

Turma: 2019104				1		Prova 1	Prova 2	Prova Substitua		Seminário	Média Final	Presença	Rec	M2A
#	Código	Ingresso	Nome	T21BG01	ME	P1	P2	PS	MP	MS	M	P		
1	9836520	2016/1	Arthur Clemente Giannotta	T21AG02	6,9	8,8		0,0	8,8	9,0	8,3	83,3%		
2	9373462	2016/1	Douglas Jose do Bonfim	T21AG03	1,5	7,3		0,0	7,3	8,0	5,8	16,7%		
3	8993563	2014/1	Ethore de Barros Moura	T21AG03	3,0	0,0		0,0	0,0	8,0	3,3	66,7%		
4	9833392	2016/1	Henrique Goncalves de Oliveira Zepeda Wills	T21AG03	3,2	0,0		7,8	7,8	8,0	6,5	66,7%		
5	9836631	2016/1	Joao Urbano Polido Garcia	T21AG02	6,0	6,3		0,0	6,3	10,0	7,3	66,7%		
6	9348599	2015/1	Joao Victor Fernandes Nogueira	T21AG03	4,9	8,3		0,0	8,3	8,0	7,2	50,0%		
7	8943410	2016/1	Matheus Cerveira Alves	T21AG02	6,1	6,8		0,0	6,8	9,0	7,3	83,3%		
8	7206238	2017/1	Noboru Kinoshita	T21AG01	4,2	8,0		0,0	8,0	7,5	6,7	100,0%		
9	9853123	2016/1	Pedro Moretto di Pietro	T21AG01	5,2	4,8		0,0	4,8	9,0	6,2	33,3%		
10	9853269	2016/1	Renan Letizio Di Giulio	T21AG02	6,1	6,8		0,0	6,8	9,0	7,3	83,3%		
11	9348752	2015/1	Victor Lyra Namba	T21AG03	6,4	7,0		0,0	7,0	8,0	7,1	100,0%		
12	9836541	2016/1	Victor Yong Bardini Pak	T21AG02	6,4	9,0		0,0	9,0	9,0	8,2	83,3%		
13	4365641	2016/1	Vitor Luis Andrade	T21AG01	5,2	5,5		0,0	5,5	8,0	6,2	83,3%		
14	9348495	2016/1	Vitor Santos Coppola	T21AG01	6,3	7,3		0,0	7,3	7,5	7,1	100,0%		
n = 14				média =	5,10	6,14	#DIV/0!	0,56	6,69	8,43	6,75	0,73		
				mediana =	5,60	6,90	#NÚM!	0,00	7,15	8,00	7,10	0,83		
S = 9				Q1 =	4,38	5,70	#NÚM!	0,00	6,43	8,00	6,28	0,67		
T = 5				Q3 =	6,25	7,83	#NÚM!	0,00	7,95	9,00	7,30	0,83		
				DIQ =	1,88	2,13	#NÚM!	0,00	1,53	1,00	1,03	0,17		
				Desvio Padrão =	1,59	2,85	#DIV/0!	2,08	2,25	0,73	1,22	0,25		
				CV =	0,31	0,46	#DIV/0!	3,74	0,34	0,09	0,18	0,34		
				Máxima =	6,9	9,0	0,0	7,8	9,0	10,0	8,3	1,0		
				Mínima =	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	7,5	3,3	0,2		
				Amplitude =	5,4	9,0	0,0	7,8	9,0	2,5	5,0	0,8		
				Total =	14	14	0	14	14	14	14	14		

Turma: 2019104				4	Prova 1	2ª Prova	3ª Prova Substitua	Seminário	Média Final	Presença	Rec	M2A
#	Código	Ingresso	Nome	T21BG02	ME	P1	P2	PS	MP	MS	M	P
1	9348220	2015/1	Alexandre Franca Fernandes Moretti	T21BG01	7,9	0,0	0,0	6,0	6,0	8,3	7,3	83,3%
2	9348237	2015/1	Daniel Tonini Hyde	T21BG01	6,5	0,0	0,0	4,0	4,0	8,3	6,0	66,7%
3	8992051	2014/1	Gabrielle Allana Fernandes de Souza	T21BG02	8,6	0,0	4,8	0,0	4,8	7,5	6,8	100,0%
4	9348561	2015/1	Igor Henrique Martin Lopez		4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0%
5	9923249	2016/1	Rafael Seles Macedo	T21BG01	8,7	9,0	0,0	0,0	9,0	8,3	8,7	83,3%
6	11166701	2019/1	Yair Gersain Mera Zuñiga	T21BG01	5,9	6,8	0,0	0,0	6,8	8,3	7,0	83,3%
7	9838101	2016/1	Yara Borges Lima Ramos	T21BG02	9,3	5,3	0,0	0,0	5,3	7,5	7,2	100,0%
8	8995040	2014/1	Isabella Ono Skusa	T21BG02	8,5	0,0	0,0	7,0	7,0	7,5	7,6	100,0%
n = 8				média =	7,53	2,64	0,60	2,13	5,36	6,96	6,50	0,77
				mediana =	8,20	0,00	0,00	0,00	5,65	7,90	7,10	0,83
S = 7				Q1 =	6,35	0,00	0,00	0,00	4,60	7,50	6,60	0,79
T = 0				Q3 =	8,63	5,68	0,00	4,50	6,85	8,30	7,38	1,00
				DIQ =	2,28	5,68	0,00	4,50	2,25	0,80	0,78	0,21
				Desvio Padrão =	1,60	3,77	1,70	3,04	2,65	2,84	2,20	0,33
				CV =	0,21	1,43	2,83	1,43	0,49	0,41	0,34	0,43
				Máxima =	9,3	9,0	4,8	7,0	9,0	8,3	8,7	1,0
				Mínima =	4,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	0,0
				Amplitude =	4,5	9,0	4,8	7,0	9,0	8,3	7,3	1,0
				Total =	8	8	8	8	8	8	8	8

Tur 2019104			9	Prova 1	Prova 2	Substit		Seminário	Média Final	Presença	Rec	M2A	
#	Código	Ingresso Nome	T31AG03	ME	P1	P2	PS	MP	MS	M	P		
1	4475971	2016/1 Andre Fontenelle Angelim Pereira	T31AG04	7,4	0,0	3,3	0,0	3,3	9,4	6,4	83,3%		
2	9836502	2016/1 Andrei Steschenko	T31AG03	6,8	0,0	5,0	0,0	5,0	8,4	6,6	100,0%		
3	8914171	2014/1 Bianca de Araujo Caetano	T31AG03	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	8,4	3,8	0,0%		
4	9836496	2016/1 Daniel dos Santos Hilario	T31AG01	4,6	0,0	4,0	0,0	4,0	9,0	5,7	50,0%		
5	9836516	2016/1 Felipe Swalf Silva	T31AG05	8,8	0,0	3,5	0,0	3,5	8,3	6,5	100,0%		
6	9348290	2015/1 Gabriel Apicella Giannoni	T31AG03	6,4	0,0	4,3	0,0	4,3	8,4	6,2	83,3%		
7	9836134	2016/1 Gabriel Bretones Cassoli	T31AG06	6,6	0,0	5,8	0,0	5,8	8,7	6,9	83,3%		
8	9836180	2016/1 Gabriel Demetrius Bertoldo da Silva	T31AG04	5,9	0,0	3,3	0,0	3,3	9,4	5,9	66,7%		
9	9836603	2016/1 Gabriel Duarte de Oliveira	T31AG04	6,9	0,0	4,5	0,0	4,5	9,4	6,7	83,3%		
10	9836711	2016/1 Gabriel Marcos Braga	T31AG06	5,1	0,0	4,3	0,0	4,3	8,7	5,9	50,0%		
11	#####	2019/1 Giuseppe de Luca	T31AG01	9,4	0,0	9,5	0,0	9,5	9,0	9,3	100,0%		
12	9836624	2016/1 Glaucio Eltink	T31AG06	5,3	0,0	3,5	0,0	3,5	0,0	3,0	66,7%		
13	9839158	2016/1 Hector Tooru Ikehara	T31AG04	6	0,0	4,5	0,0	4,5	9,4	6,4	66,7%		
14	9836475	2016/1 Joao Paulo Goncalves Ribeiro	T31AG01	5	0,0	6,5	0,0	6,5	9,0	6,8	66,7%		
15	9836645	2016/1 Joao Pedro Leite Alves	T31AG01	5,5	0,0	0,0	5,3	5,3	9,0	6,5	66,7%		
16	9836774	2016/1 Lucas Martins Tomaz	T31AG06	6	0,0	7,3	0,0	7,3	8,7	7,3	66,7%		
17	9351328	2015/1 Lucca Milare Marchesini Paim	T31AG05	6,6	0,0	0,0	4,5	4,5	8,3	6,3	66,7%		
18	9836728	2016/1 Luiz Felipe Goncalves Monteiro	T31AG05	8,3	0,0	7,5	0,0	7,5	8,3	8,0	100,0%		
19	9835474	2016/1 Matheus Bastos Rodrigues	T31AG04	9,2	0,0	5,8	0,0	5,8	9,4	7,9	100,0%		
20	9835258	2016/1 Matheus Silva Picolomini	T31AG05	6,9	0,0	5,0	0,0	5,0	8,3	6,6	66,7%		
21	9348241	2015/1 Rafael Moretti Goncalves	T31AG03	6,3	0,0	5,5	0,0	5,5	8,4	6,6	83,3%		
22	9347622	2015/1 Renan Maldonado Ballego	T31AG05	7,5	0,0	2,8	0,0	2,8	8,3	5,9	100,0%		
23	#####	2019/1 Roberto Chiosa	T31AG01	9,4	0,0	9,8	0,0	9,8	9,0	9,4	100,0%		
24	9836304	2016/1 Taua Pires de Sotti dos Santos	T31AG06	6,1	0,0	4,8	0,0	4,8	8,7	6,4	66,7%		
n = 24			média =	6,68	0,00	4,60	0,41	5,01	8,41	6,54	0,76		
			mediana =	6,50	0,00	4,50	0,00	4,65	8,70	6,50	0,75		
S = 23			Q1 =	5,80	0,00	3,45	0,00	3,88	8,38	6,13	0,67		
T = 1			Q3 =	7,43	0,00	5,80	0,00	5,80	9,00	6,83	1,00		
			DIQ =	1,63	0,00	2,35	0,00	1,93	0,63	0,70	0,33		
			Desvio Padrão =	1,48	0,00	2,53	1,39	2,10	1,84	1,36	0,23		
			CV =	0,22	#DIV/0!	0,55	3,40	0,42	0,22	0,21	0,30		
			Máxima =	9,4	0,0	9,8	5,3	9,8	9,4	9,4	1,0		
			Mínima =	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,0	0,0		
			Amplitude =	5,1	0,0	9,8	5,3	9,8	9,4	6,4	1,0		
			Total =	24	24	24	24	24	24	24	24		

Turma: 2019104				8	Prova 1	Prova 2	Prova Substitua		Seminário	Média Final	Presença	Rec	M2A	
#	Código	Ingresso	Nome	T31BG04	ME	P1	P2	PS	MP	MS	M	P		
1	8040650	2012/1	Andre Pelisser Cavalcante Souza		7,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	66,7%		
2	9836408	2016/1	Eduardo Naoki Akiyoshi Ichige	T31BG05	10	0,0	4,8	0,0	4,8	7,8	7,3	100,0%		
3	9836259	2016/1	Emerson Shin Takiguti Uehara		4,8	0,0	2,0	0,0	2,0	10,0	5,2	83,3%		
4	9836670	2016/1	Enrico Ventrice Ricci	T31BG03	0	0,0	3,0	0,0	3,0	8,5	3,8	100,0%	6,5	5,2
5	9836367	2016/1	Eric Ishikawa Francisco	T31BG03	0	0,0	5,0	0,0	5,0	8,5	4,6	100,0%	6,0	5,3
6	9836217	2016/1	Fabio Debiazzi Orefice		5,4	0,0	5,0	0,0	5,0	0,0	3,6	83,3%	3,4	3,5
7	9836433	2016/1	Gustavo Henrique de Barros Fernandes	T31BG04	0	0,0	0,0	0,0	0,0	7,6	2,3	66,7%		
8	9836454	2016/1	Gustavo Hideki Miazaki	T31BG02	8,6	0,0	5,0	0,0	5,0	8,9	7,3	100,0%		
9	9835453	2016/1	Gustavo Topdjian Bomfim	T31BG02	7,4	0,0	5,0	0,0	5,0	8,9	6,9	83,3%		
10	9299070	2016/1	Heitor Masaro Nakasato Cavallaro		5,4	0,0	5,5	0,0	5,5	9,0	6,5	83,3%		
11	9836558	2016/1	Julia Naomi Kawamoto	T31BG05	10	0,0	7,0	0,0	7,0	7,8	8,1	100,0%		
12	9835352	2016/1	Luan Savariz Ferreira Ribeiro	T31BG02	7,9	0,0	4,3	0,0	4,3	8,9	6,8	100,0%		
13	9838863	2016/1	Mariane Soares dos Santos	T31BG05	9,3	0,0	5,0	0,0	5,0	7,8	7,1	83,3%		
14	9836666	2016/1	Pedro Cavalcante Silva	T31BG05	10	0,0	7,0	0,0	7,0	7,8	8,1	100,0%		
15	9836412	2016/1	Rafael Gutierrez Stuque		5,5	0,0	5,8	0,0	5,8	10,0	7,0	83,3%		
16	9836392	2016/1	Ricardo Ballei Bueloni Ferreira	T31BG04	0	0,0	6,8	0,0	6,8	7,6	5,0	83,3%		5,0
17	8992408	2014/1	Ricardo Goncalves Ruano		5,8	0,0	6,0	0,0	6,0	9,0	6,8	100,0%		
18	9836707	2016/1	Rodrigo Zabotto Chiusoli	T31BG02	8,6	0,0	6,3	0,0	6,3	8,9	7,8	100,0%		
19	9836238	2016/1	Tiago Vieira de Campos Krause	T31BG03	0	0,0	0,0	5,3	5,3	8,5	4,7	83,3%	7,7	6,2
20	9836155	2016/1	Vicente Junior Decaro	T31BG04	0	0,0	0,0	2,8	2,8	7,6	3,4	66,7%		
21	9836732	2016/1	Vinicius Rosario Dyonisio	T31BG03	6,9	0,0	2,5	0,0	2,5	8,5	5,6	83,3%		5,6
22	9836583	2016/1	Vitor Fuzimoto	T31BG05	10	0,0	6,0	0,0	6,0	7,8	7,7	100,0%		
23	9836176	2016/1	Vitor Olavo Tonaco Alexandre	T31BG04	0	0,0	0,8	0,0	0,8	7,6	2,6	83,3%		
24	9836350	2016/1	Vitoria Garcia Bittar	T31BG02	7,9	0,0	4,8	0,0	4,8	8,9	7,0	100,0%		
25	9839082	2016/1	William Roberto Gardelli Colcioni	T31BG04	0	0,0	0,0	2,5	2,5	7,6	3,3	83,3%	6,0	5,0
26	9836325	2016/1	Yan Ichihara de Paula	T31BG03	0	0,0	4,0	0,0	0,0	8,5	2,6	100,0%	6,0	5,0
n = 26				média =	5,05	0,00	3,91	0,41	4,16	7,77	5,52	0,89		
				mediana =	5,65	0,00	4,90	0,00	5,00	8,50	6,05	0,83		
S = 20				Q1 =	0,00	0,00	2,13	0,00	2,58	7,65	3,65	0,83		
T = 5				Q3 =	8,43	0,00	5,73	0,00	5,73	8,90	7,08	1,00		
				DIQ =	8,43	0,00	3,60	0,00	3,15	1,25	3,43	0,17		
				Desvio Padrão =	4,02	0,00	2,44	1,23	2,20	2,39	1,98	0,11		
				CV =	0,80	#DIV/0!	0,62	3,02	0,53	0,31	0,36	0,13		
				Máxima =	10,0	0,0	7,0	5,3	7,0	10,0	8,1	1,0		
				Mínima =	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2,3	0,7		
				Amplitude =	10,0	0,0	7,0	5,3	7,0	10,0	5,8	0,3		
				Total =	26	26	26	26	26	26	26	26		