



TE241 - TÉCNICAS DE MODULAÇÃO - Lista Final

		P1	Lab 1	Lab 2	Lab 3	Lab 4 ^a	Lab 4b	Lab 5	Nota no semestre	Presença (H)	Média Final	Resultado Parcial
1	ADRIANO JOSE GORGES	30	50	62	22				23	34	23	Reprovado por Falta
2	ALEXANDRE GABRIEL MOHR	100	55	77	70	86	100	100	84	50	42	Aprovado
3	ANDRE HENRIQUE VETERI BASTOS	52	67	70	51	80	36	80	62	46	31	Final
4	ARIANE UTIDA MOREIRA	63	83	83	78	100	60	95	80	46	40	Aprovado
5	CARLOS KAUE PINHEIRO GOMES	NC							0	6	0	Reprovado por Falta
6	EDUARDO ANTONIO BERGLER	NC							0	2	0	Reprovado por Falta
7	FERNANDO CREVOCULSKI	94	67	83	87	79	91	85	84	46	42	Aprovado
8	GUILHERME STRAPASSON	60	50	62	22				28	38	28	Reprovado por Falta
9	GUILHERME VOLPE DA CRUZ	68	69	92	70	100	75	95	81	50	41	Aprovado
10	GUSTAVO CENSI DO AMARAL	35	55	77	70	86	100	100	75	52	37	Aprovado
11	JOHN WESLEY BOMFIM FARIA	70	67	70	51	80	36	80	65	46	32	Final
12	JORGE ANTONIO MARIAO	20	50	62	22				22	40	22	Reprovado por Falta
13	JORGE ZIMMER VOLTOLINI	57	83	83	78	100	60	95	79	46	40	Aprovado
14	JOSE MIRANDA NETTO	37	95	65	39	88	45		53	46	26	Final
15	KLEISON VEIGA	55	55	77	70	86	100	100	78	46	39	Aprovado
16	LEONARDO FUCHS	NC							0	10	0	Reprovado por Falta
17	LEONARDO SANTHIAGO TOPPEL	93	67	83	87	79	91	85	84	45	42	Aprovado
18	LUCAS AGUSTIN MANGINI DA SILVA	100	95	80	100	100	93		81	46	41	Aprovado
19	LUCAS ROCHA HASHIMOTO	46	67	50	69	46		90	53	48	26	Final
20	LUCIANO ALLA LAGOZA	52	67	83	87	79	91	85	78	48	39	Aprovado
21	MARCELO AUGUSTO BORBA	23	67	50	69	46		90	49	46	25	Final
22	MARCOS HENRIQUE HORST CAVALLI	85	69	92	70	100	75	95	84	46	42	Aprovado
23	MATHEUS DE SOUZA PICUSSA	65	83	83	78	100	60	95	81	48	40	Aprovado
24	MAYRA MARTINS COELHO	33	95	65	39	88	45		52	46	26	Final
25	ROBERTO HERCULANO JUNIOR	NC							0	2	0	Reprovado por Falta

		P1	Lab 1	Lab 2	Lab 3	Lab 4 ^a	Lab 4b	Lab 5	Nota no semestre	Presença (H)	Média Final	Resultado Parcial
26	RODOLFO TURECK	81	69	92	70	100	75	95	83	46	42	Aprovado
27	SIMEON THOMAS BOMFIM DE FARIA	43	67	70	51	80	36	80	61	46	31	Final
28	WU JIANZHUANG	NC							0	0	0	Reprovado por Falta