

Número	Nota Oficial	Nota Final	Nota Teórica	T1	R1	T2	R2	mT1	mT2	Nota Laboratorial	mini-Exercícios	Projeto	Nota Lab passada
53039	15	15	11.64	12.27		9.83		13.75	14.38	18.00	17.33	18	
57425	17	17	14.69	12.84		16.53		13.75	7.50	20.00	20.00	20	
57842	16	16	13.70	15.67		11.73		7.50	7.50	19.10	20.00	19	
58968	NA	NA-T	NA							16.40			16.40
58987	NA	NA-T	NA										
59069	NA	NA-P	NA							NA	1.33	NA	
63919	NA	NA-T	NA								0.00		
64023	NA	NA-P	NA							NA	0.00	NA	NA
66039	NA	NA-T	NA										
66376	RE	RE-T	RE	10.12		7.39	5.40			12.80			12.80
68160	NA	NA-T	NA					10.63	4.38	13.10			13.10
68238	NA	NA-P	NA							NA	1.33	NA	NA
68614	RE	RE-T	RE		3.48		6.27			10.60			10.60
68623	NA	NA-T	NA								0.00		
69354	18	18	17.03	16.71		17.34		13.75		19.10	20.00	19	
70486	NA	NA-P	NA							NA	0.00	NA	
70492	NA	NA-P	NA							NA	18.67	NA	NA
70507	NA	NA-P	RE	11.13				14.38		NA	16.00	NA	
70566	15	15	13.45	16.98		9.40		14.38	8.13	15.50	20.00	15	
70575	NA	NA-P	NA							NA	0.00	NA	NA
70632	12	12	9.20		8.44		9.95			15.00	0.00	15	
70641	12	12	10.14	10.50		9.77		14.38	0.00	12.80			12.80
71054	14	14	11.92	11.75		12.09		11.25		15.00	14.67	15	
71070	NA	NA-P	RE	8.40						NA	17.33	NA	
73843	15	15	14.43	12.24		16.61		16.88	7.50	15.50	20.00	15	
73915	13	13	9.72	7.80		11.64		10.63	8.13	15.50	20.00	15	NA
73987	NA	NA-T	NA										
74006	NA	NA-T	NA										
74281	NA	NA-T	NA								0.00		
75321	18	18	17.67	17.23		18.10				18.20	20.00	18	
75785	NA	NA-P	RE	7.19						NA	16.00	NA	
76358	12	12	11.82	10.45		13.19				13.00	9.33	13	
76401	RE	RE-T	RE	9.97			5.17			10.47	14.67	10	NA
76412	12	12	11.71	10.83		12.59		7.50	7.50	12.60			12.60
76446	14	14	13.54	10.64		16.43				14.00	9.33	14	NA

Número	Nota Oficial	Nota Final	Nota Teórica	T1	R1	T2	R2	mT1	mT2	Nota Laboratorial	mini-Exercícios	Projeto	Nota Lab passada
76453	NA	NA-P	RE	6.32						NA	14.67	NA	NA
76485	12	12	11.32	4.25	9.09	12.16	13.54	10.63	10.63	11.90			11.90
76488	RE	RE-T	RE	4.59	8.15	7.95	6.94			13.70			13.70
76494	10	10	10.39	8.73		12.06		4.38		10.00			10.00
76501	10	10	10.00	6.64			13.36			10.20	12.00	10	NA
76504	NA	NA-T	NA								0.00		
76522	11	11	9.06	7.74		10.28		16.88	4.38	11.90			11.90
76542	NA	NA-P	RE	4.34						NA	1.33	NA	NA
76544	12	12	13.45	12.25		14.64		8.13	8.13	10.60	16.00	10	NA
77915	RE	RE-T	RE	5.35	3.98	6.10				14.60			14.60
77921	RE	RE-T	RE	6.13	5.50	11.04	4.02	7.50		12.00	10.67	12	
77982	12	12	11.80	11.48		12.13		16.88	1.25	12.00	10.67	12	
77988	RE	RE-T	RE	6.50	4.67	9.30	2.74	8.13	7.50	10.10			10.10
77990	11	11	10.48	9.63		11.34		5.00		11.50			11.50
78029	13	13	11.76	10.01		13.51		10.63	4.38	14.60			14.60
78031	12	12	9.20	7.88		10.52				14.60	20.00	14	NA
78040	RE	RE-T	RE	8.64	4.21	7.98	5.58			11.90			11.90
78046	12	12	9.05	8.58		9.53				14.07	14.67	14	
78054	11	11	9.03		7.38	10.68		5.00	7.50	13.00	9.33	13	NA
78062	11	11	9.44	3.24	7.08	11.80	4.46			13.00	0.00	13	
78375	19	19	18.73	18.59		18.87		20.00	16.88	18.20	20.00	18	
79062	10	10	9.56	4.53	9.25		9.88	8.13		10.87	18.67	10	NA
79751	13	13	13.24	12.46		14.02		13.75	4.38	13.50			13.50
79762	NA	NA-T	NA							10.00			10.00
79767	NA	NA-T	NA							18.20	20.00	18	NA
79769	13	13	11.34	4.42	12.52	10.06	10.17			14.60	20.00	14	NA
79779	RE	RE-T	RE	6.43	4.22		6.82			13.50			13.50
81613	17	17	15.49	15.05		15.92		13.75	13.75	18.20	20.00	18	
81902	16	16	14.91	12.29		17.52		16.88	4.38	17.30			17.30
81903	NA	NA-T	NA							10.00	0.00		10.00
81912	16	16	11.92	9.73		14.12		13.75	9.38	20.00	20.00	20	
81918	11	11	10.56	9.07		12.05		7.50	1.25	10.47	14.67	10	
81935	11	11	9.09	3.37		14.80		8.75		13.00	0.00	13	
81937	NA	NA-P	NA							NA	6.67	NA	
81943	13	13	9.03	8.16		9.62		16.88	4.38	17.03	17.33	17	

Número	Nota Oficial	Nota Final	Nota Teórica	T1	R1	T2	R2	mT1	mT2	Nota Laboratorial	mini-Exercícios	Projeto	Nota Lab passada
81947	12	12	9.89	5.54	8.69	11.08	2.52			15.00	10.67	15	
81948	11	11	9.23	8.52		9.94		7.50	1.25	12.00	10.67	12	
81957	RE	RE-T	RE	2.35	1.30	9.17		8.13	7.50	10.47	14.67	10	
81961	12	12	12.47	8.67		16.27		10.63		12.00	10.67	12	
81962	NA	NA-P	NA							NA	9.33	NA	NA
81978	10	10	10.09	12.03		8.15				10.47	14.67	10	RE
82020	14	14	11.07	9.78		12.35		8.13		16.40			16.40
82022	11	11	10.40	9.45		11.35		9.38	8.75	10.87	18.67	10	NA
82023	13	13	11.43	8.88		13.99		15.00	0.00	14.20			14.20
82037	13	13	10.60	10.65		10.56		13.75	1.88	15.10	16.00	15	
82039	14	14	13.11	14.17		12.06		14.38	7.50	15.10	16.00	15	
82050	RE	RE-T	RE	6.36		4.92	9.59	16.88	4.38	18.20	20.00	18	
82078	NA	NA-P	RE	9.16						NA	13.33	NA	
82121	RE	RE-T	RE		7.38	9.82	4.85	9.38	11.25	10.87	18.67	10	
82396	RE	RE-T	RE		7.06		9.97			13.50			13.50
82453	RE	RE-T	RE	4.32	7.88		7.43	11.25	4.38	17.10	0.00		17.10
82459	NA	NA-P	NA							NA	16.00	NA	
82516	11	11	9.48	4.54	3.70	14.41		5.00	8.13	13.00	9.33	13	
82525	13	13	13.05	12.07		14.03		11.25	1.88	12.67	18.67	12	RE
82530	12	12	12.50		11.40		13.61	11.88		11.50			11.50
82540	13	13	10.86	10.47		11.25		15.00	6.88	15.50	20.00	15	10.00
82547	13	13	12.78	12.66		12.91		13.75	8.13	13.10			13.10
82551	11	11	11.46	6.90		16.01				10.60			10.60
82552	13	13	14.62		13.74	15.50				12.00	0.00	12	10.00
82595	RE	RE-T	RE	6.61		6.21	9.49	10.63		12.67	18.67	12	11.30
83590	12	12	9.70	9.40		10.01		9.38	8.75	15.00	10.67	15	
84584	NA	NA-T	NA								0.00		
84585	15	15	14.55	10.40	14.20	14.90		16.88	1.25	15.10	16.00	15	
84593	13	13	10.23	5.07		15.39		11.88	2.50	15.10	16.00	15	
84601	16	16	12.96	11.25		14.67		20.00	4.38	18.00	16.00	18	12.00
84606	13	13	10.22	7.35		13.09		13.75		16.40			16.40
84608	RE	RE-T	RE	7.58			8.08			10.60			10.60
84614	NA	NA-P	RE	11.16						NA	9.33	NA	NA
84615	NA	NA-T	NA										
84620	NA	NA-T	NA							9.57	14.67	9	

Número	Nota Oficial	Nota Final	Nota Teórica	T1	R1	T2	R2	mT1	mT2	Nota Laboratorial	mini-Exercícios	Projeto	Nota Lab passada
84627	12	12	9.00	4.17	6.61	11.32	11.39	7.50		14.60			14.60
84696	14	14	12.34	10.89		13.79		10.63	1.25	15.50	20.00	15	
84698	16	16	13.80	12.95		14.64		14.38		19.10	20.00	19	
84702	14	14	13.41	12.97		13.86		8.13		14.60	20.00	14	
84704	19	19	19.08	18.91		18.96		20.00	20.00	18.07	18.67	18	
84705	14	14	9.62	8.72		10.51		5.63		18.20	20.00	18	
84706	13	13	10.59	9.07		12.11		7.50	7.50	15.50	20.00	15	
84708	18	18	17.30	16.15		18.46		20.00	10.63	19.10	20.00	19	
84709	15	15	10.15	12.05		4.25	8.25	7.50	7.50	19.10	20.00	19	
84710	14	14	15.40	10.27	13.24	17.57		16.88	7.50	13.00	10.67	13	
84711	13	13	9.38	6.96		11.80		20.00		17.00	16.00	17	
84712	13	13	11.05	10.52		10.80	11.58	7.50	13.75	15.10	16.00	15	
84713	12	12	9.84	6.67		13.02		10.63	10.63	13.57	18.67	13	
84717	19	19	18.22	17.49		18.54		20.00	20.00	20.00	18.67	20	
84718	17	17	15.49	13.95		17.03		14.38	8.13	19.00	18.67	19	
84719	16	16	12.70	10.14		15.26		20.00	1.25	19.00	18.67	19	
84720	16	16	13.69	10.95		16.42		16.88	1.25	18.20	20.00	18	
84723	16	16	16.18	15.88		16.48				15.50	20.00	15	
84724	13	13	11.58	6.31	9.64		13.52			14.07	14.67	14	
84725	18	18	17.17	16.48		17.86		13.75		19.10	20.00	19	
84727	15	15	11.60	10.64		12.10		16.88	10.63	19.10	20.00	19	
84728	14	14	12.30	10.71		13.90		13.75	7.50	15.50	20.00	15	
84729	18	18	18.72	19.07		17.74		20.00	20.00	18.07	18.67	18	
84731	12	12	11.57	8.81			14.32	13.75		13.00	10.67	13	
84732	16	16	15.33	14.61		16.06		16.88	5.00	16.40	20.00	16	
84733	20	20	19.19	18.86		19.34		20.00	20.00	20.00	18.67	20	
84735	12	12	9.39	8.61		9.99		13.75	7.50	13.57	18.67	13	
84736	18	18	17.43	16.81		18.05		20.00	10.63	19.10	20.00	19	
84737	14	14	11.47	8.07		14.87		20.00	4.38	15.50	20.00	15	
84738	16	16	12.62	13.60		11.64		8.75	2.50	19.10	20.00	19	
84739	18	18	16.73	15.96		17.50		13.75	7.50	20.00	18.67	20	
84740	17	17	15.17	16.02		14.32		7.50	10.63	19.00	18.67	19	
84742	NA	NA-P	NA							NA	6.67	NA	
84743	NA	NA-P	RE	7.22						NA	13.33	NA	
84747	15	15	14.48	14.48		14.49		16.88	7.50	14.60	20.00	14	

Número	Nota Oficial	Nota Final	Nota Teórica	T1	R1	T2	R2	mT1	mT2	Nota Laboratorial	mini-Exercícios	Projeto	Nota Lab passada
84748	13	13	13.26	10.75		15.76		10.63		13.00	10.67	13	
84750	18	18	16.36	15.57		17.15		20.00	1.88	19.10	20.00	19	
84752	15	15	14.35	14.02		14.68		10.63	2.50	15.50	20.00	15	
84754	15	15	13.56	14.14		12.97				16.13	17.33	16	
84755	15	15	14.97	15.16		14.79		17.50	11.25	15.50	20.00	15	
84758	14	14	14.75	14.48		15.01		20.00	4.38	13.00	10.67	13	
84759	15	15	13.90	13.61		14.20				16.13	17.33	16	
84761	13	13	9.13	8.10		10.17			2.50	16.13	17.33	16	
84763	12	12	9.09	7.17		11.00		0.00		15.50	20.00	15	
84764	18	18	17.28	14.00	17.27	17.29		20.00	10.63	19.10	20.00	19	
84766	18	18	17.37	16.01		18.73		13.75		18.07	18.67	18	
84767	15	15	12.05	11.49		12.61		16.88	1.25	18.20	20.00	18	
84772	NA	NA-T	NA							13.00	10.67	13	
84773	18	18	17.21	17.45		16.96		20.00	13.75	18.20	20.00	18	
84774	12	12	9.26	6.13	3.60	12.39		13.75	5.00	14.60	20.00	14	
84776	14	14	13.34	10.15			16.52	10.63	1.25	14.07	14.67	14	
84842	NA	NA-P	RE	11.20						NA	17.33	NA	
84897	15	15	11.48	10.86		11.45		13.75	13.75	18.00	16.00	18	11.30
84917	NA	NA-P	NA							NA	1.33	NA	
84919	NA	NA-P	NA							NA	13.33	NA	
84980	RE	RE-T	RE		8.16	7.06		9.38	7.50	15.10	16.00	15	
85139	16	16	13.55	11.50		15.60			13.75	18.00	16.00	18	
85251	14	14	11.03	11.18		10.88		7.50		16.40			16.40
85256	14	14	10.38	8.42			12.34	7.50	13.75	17.30	20.00	17	
85373	10	10	9.53	6.05			13.01	4.38		10.00			10.00
86299	18	18	15.03	14.73		15.32		13.75	10.63	20.00	20.00	20	
87518	12	12	9.56			19.12		10.63	13.75	13.70	20.00	13	
87519	12	12	10.13	7.58		11.67		13.75	16.88	14.00	9.33	14	
87521	17	17	16.77	18.20		15.35		5.00		18.00	17.33	18	
87523	NA	NA-P	RE	8.28						NA	9.33	NA	
87527	16	16	16.05	15.67		16.42		16.88	7.50	15.00	10.67	15	
87529	NA	NA-P	RE	5.78						NA	13.33	NA	
87530	15	15	11.39	11.30		11.48		10.63		18.00	10.67	18	
87531	12	12	10.46	3.11	9.49	11.44		5.00	7.50	12.80	20.00	12	
87533	RE	RE-T	RE	3.93						13.17	14.67	13	

Número	Nota Oficial	Nota Final	Nota Teórica	T1	R1	T2	R2	mT1	mT2	Nota Laboratorial	mini-Exercícios	Projeto	Nota Lab passada
87535	RE	RE-T	RE	5.89			8.48			12.53	17.33	12	
87537	14	14	13.51	11.61		15.41		10.63	10.63	13.70	20.00	13	
87539	16	16	16.34	16.89		15.79		16.88	5.63	16.00	14.67	16	
87541	NA	NA-P	NA							NA	16.00	NA	
87542	12	12	9.58	5.90		12.45		13.75	16.88	14.00	9.33	14	
87544	NA	NA-T	NA										
87548	14	14	9.63	9.18		10.07		7.50		18.20	20.00	18	
87549	11	11	12.27		9.75	14.79		7.50	13.75	10.60	16.00	10	
87550	12	12	12.47		11.21	13.73		13.75	13.75	10.60	16.00	10	
87551	14	14	15.60		13.78	17.41				12.53	17.33	12	
87554	NA	NA-P	NA							NA	13.33	NA	
87555	12	12	10.20	7.23		13.17				14.07	14.67	14	
87556	NA	NA-P	RE	9.47						NA	8.00	NA	
87557	17	17	15.00	12.45		17.55		10.63		18.20	20.00	18	
87558	NA	NA-P	RE	5.15						NA	16.00	NA	
87560	NA	NA-P	RE	8.04						NA	13.33	NA	
87562	NA	NA-P	RE	8.22						NA	8.00	NA	
87563	12	12	10.74	8.69		12.79		13.75	10.63	12.53	17.33	12	
87564	12	12	10.24	5.16		15.32		11.25	16.88	13.70	20.00	13	
87566	NA	NA-P	RE	8.79						NA	8.00	NA	
87567	NA	NA-P	RE	3.67						NA	20.00	NA	
87757	NA	NA-P	RE	9.56						NA	16.00	NA	
87781	NA	NA-P	NA							NA	16.00	NA	
88070	11	11	9.35		6.80	10.95	10.81	11.25	17.50	12.80	20.00	12	
88072	NA	NA-P	RE	8.93						NA	16.00	NA	
88191	12	12	11.80	11.19		12.40		14.38	8.75	12.80	20.00	12	
89264	NA	NA-T	NA								10.67		
90822	NA	NA-T	NA										

Legenda

NA: não avaliado

RE-P: não obteve nota mínima no projecto (9v)

RE-T: não obteve nota mínima na parte teórica (9,0v)

RE: obteve nota mínima em ambas as componentes mas tem nota final negativa