

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

Resultado Final

Curso: Tecnologia em Design de Produto
 Período Letivo: 803 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024
 Turma: 20241660201A - Tec Design Produto
 Modalidade: Tecnologia
 Turno: Vespertino
 Carga horária da turma: 280

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	DET			DOA			HMOB			METCI			TEC			TEXT		
			TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF
1	211046600008	#	-	-	-	-	-	-	8	7,7	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	232046600012	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	9,7	AP	-	-	-	-	-	-
3	232046600016	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	6,0	AP	-	-	-	-	-	-
4	231046600007	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9,0	AP	-	-	-	-	-	-
5	231046600009	#	-	-	-	-	-	-	6	7,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	221046600019	#	-	-	-	0	8,6	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	212046600027	#	-	-	-	-	-	-	4	7,6	AP	10	3,8	RPN	-	-	-	0	7,5	AP
8	231046600033	#	-	-	-	-	-	-	4	8,1	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	221046600020	#	-	-	-	-	-	-	-	DISP	DISP	-	DISP	DISP	-	-	-	-	-	-
10	231046600026	#	-	-	-	9	8,0	AP	-	-	-	0	9,1	AP	-	-	-	-	-	-
11	231046600023	#	-	-	-	-	-	-	28	TRC	TRC	16	TRC	TRC	-	-	-	-	-	-
12	231046600014	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9,1	AP	-	-	-	-	-	-
13	232046600008	#	60	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	0,0	RPN	40	0,0	RPN
14	211046600014	#	-	-	-	3	9,6	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	232046600028	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	1,1	RPN	-	-	-	-	-	-
16	202046600014	#	-	-	-	-	-	-	6	8,2	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	231046600027	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8,3	AP	-	-	-	-	-	-
18	232046600022	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8,9	AP	-	-	-	-	-	-
19	231046600018	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8,6	AP	-	-	-	-	-	-
20	232046600030	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6,6	AP	-	-	-	-	-	-
21	221046600001	#	-	-	-	-	-	-	6	9,6	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	232046600011	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	9,3	AP	-	-	-	-	-	-
23	211046600030	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	0,0	RPN	-	-	-
24	231046600028	#	-	-	-	9	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	221046600004	#	-	-	-	42	TRC	TRC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	232046600031	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7,9	AP	-	-	-	-	-	-
27	231046600024	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8,9	AP	-	-	-	-	-	-
28	232046600010	#	60	TRC	TRC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	TRC	TRC	-	-	-
29	232046600002	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9,7	AP	-	-	-	-	-	-
30	232046600024	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	8,7	AP	-	-	-	-	-	-
31	231046600001	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7,9	AP	-	-	-	-	-	-
32	232046600007	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	7,8	AP	-	-	-	-	-	-
33	221046600030	#	-	-	-	-	-	-	0	9,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	232046600018	#	60	TRC	TRC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	TRC	TRC	-	-	-
35	202046600006	#	-	-	-	-	-	-	8	8,7	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	232046600015	#	9	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8,5	AP	-	-	-
37	231046600030	#	-	-	-	12	9,0	AP	-	-	-	2	9,8	AP	-	-	-	-	-	-
38	231046600022	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-
39	211046600033	#	-	-	-	-	-	-	6	9,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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.

Resultado Final

Curso: Tecnologia em Design de Produto

Período Letivo: 803 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024

Turma: 20241660201A - Tec Design Produto

Modalidade: Tecnologia

Turno: Vespertino

Carga horária da turma: 280

			DET			DOA			HMOB			METCI			TEC			TEXT		
40	221046600015	#	-	-	-	9	7,6	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Legenda

TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)

DET - Desenho técnico (60 h/a) Professor(es): Andrea Sampaio Tibery

DOA - Desenho de observação e apresentação (60 h/a) Professor(es): Ricardo Faustino Teles

HMOB - História do mobiliário (40 h/a) Professor(es): Luiza Mader Paladino

METCI - Metodologia Científica (40 h/a) Professor(es): Rejane Miranda

TEC - Tecnologia e propriedades dos materiais (40 h/a) Professor(es): Rossana Cortelini da Rosa

TEXT - Leitura e produção de textos (40 h/a) Professor(es): LUDMILLA CARVALHO FONSECA

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

Resultado Final

Curso: Tecnologia em Design de Produto
 Período Letivo: 804 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024
 Turma: 20241660402A - Tec Design Produto
 Modalidade: Tecnologia
 Turno: Integral
 Carga horária da turma: 360

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	COMP1			CSOC			GESD			MPF1			PROJ1			PSDE		
			TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF
1	211046600008	#	-	-	-	-	-	-	7	6,8	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	232046600012	#	4	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	5	9,7	AP	-	-	-
3	232046600016	#	12	8,1	AP	-	-	-	-	-	-	6	7,4	AP	10	8,3	AP	-	-	-
4	211046600024	#	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	222046600013	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	9,3	AP
6	222046600015	#	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	231046600009	#	-	-	-	8	9,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8,3	AP
8	221046600021	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	TRC	TRC
9	221046600024	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	0,0	RPN
10	222046600026	#	-	-	-	-	-	-	4	7,5	AP	-	-	-	-	-	-	3	10,0	AP
11	221046600019	#	-	-	-	-	-	-	8	8,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	212046600027	#	-	-	-	-	-	-	41	9,0	RPF	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	231046600033	#	-	-	-	8	8,6	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	9,7	AP
14	221046600020	#	-	-	-	-	-	-	-	DISP	DISP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	232046600028	#	24	0,5	RPN	-	-	-	-	-	-	26	2,0	RPN	25	0,0	RPN	-	-	-
16	211046600012	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10,0	AP
17	232046600022	#	6	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	4	9,2	AP	10	9,0	AP	-	-	-
18	221046600029	#	-	-	-	-	-	-	4	9,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	221046600009	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	10,0	AP
20	232046600030	#	3	8,2	AP	-	-	-	-	-	-	4	9,6	AP	0	8,3	AP	-	-	-
21	222046600005	#	-	-	-	-	-	-	0	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	3	9,7	AP
22	222046600004	#	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	3	9,7	AP
23	211046600021	#	-	-	-	-	-	-	17	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	40	0,0	RPN
24	232046600011	#	0	9,7	AP	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	0	9,7	AP	-	-	-
25	222046600008	#	-	-	-	-	-	-	7	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	211046600034	#	-	-	-	-	-	-	6	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	222046600014	#	-	-	-	-	-	-	7	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	221046600012	#	-	-	-	8	8,4	AP	4	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	3	8,7	AP
29	221046600016	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	8,0	AP
30	221046600004	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	TRC	TRC
31	232046600031	#	3	9,5	AP	-	-	-	-	-	-	4	9,2	AP	0	10,0	AP	-	-	-
32	232046600010	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	TRC	TRC	-	-	-
33	222046600019	#	-	-	-	-	-	-	4	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	232046600002	#	3	9,8	AP	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	5	9,7	AP	-	-	-
35	232046600024	#	6	8,6	AP	-	-	-	-	-	-	0	9,2	AP	0	10,0	AP	-	-	-
36	232046600007	#	12	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	0	9,6	AP	0	8,3	AP	-	-	-
37	222046600001	#	-	-	-	-	-	-	6	8,5	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	212046600030	#	-	-	-	-	-	-	4	9,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39	221046600030	#	-	-	-	26	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10,0	AP

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.

Resultado Final

Curso: Tecnologia em Design de Produto

Período Letivo: 804 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024

Turma: 20241660402A - Tec Design Produto

Modalidade: Tecnologia

Turno: Integral

Carga horária da turma: 360

			COMP1			CSOC			GESD			MPF1			PROJ1			PSDE		
40	232046600027	#	9	9,2	AP	-	-	-	-	-	-	3	9,0	AP	5	9,0	AP	-	-	-
41	212046600025	#	30	CAN	CAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	232046600018	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	TRC	TRC	-	-	-
43	232046600015	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	8,7	AP	-	-	-
44	232046600021	#	21	3,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	0,0	RPN	-	-	-
45	231046600022	#	30	1,0	RPN	-	-	-	-	-	-	36	0,0	RPN	26	0,0	RPN	-	-	-
46	221046600031	#	-	-	-	-	-	-	6	7,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	212046600029	#	-	-	-	-	-	-	4	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	222046600022	#	-	-	-	-	-	-	2	8,5	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	211046600033	#	-	-	-	-	-	-	4	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
50	232046600023	#	9	8,9	AP	-	-	-	-	-	-	13	7,4	AP	5	9,3	AP	-	-	-
51	222046600003	#	-	-	-	-	-	-	4	9,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	221046600033	#	-	-	-	-	-	-	17	6,0	RPF	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	231046600004	#	42	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52	0,0	RPN	-	-	-
54	232046600017	#	6	9,4	AP	-	-	-	-	-	-	14	10,0	AP	5	9,3	AP	-	-	-
55	212046600016	#	-	-	-	-	-	-	4	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Legenda

TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)

COMP1 - Computação gráfica I (60 h/a) Professor(es): Ian Duarte Roth

CSOC - Cultura e Sociedade (40 h/a) Professor(es): André Fernandes Rodrigues Pereira

GESD - Gestão do design (40 h/a) Professor(es): Raquel Silveira Chaves

MPF1 - Materiais e Processos de fabricação I (60 h/a) Professor(es): Ricardo Faustino Teles

PROJ1 - Prática de Projeto I (100 h/a) Professor(es): Fernanda Freitas Costa de Torres

PSDE - Pesquisa em Design (60 h/a) Professor(es): Fernanda Freitas Costa de Torres

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

Resultado Final

Curso: Tecnologia em Design de Produto
Período Letivo: 804 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024
Turma: 20241660403B - Tec Design Produto
Modalidade: Tecnologia
Turno: Integral
Carga horária da turma: 500

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	COMP2			MOBD			MPF2			PRJI			PROJ2			TECA			TECM		
			TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF
1	211046600008	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	10,0	AP	-	-	-	
2	221046600023	#	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	222046600013	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AE	AE	
4	231046600007	#	12	6,5	AP	-	-	-	6	9,8	AP	-	-	-	22	9,8	AP	12	10,0	AP	-	-	-
5	231046600009	#	7	9,7	AP	-	-	-	6	9,8	AP	-	-	-	14	8,0	AP	-	-	-	-	-	-
6	221046600021	#	-	-	-	-	-	-	-	-	10	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	221046600024	#	-	-	-	-	-	-	-	-	10	8,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	221046600019	#	-	-	-	-	-	-	-	-	0	6,0	AP	-	-	-	7	10,0	AP	-	-	-	
9	212046600027	#	29	8,2	RPF	6	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	7	10,0	AP	-	-	-	
10	231046600033	#	4	9,7	AP	-	-	-	3	9,8	AP	-	-	-	10	8,3	AP	-	-	-	-	-	-
11	221046600020	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	DISP	DISP	-	-	-	
12	231046600010	#	6	10,0	AP	-	-	-	0	9,8	AP	-	-	-	10	9,8	AP	6	10,0	AP	-	-	-
13	231046600012	#	-	-	-	-	-	-	12	6,5	AP	-	-	-	45	7,5	RPF	-	-	-	-	-	-
14	231046600026	#	6	7,0	AP	-	-	-	0	9,8	AP	-	-	-	10	10,0	AP	7	10,0	AP	-	-	-
15	231046600023	#	12	TRC	TRC	-	-	-	27	TRC	TRC	-	-	-	45	TRC	TRC	-	-	-	-	-	-
16	231046600014	#	4	10,0	AP	-	-	-	3	9,8	AP	-	-	-	10	10,0	AP	3	10,0	AP	-	-	-
17	211046600014	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	
18	211046600012	#	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	231046600021	#	-	-	-	-	-	-	6	9,8	AP	-	-	-	30	6,0	RPF	-	-	-	-	-	-
20	202046600014	#	-	-	-	6	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	6	10,0	AP	0	10,0	AP	
21	231046600027	#	12	8,0	AP	-	-	-	6	9,8	AP	-	-	-	10	9,8	AP	7	10,0	AP	-	-	-
22	221046600009	#	-	-	-	3	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	231046600018	#	3	9,0	AP	-	-	-	0	9,8	AP	-	-	-	10	10,0	AP	-	-	-	-	-	-
24	211046600021	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	10,0	AP	-	-	-	-
25	231046600013	#	3	6,5	AP	-	-	-	0	9,6	AP	-	-	-	10	7,5	AP	0	10,0	AP	-	-	-
26	231046600019	#	12	TRC	TRC	-	-	-	27	TRC	TRC	-	-	-	41	TRC	TRC	-	-	-	-	-	-
27	231046600028	#	3	4,9	RPN	-	-	-	3	9,6	AP	-	-	-	10	7,5	AP	6	10,0	AP	-	-	-
28	221046600004	#	-	-	-	45	TRC	TRC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21	TRC	TRC	
29	231046600024	#	9	10,0	AP	-	-	-	3	9,8	AP	-	-	-	15	10,0	AP	6	10,0	AP	-	-	-
30	231046600015	#	9	7,0	AP	-	-	-	3	6,8	AP	-	-	-	20	6,0	AP	-	-	-	-	-	-
31	202046600019	#	36	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	80	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-
32	231046600001	#	0	8,5	AP	-	-	-	6	9,6	AP	-	-	-	10	9,3	AP	3	10,0	AP	-	-	-
33	231046600011	#	6	6,7	AP	-	-	-	3	9,8	AP	-	-	-	10	9,8	AP	6	10,0	AP	-	-	-
34	212046600030	#	15	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	10,0	AP	-	-	-	
35	221046600030	#	10	8,0	AP	-	-	-	6	9,8	AP	-	-	-	25	8,8	AP	-	-	-	-	-	-
36	212046600025	#	-	-	-	-	-	-	27	CAN	CAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37	212046600028	#	-	-	-	3	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	202046600006	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	10,0	AP	0	10,0	AP	
39	232046600015	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	0,0	RPN	-	-	-	-

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.

Resultado Final

Curso: Tecnologia em Design de Produto

Período Letivo: 804 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024

Turma: 20241660403B - Tec Design Produto

Modalidade: Tecnologia

Turno: Integral

Carga horária da turma: 500

			COMP2			MOBD			MPF2			PRJI			PROJ2			TECA			TECM		
40	231046600030	#	10	8,5	AP	-	-	-	3	9,8	AP	-	-	-	0	10,0	AP	6	10,0	AP	-	-	-
41	221046600013	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10,0	AP	-	-	-	9	10,0	AP	-	-	-
42	221046600032	#	16	1,0	RPN	3	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
43	181036600041	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-
44	221046600033	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Legenda

TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)

COMP2 - Computação gráfica II (60 h/a) Professor(es): Raquel Silveira Chaves

MOBD - Mobiliário digital (60 h/a) Professor(es): Frederico de Souza

MPF2 - Materiais e Processos de fabricação II (60 h/a) Professor(es): Rossana Cortelini da Rosa

PRJI - Projeto de interiores (100 h/a) Professor(es): Ian Duarte Roth

PROJ2 - Prática de Projeto II (100 h/a) Professor(es): Raquel Silveira Chaves

TECA - Técnicas de acabamento (60 h/a) Professor(es): Frederico de Souza

TECM - Tecnologia da madeira (60 h/a) Professor(es): Rossana Cortelini da Rosa

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

Resultado Final

Curso: Tecnologia em Design de Produto
 Período Letivo: 804 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024
 Turma: 20241660404A - Tec Design Produto
 Modalidade: Tecnologia
 Turno: Integral
 Carga horária da turma: 440

Nº	MATRÍCULA	NOME SOCIAL (NOME CIVIL)	COMP3			LBR			MKTE			MODP			MPF3			TCC			
			TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	TF	TN	RF	
1	211046600008	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	0,0	RPN
2	232046600012	#	-	-	-	1	8,7	AP	6	9,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	221046600023	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC
4	232046600016	#	-	-	-	4	9,8	AP	12	9,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	222046600013	#	5	9,6	AP	36	0,0	RPN	-	-	-	7	9,5	AP	3	7,5	AP	120	TRC	TRC	
6	231046600007	#	-	-	-	-	-	-	9	9,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	222046600015	#	0	7,0	AP	-	-	-	6	8,6	AP	15	6,0	AP	9	5,0	RPN	120	TRC	TRC	
8	231046600009	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	2,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-
9	221046600003	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	0,0	RPN	
10	221046600021	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC	
11	221046600024	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC	
12	222046600026	#	5	7,0	AP	2	9,0	AP	-	-	-	12	7,0	AP	9	9,3	AP	0	9,5	AP	
13	221046600019	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC	
14	212046600027	#	-	-	-	2	6,0	AP	9	6,2	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	231046600033	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-
16	231046600010	#	-	-	-	12	0,0	RPN	6	8,5	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	231046600026	#	-	-	-	-	-	-	3	8,6	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	231046600023	#	-	-	-	40	0,0	RPN	18	TRC	TRC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	231046600014	#	-	-	-	-	-	-	3	9,9	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	232046600028	#	-	-	-	14	0,0	RPN	18	2,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	211046600012	#	5	9,5	AP	0	9,3	AP	3	7,9	AP	5	10,0	AP	3	9,5	AP	120	TRC	TRC	
22	221046600005	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	
23	202046600014	#	-	-	-	0	9,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	231046600027	#	-	-	-	2	9,5	AP	9	9,1	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	232046600022	#	-	-	-	5	9,5	AP	9	8,4	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	221046600029	#	-	-	-	-	-	-	8	8,4	AP	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP	-
27	221046600009	#	5	8,5	AP	-	-	-	-	-	-	21	TRC	TRC	6	9,5	AP	0	10,0	AP	
28	231046600018	#	-	-	-	-	-	-	3	9,9	AP	12	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-
29	232046600030	#	-	-	-	2	10,0	AP	6	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	222046600005	#	5	10,0	AP	0	9,5	AP	-	-	-	4	6,0	AP	0	9,3	AP	0	10,0	AP	-
31	222046600004	#	10	7,5	AP	2	8,7	AP	-	-	-	7	7,5	AP	0	9,3	AP	120	TRC	TRC	
32	211046600021	#	37	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	0,0	RPN	
33	221046600001	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC	-
34	232046600011	#	-	-	-	2	9,3	AP	6	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	211046600030	#	25	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36	211046600013	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC	-
37	222046600008	#	5	9,2	AP	5	9,2	AP	13	8,9	AP	4	9,5	AP	6	7,0	AP	120	TRC	TRC	-
38	212046600018	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC	-
39	211046600034	#	0	6,1	AP	-	-	-	-	-	-	12	6,0	AP	-	-	-	120	TRC	TRC	-

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

Resultado Final

Curso: Tecnologia em Design de Produto
 Período Letivo: 804 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024
 Turma: 20241660404A - Tec Design Produto
 Modalidade: Tecnologia
 Turno: Integral
 Carga horária da turma: 440

		COMP3			LBR			MKTE			MODP			MPF3			TCC			
40	222046600014	#	5	8,8	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	7,0	AP	120	TRC	TRC
41	231046600013	#	-	-	-	-	-	-	6	2,3	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42	221046600012	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	9,0	AP
43	221046600016	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	10,0	AP
44	231046600028	#	-	-	-	4	8,7	AP	12	6,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45	221046600004	#	-	-	-	38	0,0	RPN	-	-	-	37	TRC	TRC	-	-	-	120	TRC	TRC
46	232046600031	#	-	-	-	5	9,2	AP	6	8,5	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	231046600024	#	-	-	-	-	-	-	6	9,9	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48	222046600019	#	0	8,7	AP	3	9,8	AP	6	6,2	AP	15	9,0	AP	6	5,0	RPN	120	TRC	TRC
49	231046600015	#	-	-	-	-	-	-	9	6,0	AP	15	7,5	AP	-	-	-	-	-	-
50	232046600002	#	-	-	-	2	9,7	AP	6	9,9	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	232046600024	#	-	-	-	4	7,5	AP	9	6,1	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
52	231046600001	#	-	-	-	-	-	-	0	6,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53	232046600007	#	-	-	-	6	9,5	AP	6	10,0	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
54	222046600001	#	0	8,7	AP	38	0,0	RPN	6	9,2	AP	13	9,0	AP	6	7,5	AP	120	0,0	RPN
55	231046600011	#	-	-	-	-	-	-	6	7,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56	232046600027	#	-	-	-	9	8,3	AP	12	8,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
57	212046600014	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	9,5	AP	-	-	-	120	TRC	TRC
58	212046600028	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14	7,0	AP	-	-	-	0	6,5	AP
59	231046600030	#	-	-	-	-	-	-	3	9,2	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
60	231046600022	#	-	-	-	-	-	-	40	0,0	RPN	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	221046600031	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	7,5	AP	12	9,5	AP	120	0,0	RPN
62	212046600029	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC
63	222046600022	#	0	9,9	AP	2	8,8	AP	12	9,6	AP	4	7,0	AP	9	7,0	AP	120	TRC	TRC
64	221046600013	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC
65	232046600023	#	-	-	-	9	7,3	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	221046600032	#	-	-	-	-	-	-	36	0,7	RPN	19	0,5	RPN	-	-	-	-	-	-
67	222046600003	#	0	9,2	AP	4	9,2	AP	3	6,9	AP	7	7,0	AP	15	5,0	RPN	120	0,0	RPN
68	221046600033	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	120	TRC	TRC
69	221046600015	#	-	-	-	3	7,2	AP	-	-	-	13	6,0	AP	-	-	-	120	TRC	TRC
70	232046600017	#	-	-	-	4	9,2	AP	6	8,1	AP	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	212046600016	#	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	0,5	RPN	-	-	-	120	TRC	TRC

Legenda
 TRI - Transferido internamente

Legenda da(s) Disciplina(s)
 COMP3 - Computação gráfica III (100 h/a) Professor(es): Ian Duarte Roth
 LBR - Libras (40 h/a) Professor(es): Monica Luciana da Silva Pereira
 MKTE - Marketing e empreendedorismo (60 h/a) Professor(es): Rejane Miranda
 MODP - Modelismo e Protótipos (60 h/a) Professor(es): Andrea Sampaio Tiberio
 MPF3 - Materiais e Processos de fabricação III (60 h/a) Professor(es): Frederico de Souza

Curso: Tecnologia em Design de Produto
Período Letivo: 804 - Campus Samambaia: 15/02/2024 a 28/09/2024
Turma: 20241660404A - Tec Design Produto
Modalidade: Tecnologia
Turno: Integral
Carga horária da turma: 440

TF = Total de Faltas

APD = Aprovado com Dependência

RFN = Reprovado por Falta e Nota

AP = Aprovado

TN = Total de Nota

RPN = Reprovado por Nota

TRC = Matrícula Trancada

EVD = Evadido

RPF = Reprovado por Falta

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

Resultado Final

TCC - Trabalho de Conclusão de Curso (120 h/a) Professor(es): Rossana Cortelini da Rosa