47	20	34
26	GRR20171017	PEDRO HENRIQUE LOUZADA ARAÚJO	83	30	57	55	56
27	GRR20182029	RAFAEL FELICIANO DE SOUZA	36	10	23		23
28	GRR20185248	SEBASTIAO HERCULINO DA ROCHA JUNIOR	83	30	57	25	41
29	GRR20186165	THIAGO ENRIQUE BRUGGEMANN FIORESE	52	55	54	90	72
30	GRR20186755	VICTOR EMANUEL VENTURI	0	0	0		0
31	GRR20176315	VICTOR HUGO MARZO MONTEIRO	0	0	0		0
32	GRR20186754	VICTORIA STOCCO SCHIEFLER E SILVA	61	5	33		33
33	GRR20182067	VINICIUS GUILHERME FERREIRA DA SILVA	78	70	74		74
34	GRR20187212	VITOR SAMUEL RUPPEL FERREIRA	87	52	70		70
35	GRR20183683	WILLY OLIVEIRA SILVA	63	20	42	20	31
36	GRR20191720	YAGO JACOB DO NASCIMENTO	41	12	27		27
		<b>média</b>	46	25	35		35