

Estudantes com resultado final igual à RPF, RPN e RFN ficarão retidos no módulo.

Curso: Técnico Integrado em Design de Móveis
 Período Letivo: 718 - Campus Samambaia: 20/03/2023 a 22/12/2023 - dividido em 4 parte(s)
 Turma: 20231262401A - EMI DM 1º ANO
 Modalidade: Técnico Integrado
 Turno: Integral
 Carga horária da turma: 1520

Resultado Final

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	ART01		BIO01		DBT01		EDF01		ESP01		FIL01		FIS01		GEO01		HIS01		IDM01		INF01		ING01		LPL01		MAT01		MUS01		QUI01		SOC01		TEC01		Resultado Final			
			TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	RF		
1	211042620022	#	12	6,0	14	6,0	25	6,2	12	7,2	8	6,1	1	8,2	34	4,2	13	7,2	18	6,0	18	7,8	2	6,5	-	-	22	6,5	11	5,3	0	6,2	10	7,7	8	6,0	19	6,5	227	APD		
2	231042620027	#	16	7,9	3	6,0	12	9,0	19	6,8	8	6,2	2	8,2	25	7,2	7	7,6	2	6,4	16	7,7	4	9,9	-	-	17	8,8	14	7,3	0	9,2	4	9,3	0	6,7	15	7,8	164	AP		
3	231042620022	#	6	7,9	7	6,5	6	9,6	10	7,7	-	-	0	7,5	8	5,7	5	6,5	6	7,3	8	9,0	2	9,9	5	7,3	13	7,7	5	6,9	0	7,9	3	8,4	0	6,0	14	8,2	98	APD		
4	221042620003	#	30	0,0	89	0,0	84	0,0	80	0,0	-	-	40	0,0	96	0,0	49	0,0	56	0,0	34	0,0	76	0,3	-	-	138	0,0	160	0,5	28	2,5	96	0,0	40	0,0	70	0,5	1166	RFN		
5	221042620008	#	13	6,4	18	6,0	22	6,7	39	6,9	21	6,0	13	6,8	42	3,0	14	6,9	13	6,8	14	7,2	10	6,8	-	-	30	7,2	16	6,5	4	9,2	13	7,3	6	6,1	32	7,3	320	APD		
6	231042620031	#	16	4,8	13	7,5	13	6,4	26	6,4	18	6,1	5	6,0	30	7,1	8	6,8	15	6,6	15	7,4	12	9,9	-	-	12	8,1	16	7,1	0	6,8	8	6,7	10	4,6	19	6,5	236	APD		
7	231042620005	#	12	4,6	17	4,3	18	6,1	38	4,1	14	3,5	6	3,8	37	1,9	12	4,5	14	6,0	16	2,9	6	8,9	-	-	23	6,0	31	4,7	2	7,0	13	5,7	8	1,4	19	6,0	286	RPN		
8	231042620013	#	6	7,0	25	6,0	33	6,9	21	7,2	10	6,6	4	7,0	28	6,4	13	6,8	12	7,5	8	9,6	18	8,9	-	-	12	8,4	32	6,9	12	7,0	13	8,8	2	6,5	26	7,5	275	AP		
9	231042620029	#	2	7,1	3	6,6	6	8,4	12	7,3	-	-	0	7,4	7	6,9	4	8,2	0	8,9	8	9,4	4	9,9	6	8,4	12	8,5	8	7,2	4	9,2	8	8,7	0	6,0	12	7,3	96	AP		
10	231042620019	#	4	8,1	4	7,0	6	9,1	16	6,7	0	6,4	0	6,4	0	6,5	9	6,4	0	7,0	0	7,3	7	9,4	2	9,5	-	-	8	8,1	3	6,7	2	8,2	3	8,6	0	5,0	16	6,4	80	APD
11	201042620018	#	28	0,0	89	0,0	80	0,0	80	0,0	-	-	40	0,0	117	0,0	56	0,0	60	0,0	34	0,0	76	0,0	-	-	132	0,0	160	0,0	30	0,0	99	0,0	38	0,0	76	0,0	1195	RFN		
12	231042620008	#	2	7,8	7	4,9	8	7,4	12	7,6	4	6,0	0	6,5	8	6,5	6	4,8	2	6,8	6	9,7	4	7,2	-	-	9	7,4	10	5,1	4	6,8	7	6,1	0	6,6	14	3,9	103	RPN		
13	221042620025	#	2	6,1	7	7,5	9	7,5	17	6,5	0	6,0	2	6,0	21	4,5	0	8,3	0	7,8	12	7,2	4	8,1	-	-	8	7,7	4	6,8	0	7,5	0	7,4	0	6,0	19	8,0	105	APD		
14	231042620021	#	2	8,3	2	7,2	6	9,9	13	7,7	-	-	0	8,2	11	7,0	0	7,5	0	8,3	6	9,9	0	9,7	4	7,2	6	8,1	2	7,5	0	9,2	0	9,4	0	6,0	15	7,5	67	AP		
15	231042620017	#	4	6,8	4	9,0	9	9,8	18	6,5	2	7,7	2	7,3	23	6,5	4	6,0	4	8,4	6	8,7	4	9,9	-	-	4	8,1	14	6,7	2	9,0	7	9,3	0	2,5	24	6,7	131	APD		
16	231042620015	#	2	7,8	4	9,3	9	10,0	13	9,1	-	-	0	9,5	20	7,9	2	9,5	6	9,1	6	9,3	2	9,9	6	8,7	8	8,9	2	10,0	2	9,2	1	9,9	2	8,3	12	8,1	97	AP		
17	221042620017	#	14	6,8	29	4,5	24	6,0	24	7,0	19	6,1	3	6,2	27	3,1	6	6,7	12	6,0	18	7,6	10	7,4	-	-	23	6,4	19	6,0	0	6,9	8	8,2	6	6,0	22	7,2	264	APD		
18	211042620004	#	40	CAN	119	CAN	100	CAN	80	CAN	-	-	40	CAN	120	CAN	90	CAN	78	CAN	40	CAN	78	CAN	-	-	157	CAN	173	CAN	40	CAN	101	CAN	40	CAN	79	CAN	1375	CAN		
19	231042620018	#	4	8,1	4	4,5	9	8,5	9	6,4	0	5,9	0	6,8	20	3,3	5	6,7	2	7,1	6	7,4	4	9,3	-	-	8	7,3	2	6,0	0	6,0	3	8,5	0	3,4	16	6,0	92	RPN		
20	231042620004	#	4	7,2	3	7,0	6	8,8	14	8,3	-	-	0	7,8	11	6,7	4	8,2	0	8,4	8	9,3	2	9,9	6	8,0	14	7,8	8	7,1	2	8,8	4	9,0	0	5,1	12	7,5	98	APD		
21	231042620025	#	14	6,7	15	5,1	19	6,2	27	6,8	9	5,9	5	6,0	28	3,8	0	5,5	7	6,7	10	8,7	6	7,8	-	-	20	7,7	10	5,5	2	7,5	8	8,0	4	5,4	22	7,8	206	RPN		
22	231042620034	#	10	8,6	9	7,4	9	8,4	23	8,2	-	-	0	9,2	24	6,8	2	8,3	6	9,2	6	9,9	0	9,1	8	7,8	12	8,2	6	7,9	4	8,7	7	9,1	2	7,0	12	8,2	140	AP		
23	231042620003	#	4	8,8	2	6,3	10	6,4	18	6,4	2	6,2	0	6,5	21	3,4	4	6,1	0	7,4	6	8,5	0	9,8	-	-	8	8,1	6	6,1	0	9,2	2	6,9	0	5,5	14	6,9	97	APD		
24	231042620001	#	4	8,9	6	6,6	19	8,6	11	8,0	0	8,4	2	9,0	15	6,2	6	8,1	2	7,6	8	7,8	4	8,6	-	-	11	8,6	8	7,1	2	9,2	2	7,9	2	6,9	20	8,0	122	AP		
25	221042620016	#	16	6,6	24	3,5	27	6,4	35	6,5	23	3,4	9	3,0	47	1,6	10	6,5	11	5,2	6	6,0	2	7,5	-	-	30	6,0	19	4,7	2	8,7	10	5,8	6	5,0	22	6,0	299	RPN		
26	211042620020	#	28	0,0	89	0,0	84	0,0	80	0,0	-	-	38	0,0	120	0,0	56	0,0	72	0,0	32	0,0	69	0,0	-	-	134	0,0	160	0,0	30	0,0	97	0,0	40	0,0	70	0,0	1199	RFN		
27	231042620006	#	12	5,3	6	4,8	4	6,1	22	6,0	-	-	4	7,2	34	2,1	8	6,0	1	8,8	12	8,1	4	6,9	6	6,6	10	6,9	20	3,5	0	7,5	7	6,6	0	5,1	16	6,4	166	RPN		
28	231042620012	#	4	6,1	3	3,5	16	6,7	27	4,7	-	-	2	6,0	16	3,7 (AP C)	6	6,0	2	6,7	8	6,2	6	7,2	6	6,1	6	8,0	17	6,3	6	6,0	13	7,5	2	3,5 (AP C)	28	4,7 (AP C)	168	APD		
29	231042620011	#	6	7,6	21	4,8	25	6,4	28	6,5	2	6,3	2	6,8	18	5,6 (AP C)	8	7,2	10	7,9	10	7,3	2	8,3	-	-	23	7,4	16	6,6	4	7,5	6	7,7	4	4,4	17	7,7	202	APD		
30	231042620033	#	2	5,1	13	3,3	14	4,1	21	6,2	15	4,9	6	3,3	19	1,9	0	6,1	6	6,5	10	6,3	0	7,3	-	-	19	6,0	10	5,4	2	6,2	4	5,7	0	4,4	14	7,5	155	RPN		
31	231042620009	#	2	8,7	2	9,0	4	8,9	11	8,7	-	-	0	9,0	11	7,8	0	9,6	0	9,1	6	10,0	0	9,8	4	9,0	6	9,1	2	9,7	0	9,2	0	9,8	0	7,1	14	8,9	62	AP		
32	231042620028	#	8	8,8	6	6,4	12	8,0	18	6,4	-	-	0	6,3	26	2,1	12	7,4	1	7,6	14	6,9	2	8,3	6	6,4	16	8,9	16	6,1	0	9,2	5	7,9	0	4,9	14	6,2	156	APD		
33	231042620020	#	4	6,0	11	2,9	15	6,4	21	6,7	10	4,4	6	4,8	30	2,1	2	4,8	6	5,2	10	4,4	2	9,5	-	-	18	6,4	11	5,6	4	3,4	6	5,5	8	0,5	17	5,8	181	RPN		
34	211042620025	#	40	CAN	119	CAN	100	CAN	80	CAN	-	-	40	CAN	120	CAN	90	CAN	78	CAN	40	CAN	78	CAN	-	-	157	CAN	173	CAN	40	CAN	101	CAN	40	CAN	79	CAN	1375	CAN		
35	231042620007	#	6	8,7	4	6,7	20	6,0	14	7,5	2	7,1	2	8,9	9	6,0	6	8,8	6	6,8	8	8,8	4	8,0	-	-	13	8,5	10	7,4	2	6,5	2	8,1	2	6,6	23	8,0	133	AP		
36	231042620023	#	27	0,0	62	0,0	67	0,9	78	0,0	-	-	38	0,0	97	0,4	47	0,0	48	2,0	30	0,0	36	2,5	-	-	103	1,6	133	0,1	18	4,2	62	0,0	40	1,1	66	0,0	952	RFN		
37	231042620010	#	4	8,1	8	7,8	19	8,1	24	6,7	-	-	2	7,5	19	7,0	0	8,8	6	9,6	10	9,2	6	9,5	5	7,2	14	9,4	6	9,3	2	9,2	4	8,9	2	7,2	16	8,1	147	AP		

Estudantes com resultado final igual à RPF, RPN e RFN ficarão retidos no módulo.

Curso: Técnico Integrado em Design de Móveis
Período Letivo: 718 - Campus Samambaia: 20/03/2023 a 22/12/2023 - dividido em 4 parte(s)

Resultado Final

Turma: 20231262401A - EMI DM 1º ANO

Modalidade: Técnico Integrado

Turno: Integral

Carga horária da turma: 1520

		ART01	BIO01	DBT01	EDF01	ESP01	FIL01	FIS01	GEO01	HIS01	IDM01	INF01	ING01	LPL01	MAT01	MUS01	QUI01	SOC01	TEC01	Resultado Final																				
38	231042620016	#	4	8,9	9	6,7	23	8,1	12	7,5	8	7,4	0	9,0	16	6,1	6	8,6	8	8,5	6	8,4	2	8,9	-	-	15	8,1	7	6,4	4	7,2	5	8,4	2	6,7	13	8,5	140	AP
39	231042620024	#	12	5,4 (AP C)	11	6,0	15	7,4	23	6,4	-	-	4	6,5	20	3,3	2	7,3	0	7,0	6	8,7	6	6,4	6	6,3	22	7,7	12	6,1	4	7,5	6	7,5	0	2,0	24	6,7	173	APD
40	221042620026	#	12	6,2	24	6,0	48	6,0	49	5,7	18	4,0	4	6,2	54	2,8	21	6,0	22	6,6	19	4,9	2	6,9	-	-	26	6,2	24	4,5	0	9,2	25	7,7	12	4,9	25	6,5	385	RFN
41	201042620022	#	40	CAN	93	CAN	73	CAN	70	CAN	-	-	24	CAN	103	CAN	72	CAN	62	CAN	40	CAN	62	CAN	-	-	122	CAN	139	CAN	24	CAN	81	CAN	40	CAN	65	CAN	1110	CAN
42	231042620002	#	0	7,4	3	7,2	7	8,2	11	6,8	1	6,5	0	7,3	6	6,4	0	7,7	6	9,0	2	9,6	-	-	8	8,8	2	7,0	2	7,9	4	7,8	0	6,0	12	8,6	64	AP		
43	221042620021	#	9	5,3	13	5,0	33	6,1	18	7,6	3	6,1	1	6,0	27	3,3	3	6,6	7	6,4	8	7,3	0	8,6	-	-	23	6,1	15	5,0	0	6,9	8	6,0	2	3,3	14	7,3	184	RPN
44	231042620014	#	4	9,5	4	7,5	5	8,0	6	8,3	-	-	0	8,8	6	6,7	4	8,8	2	9,3	6	9,7	0	9,9	2	7,5	5	7,8	6	7,7	4	7,5	3	8,6	4	6,6	9	8,1	70	AP
45	231042620035	#	18	2,3	31	3,9	44	3,4	54	1,5	-	-	9	6,7	68	1,5	16	3,7	23	4,1	20	2,7	24	3,9	17	3,2	36	5,6	50	1,9	4	9,2	31	3,4	25	1,1	42	3,8	512	RFN
46	231042620026	#	2	6,8	7	6,4	4	8,3	18	6,2	-	-	0	8,5	14	5,4	0	6,6	5	7,8	6	8,2	0	7,8	4	6,1	6	8,4	4	6,5	0	9,2	1	7,3	7	5,4	10	8,0	88	APD
47	211042620019	#	40	CAN	122	CAN	100	CAN	80	CAN	-	-	40	CAN	121	CAN	90	CAN	80	CAN	40	CAN	80	CAN	-	-	161	CAN	175	CAN	40	CAN	101	CAN	40	CAN	81	CAN	1391	CAN
48	221042620013	#	16	8,2	32	4,9 (AP C)	36	6,3	36	7,7	13	6,3	4	8,2	23	5,4 (AP C)	8	6,8	20	7,0	14	9,5	10	7,0	-	-	30	7,1	20	6,4	6	7,5	15	7,7	12	6,4	16	7,7	311	AP
49	221042620012	#	36	CAN	51	CAN	40	CAN	44	CAN	-	-	40	0,0	75	CAN	39	CAN	36	CAN	38	CAN	38	CAN	-	-	88	CAN	106	CAN	0	CAN	36	CAN	38	CAN	38	CAN	743	CAN
50	211042620018	#	30	0,0	91	0,0	87	0,0	80	0,0	-	-	40	0,0	118	0,0	56	0,0	72	0,0	32	0,0	50	0,0	-	-	140	0,0	160	0,5	30	0,0	99	0,0	40	0,0	79	0,0	1204	RFN
51	231042620032	#	16	3,3	46	2,3	29	2,4	41	4,0	13	2,8	8	6,0	42	0,9	11	4,5	16	5,0	14	5,0	8	5,4	-	-	30	6,5	27	3,8	2	7,5	18	5,0	10	1,6	24	4,1	355	RPN
52	231042620030	#	12	2,8	34	3,6	37	3,2	32	1,3	29	3,6	8	3,5	45	2,3	19	3,3	21	4,5	14	2,4	4	5,4	-	-	45	2,4	22	3,9	6	2,8	9	5,1	8	0,6	25	2,7	370	RPN
53	211042620016	#	40	CAN	119	CAN	100	CAN	80	CAN	-	-	40	CAN	120	CAN	90	CAN	78	CAN	40	CAN	78	CAN	-	-	157	CAN	173	CAN	40	CAN	101	CAN	40	CAN	79	CAN	1375	CAN

Legenda

TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)

ART01 - Arte I (40 h/a) Professor(es): Luiza Mader Paladino
 BIO01 - Biologia I (120 h/a) Professor(es): Pabline Marinho Vieira
 DBT01 - Desenho Básico e Técnico (100 h/a) Professor(es): Andrea Sampaio Tiberly / Ian Duarte Roth / André Maurício Costa do Santos
 EDF01 - Educação Física I (80 h/a) Professor(es): Kim Sampaio de Lacerda Mileski
 ESP01 - Língua Estrangeira Moderna - Espanhol I (80 h/a) Professor(es): Patrícia Santana de Araújo
 FIL01 - Filosofia I (40 h/a) Professor(es): Renato Reis Caixeta / GILMARIO GUERREIRO DA COSTA
 FIS01 - Física I (120 h/a) Professor(es): Mercio Nascimento de Lima
 GEO01 - Geografia I (80 h/a) Professor(es): Rones Borges Silva
 HIS01 - História I (80 h/a) Professor(es): Lívia Lara da Cruz
 IDM01 - Introdução ao Design de Móveis (40 h/a) Professor(es): Raquel Silveira Chaves
 INF01 - Informática Básica e Aplicada (80 h/a) Professor(es): Ian Duarte Roth / Alessandro Borges Lima
 ING01 - Língua Estrangeira Moderna - Inglês I (80 h/a) Professor(es): Walma Laene Leite do Nascimento
 LPL01 - Língua Portuguesa e Literatura I (160 h/a) Professor(es): LUDMILLA CARVALHO FONSECA
 MAT01 - Matemática I (160 h/a) Professor(es): Lucas dos Santos Passos
 MUS01 - Música I (40 h/a) Professor(es): Gustavo Araujo
 QUI01 - Química I (100 h/a) Professor(es): Marina de Ávila Costa
 SOC01 - Sociologia I (40 h/a) Professor(es): André Fernandes Rodrigues Pereira
 TEC01 - Tecnologias de Fabricação I (80 h/a) Professor(es): Andrea Sampaio Tiberly / Raquel Silveira Chaves / Frederico de Souza

TF = Total de Faltas

AP = Aprovado

TRC = Matrícula Trancada

APD = Aprovado com Dependência

TN = Total de Nota

EVD = Evadido

RFN = Reprovado por Falta e Nota

RPN = Reprovado por Nota

RPF = Reprovado por Falta

Estudantes com resultado final igual à RPF, RPN e RFN ficarão retidos no módulo.

Curso: Técnico Integrado em Design de Móveis

Resultado Final

Período Letivo: 718 - Campus Samambaia: 20/03/2023 a 22/12/2023 - dividido em 4 parte(s)

Turma: 20231262402C - EMI DM 2º ANO (dep)

Modalidade: Técnico Integrado

Turno: Integral

Carga horária da turma: 440

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	ART02		EDF02		GEO02		MAT02		QUI02		SOC02		Resultado Final	
			TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	RF
1	211042620003	#	-	-	-	-	2	9,3	0	8,0	-	-	-	-	2	AP
2	201042620006	#	-	-	0	6,8	-	-	0	8,0	-	-	-	-	0	AP
3	211042620023	#	-	-	-	-	-	-	0	8,0	-	-	-	-	0	AP
4	211042620008	#	-	-	-	-	2	9,3	0	8,0	-	-	-	-	2	AP
5	211042620010	#	-	-	-	-	-	-	0	8,0	-	-	-	-	0	AP
6	211042620028	#	-	-	0	6,1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	AP
7	201042620036	#	-	-	-	-	-	-	0	8,0	4	7,2	-	-	4	AP
8	211042620012	#	-	-	-	-	-	-	0	8,0	-	-	-	-	0	AP
9	211042620017	#	-	-	-	-	2	9,0	0	8,0	-	-	-	-	2	AP
10	201042620034	#	0	9,5	-	-	-	-	-	-	-	-	0	6,0	0	AP
11	191042620003	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	0,0	20	RPN

Legenda

TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)

ART02 - Arte II (40 h/a) Professor(es): Luiza Mader Paladino

EDF02 - Educação Física II (80 h/a) Professor(es): Kim Sampaio de Lacerda Mileski

GEO02 - Geografia II (80 h/a) Professor(es): Rones Borges Silva

MAT02 - Matemática II (120 h/a) Professor(es): Bruno Marino Xavier

QUI02 - Química II (80 h/a) Professor(es): Bruno Rogério de Souza

SOC02 - Sociologia II (40 h/a) Professor(es): André Fernandes Rodrigues Pereira

Estudantes com resultado final igual à RPF, RPN e RFN ficarão retidos no módulo.

Curso: Técnico Integrado em Design de Móveis
Período Letivo: 718 - Campus Samambaia: 20/03/2023 a 22/12/2023 - dividido em 4 parte(s)
Turma: 20231262403A - EMI DM 3º ANO
Modalidade: Técnico Integrado
Turno: Integral
Carga horária da turma: 1380

Resultado Final

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	ART03		BIO03		EDF03		EPN03		FEM03		FIL03		FIS03		GEO03		GEP03		HIS03		IGL03		LPL03		MAT03		MUS03		OFI03		PDM03		QUI03		SOC03		Resultado Final	
			TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	RF
1	211042620003	#	8	6,4	4	6,0	8	6,0	19	7,5	4	9,7	9	6,4	24	6,2	10	7,5	12	8,9	6	7,4	-	-	24	6,6	14	6,5	10	7,1	20	8,7	20	9,5	13	6,9	10	7,1	215	AP
2	201042620025	#	2	8,4	2	6,0	12	7,1	-	-	0	9,3	2	7,7	9	6,0	4	6,5	11	8,8	5	6,3	4	6,6	15	6,4	7	4,7 (AP C)	10	6,7	17	9,3	10	8,0	5	6,2	0	8,1	115	AP
3	201042620006	#	10	6,0	8	5,5 (AP C)	10	7,5	-	-	0	9,3	8	6,8	25	6,0	14	6,3	23	7,6	14	6,6	20	6,0	23	6,0	20	3,1 (AP C)	10	7,6	34	6,4	14	8,4	17	7,1	6	6,8	256	AP
4	211042620023	#	4	7,3	6	5,0 (AP C)	11	6,2	-	-	2	8,4	2	7,5	8	6,7	8	8,4	6	8,9	3	8,0	14	7,2	14	6,5	8	4,3 (AP C)	11	7,1	3	9,9	6	8,1	5	6,9	0	7,7	111	AP
5	211042620008	#	6	8,5	2	6,0	9	6,5	8	6,1	0	9,3	9	6,9	11	7,1	6	7,8	8	7,6	2	6,1	-	-	8	6,3	3	4,8 (AP C)	4	8,8	13	9,1	8	9,6	5	6,7	0	6,1	102	AP
6	211042620002	#	2	8,1	2	6,2	11	7,1	-	-	0	9,2	5	7,8	2	7,9	3	8,3	4	8,5	4	7,9	4	8,9	10	7,4	7	7,4	6	10,0	3	9,7	12	9,3	5	8,2	2	7,2	82	AP
7	211042620015	#	8	8,5	4	7,0	14	6,9	14	7,0	2	8,8	4	8,1	22	6,7	12	7,5	16	7,5	8	7,4	-	-	18	8,2	18	5,2 (AP C)	16	8,1	28	9,2	10	7,5	3	6,6	4	7,7	201	AP
8	211042620010	#	6	8,0	0	8,5	13	6,9	-	-	0	8,9	6	6,7	21	6,5	6	7,3	19	7,5	6	6,7	11	8,0	15	6,1	6	6,0	16	7,0	21	9,0	18	8,6	6	6,8	4	6,9	174	AP
9	211042620021	#	8	7,4	2	6,5	14	7,6	5	8,9	0	9,4	2	8,1	3	7,3	0	8,5	6	8,1	2	7,3	-	-	7	7,2	4	6,3	6	9,7	3	9,7	8	7,9	1	7,2	0	7,0	71	AP
10	211042620028	#	0	9,6	4	7,3	6	8,2	5	6,8	0	8,7	4	7,0	6	6,8	0	6,7	2	7,5	0	7,0	-	-	4	6,3	1	4,1 (AP C)	0	9,0	3	9,4	10	9,1	2	6,9	0	6,7	47	AP
11	201042620036	#	6	6,7	6	7,0	10	6,6	17	7,4	0	8,4	4	8,2	14	6,0	10	7,5	12	7,5	4	7,6	-	-	19	6,4	7	6,0	14	7,7	13	9,3	10	9,4	5	6,2	2	8,0	153	AP
12	211042620001	#	0	9,5	0	9,0	3	7,6	-	-	2	10,0	2	8,7	2	7,7	0	8,5	5	9,6	0	8,3	9	8,8	4	8,7	1	6,6	4	8,1	0	9,8	4	9,3	3	7,5	0	8,5	39	AP
13	211042620012	#	2	8,7	6	7,5	9	7,3	-	-	2	9,2	3	8,7	15	7,1	6	7,6	8	7,4	6	6,1	10	7,6	13	6,4	6	5,0 (AP C)	8	7,7	9	9,2	12	8,1	7	7,3	4	7,5	126	AP
14	211042620026	#	2	10,0	2	9,1	10	8,3	-	-	0	10,0	4	9,0	1	9,0	8	9,6	2	9,7	4	9,7	6	9,2	10	9,4	2	8,9	4	8,8	3	9,9	8	10,0	6	9,1	2	9,1	74	AP
15	211042620031	#	6	7,8	6	8,0	15	6,9	19	6,9	2	9,8	8	6,5	29	7,0	7	8,2	18	8,0	12	6,5	-	-	17	6,1	9	6,1	9	8,2	32	9,4	24	9,0	13	8,3	10	7,6	236	AP
16	211042620014	#	4	9,0	2	7,5	12	8,3	-	-	2	8,9	9	7,0	14	6,1	7	9,1	17	7,4	4	7,6	10	8,5	13	7,0	9	4,9 (AP C)	12	8,2	28	9,4	20	7,4	5	6,4	0	6,9	168	AP
17	211042620017	#	4	6,9	6	5,1 (AP C)	14	7,9	12	7,2	0	9,3	4	7,0	16	6,5	15	6,9	12	7,4	12	6,6	-	-	20	6,4	16	5,4 (AP C)	14	8,4	30	9,7	8	9,0	7	6,7	4	6,6	194	AP
18	211042620009	#	4	9,3	2	8,0	11	7,8	-	-	0	9,0	6	7,3	10	6,3	6	8,5	8	7,6	6	7,3	11	9,1	7	7,4	2	4,7 (AP C)	8	7,4	28	9,7	10	8,3	4	6,8	0	7,5	123	AP
19	201042620034	#	2	8,3	4	6,1	13	7,1	-	-	0	9,0	4	7,4	8	6,8	6	7,8	6	8,5	2	8,2	6	8,2	16	6,7	10	4,6 (AP C)	8	7,5	13	9,1	12	8,8	5	6,6	4	7,6	119	AP
20	191042620003	#	22	0,5	52	0,0	40	0,0	72	0,0	40	0,0	40	0,0	100	0,0	71	0,0	55	5,8	56	0,0	-	-	120	0,0	120	0,0	28	0,0	120	0,0	68	0,0	120	0,0	40	0,0	1164	RFN

Legenda
TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)

ART03 - Arte III (40 h/a) Professor(es): Luiza Mader Paladino
BIO03 - Biologia III (80 h/a) Professor(es): Pabline Marinho Vieira
EDF03 - Educação Física III (40 h/a) Professor(es): Kim Sampaio de Lacerda Mileski
EPN03 - Língua Estrangeira Moderna - Espanhol III (80 h/a) Professor(es): Patrícia Santana de Araújo

TF = Total de Faltas

AP = Aprovado

TRC = Matrícula Trancada

APD = Aprovado com Dependência

TN = Total de Nota

EVD = Evadido

RFN = Reprovado por Falta e Nota

RPN = Reprovado por Nota

RPF = Reprovado por Falta

Estudantes com resultado final igual à RPF, RPN e RFN ficarão retidos no módulo.

Curso: Técnico Integrado em Design de Móveis

Período Letivo: 718 - Campus Samambaia: 20/03/2023 a 22/12/2023 - dividido em 4 parte(s)

Turma: 20231262403A - EMI DM 3º ANO

Modalidade: Técnico Integrado

Turno: Integral

Carga horária da turma: 1380

Resultado Final

FEM03 - Formação Empreendedora (40 h/a) Professor(es): Rejane Miranda
FIL03 - Filosofia III (40 h/a) Professor(es): Renato Reis Caixeta
FIS03 - Física III (100 h/a) Professor(es): Jair Lucio Prados Ribeiro
GEO03 - Geografia III (80 h/a) Professor(es): Rones Borges Silva
GEP03 - Gestão da Produção (80 h/a) Professor(es): Raquel Silveira Chaves
HIS03 - História III (80 h/a) Professor(es): Livia Lara da Cruz
IGL03 - Língua Estrangeira Moderna - Inglês III (80 h/a) Professor(es): Walma Laene Leite do Nascimento
LPL03 - Língua Portuguesa e Literatura III (120 h/a) Professor(es): Rafael Borges Ardiles
MAT03 - Matemática III (120 h/a) Professor(es): Bruno Marino Xavier
MUS03 - Música III (40 h/a) Professor(es): Gustavo Araujo
OFI03 - Oficina de Fabricação (120 h/a) Professor(es): Frederico de Souza
PDM03 - Projeto e Design de Móveis II (80 h/a) Professor(es): Fernanda Freitas Costa de Torres
QUI03 - Química III (120 h/a) Professor(es): Bruno Rogério de Souza
SOC03 - Sociologia III (40 h/a) Professor(es): André Fernandes Rodrigues Pereira

TF = Total de Faltas

AP = Aprovado

TRC = Matrícula Trancada

APD = Aprovado com Dependência

TN = Total de Nota

EVD = Evadido

RFN = Reprovado por Falta e Nota

RPN = Reprovado por Nota

RPF = Reprovado por Falta

Estudantes com resultado final igual à RPF, RPN e RFN ficarão retidos no módulo.

Curso: Técnico Integrado em Design de Móveis

Resultado Final

Período Letivo: 718 - Campus Samambaia: 20/03/2023 a 22/12/2023 - dividido em 4 parte(s)

Turma: 20231262401C - EMI DM 1º ANO(dep)

Modalidade: Técnico Integrado

Turno: Integral

Carga horária da turma: 720

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	BIO01		DBT01		EDF01		FIS01		MAT01		QUI01		SOC01		Resultado Final	
			TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	RF
1	201042620040	#	-	-	-	-	0	3,7	0	7,5	-	-	-	-	-	-	0	APD
2	221042620019	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	6,5	0	AP
3	221042620031	#	-	-	-	-	10	6,8	-	-	0	8,1	-	-	-	-	10	AP
4	201042620025	#	-	-	0	10,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	AP
5	201042620006	#	-	-	0	10,0	0	6,7	-	-	-	-	-	-	-	-	0	AP
6	221042620022	#	18	3,8	-	-	-	-	-	-	-	0	7,9	-	-	-	18	APD
7	211042620004	#	-	-	-	-	-	-	-	0	7,5	-	-	0	6,3	0	AP	
8	221042620002	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	7,6	-	-	4	AP	
9	221042620018	#	-	-	-	-	-	-	-	0	6,7	10	6,3	-	-	10	AP	
10	221042620011	#	-	-	-	-	-	-	-	0	6,8	-	-	-	-	0	AP	
11	211042620010	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	6,1	0	AP	
12	211042620025	#	-	-	-	-	-	-	-	0	6,3	-	-	0	6,0	0	AP	
13	211042620005	#	-	-	-	-	-	-	-	0	8,4	-	-	-	-	0	AP	
14	221042620010	#	-	-	-	-	-	-	-	0	7,8	-	-	0	6,0	0	AP	
15	211042620011	#	-	-	-	-	-	-	-	0	7,4	-	-	20	0,0	20	APD	
16	221042620015	#	-	-	-	-	-	-	-	0	7,5	0	6,6	-	-	0	AP	
17	221042620009	#	-	-	-	-	-	-	-	0	7,5	-	-	0	6,0	0	AP	
18	211042620027	#	-	-	0	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	RPN	
19	201042620033	#	-	-	0	0,0	-	-	0	6,8	-	-	-	-	-	0	APD	
20	221042620028	#	-	-	-	-	-	-	-	0	7,3	-	-	-	-	0	AP	
21	211042620016	#	-	-	-	-	-	-	-	0	7,3	-	-	-	-	0	AP	
22	221042620030	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	8,2	-	-	1	AP	

Legenda

TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)

BIO01 - Biologia I (120 h/a) Professor(es): Pabline Marinho Vieira

DBT01 - Desenho Básico e Técnico (100 h/a) Professor(es): Ian Duarte Roth

EDF01 - Educação Física I (80 h/a) Professor(es): Kim Sampaio de Lacerda Mileski

FIS01 - Física I (120 h/a) Professor(es): Jair Lucio Prados Ribeiro / Mercio Nascimento de Lima

MAT01 - Matemática I (160 h/a) Professor(es): Bruno Coelho Alves

QUI01 - Química I (100 h/a) Professor(es): Bruno Rogério de Souza

SOC01 - Sociologia I (40 h/a) Professor(es): André Fernandes Rodrigues Pereira

Estudantes com resultado final igual à RPF, RPN e RFN ficarão retidos no módulo.

Curso: Técnico Integrado em Design de Móveis
Período Letivo: 718 - Campus Samambaia: 20/03/2023 a 22/12/2023 - dividido em 4 parte(s)
Turma: 20231262402A - EMI DM 2º ANO
Modalidade: Técnico Integrado
Turno: Integral
Carga horária da turma: 1420

Resultado Final

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	ART02		BIO02		DAC02		EDF02		ERG02		ESP02		FIL02		FIS02		GEO02		HIS02		ING02		LPL02		MAT02		MUS02		PDM02		QUI02		SOC02		TEC02		TEM02		Resultado Final	
			TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	TN	TF	RF		
1	201042620040	#	8	6,8	10	3,2	1	6,4	31	6,0	2	7,3	-	-	4	6,3	12	6,1	4	6,0	29	6,2	7	6,2	28	5,1	50	1,5	0	7,4	5	7,4	18	6,4	6	4,6	2	8,5	5	6,5	222	RPN
2	221042620019	#	2	8,8	2	6,3	0	9,2	9	7,2	2	8,3	-	-	0	6,0	3	6,1	2	7,5	8	7,6	4	8,0	3	9,0	12	6,3	0	7,0	2	9,7	4	7,7	0	6,5	2	7,8	2	7,8	57	AP
3	221042620031	#	4	8,4	4	6,1	2	7,4	21	8,7	4	7,8	-	-	4	7,7	15	6,6	4	6,0	15	8,0	11	7,5	9	8,2	27	6,1	2	7,3	3	9,4	6	6,4	6	6,7	8	8,4	4	6,9	151	AP
4	221042620023	#	6	9,2	5	7,1	0	8,9	19	8,8	2	7,8	0	9,3	4	8,7	6	6,5	4	8,5	10	9,5	-	-	13	9,0	9	9,7	0	9,7	0	9,0	6	8,7	2	7,8	6	10,0	0	8,1	92	AP
5	221042620022	#	10	8,3	6	6,5	9	9,1	21	8,5	2	8,3	-	-	2	7,5	9	7,0	2	8,1	10	9,9	6	7,3	9	8,8	22	6,2	0	7,9	2	6,8	8	8,8	4	8,6	4	9,4	0	8,6	126	AP
6	221042620014	#	8	7,8	2	7,2	6	9,6	12	8,8	2	8,6	-	-	3	6,7	2	7,7	2	6,1	8	7,0	2	8,8	4	7,3	8	6,3	0	7,4	0	7,5	6	7,9	0	8,5	0	9,4	0	8,9	65	AP
7	221042620020	#	8	7,7	2	7,4	2	8,5	11	8,6	2	8,6	-	-	1	7,2	8	7,8	2	6,0	6	6,9	2	8,3	2	8,1	9	6,4	0	7,1	0	9,8	8	8,6	0	7,4	0	9,8	0	8,8	63	AP
8	211042620004	#	11	7,8	12	6,3	4	7,6	24	7,0	2	7,1	-	-	0	6,9	12	6,1	12	6,1	17	6,2	6	7,7	12	6,3	22	3,1	4	8,0	2	6,8	12	6,4	4	6,3	4	6,5	4	6,7	164	APD
9	221042620002	#	0	7,8	2	7,2	8	8,5	17	7,9	2	8,5	6	7,9	2	6,0	7	6,9	2	6,1	10	7,5	-	-	8	6,9	19	6,3	2	7,7	6	7,8	7	7,2	0	7,2	10	7,1	6	7,2	114	AP
10	221042620018	#	6	8,2	4	6,2	8	7,7	18	9,1	4	8,5	-	-	6	6,4	29	6,4	15	7,4	15	6,9	13	7,3	20	6,9	41	3,0	16	6,0	11	7,9	15	6,8	6	7,0	4	7,9	9	9,0	240	APD
11	221042620027	#	4	8,9	3	7,6	0	9,9	17	9,0	0	9,5	-	-	0	9,4	5	7,8	2	8,7	6	9,5	6	9,3	3	8,7	11	9,3	0	9,1	0	8,7	2	9,7	2	8,3	0	10,0	0	9,1	61	AP
12	221042620011	#	8	6,0	3	6,2	4	9,9	27	7,1	6	9,5	-	-	8	7,8	18	7,1	2	7,3	8	8,8	10	7,8	9	8,2	17	6,0	2	7,7	2	8,8	2	8,6	2	6,9	0	8,8	0	7,8	128	AP
13	221042620001	#	16	7,6	6	7,8	12	9,6	17	8,9	0	8,6	-	-	1	8,4	9	8,5	10	7,3	10	8,9	8	9,5	19	9,0	21	9,6	4	8,9	16	9,8	14	7,9	6	7,7	6	9,8	10	8,8	185	AP
14	211042620025	#	4	7,3	7	6,7	19	6,7	26	7,1	6	8,0	18	6,0	8	6,0	20	6,3	10	6,1	15	8,0	-	-	19	6,0	41	1,8	10	6,0	11	7,2	16	6,5	4	8,0	18	7,0	16	6,4	268	APD
15	211042620005	#	12	8,4	9	7,4	2	7,9	23	7,0	2	9,9	-	-	4	7,0	5	6,9	6	7,3	18	9,0	8	7,8	14	7,0	25	4,8	2	6,5	10	7,8	10	7,0	6	6,4	18	9,1	4	7,6	178	APD
16	221042620010	#	18	6,7	10	7,1	11	6,7	21	7,8	0	9,9	-	-	4	7,5	15	6,7	4	6,6	12	8,4	8	7,2	22	6,2	13	5,2	0	6,1	19	7,7	20	6,9	2	7,0	16	9,1	10	6,8	205	APD
17	211042620011	#	12	7,1	10	6,1	10	7,6	20	8,2	2	8,1	-	-	3	6,3	22	6,7	10	6,4	15	7,9	18	7,0	28	7,2	33	5,4	0	7,0	5	8,8	18	8,7	6	7,0	4	8,4	6	8,3	222	APD
18	221042620015	#	12	9,1	8	6,2	14	9,0	27	8,6	8	7,3	23	5,7 (AP C)	7	6,0	22	6,4	15	6,0	11	7,7	-	-	18	7,7	20	5,4	10	6,2	9	8,0	13	9,0	6	7,1	8	8,9	4	8,2	235	APD
19	221042620009	#	6	7,3	5	6,4	2	6,6	22	6,1	2	7,6	8	7,1	0	6,0	5	6,8	6	6,0	12	6,1	-	-	13	6,7	24	6,1	2	7,5	8	6,8	10	6,9	4	6,7	4	7,9	0	7,6	133	AP
20	211042620027	#	6	6,5	3	6,9	1	7,2	18	6,5	1	8,0	-	-	2	6,3	7	6,1	0	6,1	11	6,6	2	6,1	8	6,9	19	3,3	0	6,3	0	8,5	6	6,9	2	6,8	0	9,4	4	7,0	90	APD
21	211042620029	#	6	7,6	8	5,6	6	6,5	21	8,8	0	7,8	-	-	6	7,5	19	6,3	8	7,0	19	8,1	11	7,1	16	7,5	33	7,1	2	7,3	5	7,5	12	6,9	6	6,5	2	7,9	10	7,2	190	APD
22	221042620006	#	7	7,8	6	8,7	6	7,9	25	8,3	4	9,5	-	-	6	8,0	13	7,4	8	7,9	8	8,6	20	8,3	17	6,4	26	8,1	4	9,5	0	7,7	10	8,4	4	8,2	12	9,5	0	8,6	176	AP
23	221042620007	#	2	9,5	4	7,2	0	8,6	20	6,8	0	9,3	-	-	0	9,4	8	6,8	4	6,8	5	8,4	2	8,6	4	8,0	3	5,5	2	8,6	0	9,5	2	7,8	0	8,5	2	10,0	0	9,1	58	APD
24	201042620033	#	14	3,6	16	1,6	6	5,4	38	6,2	10	7,1	16	4,2	8	2,5	29	3,5	24	1,8	42	4,2	-	-	29	3,3	56	1,9	12	5,0	15	3,0	22	6,5	26	0,5	14	4,1	10	5,3	387	RFN
25	221042620028	#	8	7,0	6	7,8	6	8,0	22	7,2	0	7,1	6	7,8	0	6,5	18	6,8	0	6,9	12	7,0	-	-	6	7,4	11	6,6	0	7,1	2	7,5	8	6,9	0	7,5	0	6,5	0	7,9	105	AP
26	211042620016	#	4	5,3	5	7,0	2	6,7	15	6,5	2	7,1	-	-	0	6,0	3	6,4	4	6,0	8	7,1	2	7,6	6	7,6	7	7,1	2	6,3	0	7,1	0	6,0	0	5,6	2	7,0	2	6,3	64	APD
27	221042620004	#	12	6,0	6	7,0	7	7,1	21	7,8	2	9,5	-	-	7	6,8	21	6,8	6	6,7	20	7,2	15	7,3	23	7,0	28	7,7	8	7,1	14	7,8	14	7,9	6	8,1	6	7,9	8	8,7	224	AP
28	221042620030	#	10	7,3	11	7,1	3	7,3	21	7,4	2	9,9	-	-	0	7,8	13	7,6	8	6,8	13	7,0	16	7,1	12	7,0	11	6,3	6	9,6	3	7,8	14	7,4	2	7,9	18	9,1	4	7,3	167	AP

Legenda
TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)

ART02 - Arte II (40 h/a) Professor(es): Luiza Mader Paladino
BIO02 - Biologia II (80 h/a) Professor(es): Roger Maia Dias Ledo
DAC02 - Desenho Assistido por Computador (80 h/a) Professor(es): Ian Duarte Roth / André Mauricio Costa do Santos
EDF02 - Educação Física II (80 h/a) Professor(es): Kim Sampaio de Lacerda Mileski
ERG02 - Ergonomia (40 h/a) Professor(es): Raquel Silveira Chaves

TF = Total de Faltas

AP = Aprovado

TRC = Matrícula Trancada

APD = Aprovado com Dependência

TN = Total de Nota

EVD = Evadido

RFN = Reprovado por Falta e Nota

RPN = Reprovado por Nota

RPF = Reprovado por Falta

Estudantes com resultado final igual à RPF, RPN e RFN ficarão retidos no módulo.

Curso: Técnico Integrado em Design de Móveis

Período Letivo: 718 - Campus Samambaia: 20/03/2023 a 22/12/2023 - dividido em 4 parte(s)

Turma: 20231262402A - EMI DM 2º ANO

Modalidade: Técnico Integrado

Turno: Integral

Carga horária da turma: 1420

Resultado Final

ESP02 - Língua Estrangeira Moderna - Espanhol II (80 h/a) Professor(es): Patrícia Santana de Araújo

FIL02 - Filosofia II (40 h/a) Professor(es): Renato Reis Caixeta / GILMARIO GUERREIRO DA COSTA

FIS02 - Física II (80 h/a) Professor(es): Jair Lucio Prados Ribeiro

GEO02 - Geografia II (80 h/a) Professor(es): Rones Borges Silva

HIS02 - História II (80 h/a) Professor(es): Livia Lara da Cruz

ING02 - Língua Estrangeira Moderna - Inglês II (80 h/a) Professor(es): Walma Laene Leite do Nascimento

LPL02 - Língua Portuguesa e Literatura II (120 h/a) Professor(es): Rafael Borges Ardiles

MAT02 - Matemática II (120 h/a) Professor(es): Izabel Santana Almeida Arantes de So

MUS02 - Música II (40 h/a) Professor(es): Gustavo Araujo

PDM02 - Projeto e Design de Móveis I (100 h/a) Professor(es): Ian Duarte Roth

QUI02 - Química II (80 h/a) Professor(es): Marina de Ávila Costa

SOC02 - Sociologia II (40 h/a) Professor(es): André Fernandes Rodrigues Pereira

TEC02 - Tecnologias de Fabricação II (80 h/a) Professor(es): Rossana Cortelini da Rosa / Tatiana Barbosa Pereira / Ricardo Faustino Teles

TEM02 - Tecnologias de Materiais (80 h/a) Professor(es): Rossana Cortelini da Rosa / Tatiana Barbosa Pereira / Ricardo Faustino Teles / Keila Lima Sanches