

Nome	RA ou RG	atividade 1	atividade 2	atividade 3	Atividade 4	Atividade 5	atividade 6	Atividade 7	Presenca total
BRUNO POLATO SAN	108418							1	1
BRUNO GAIA BERNAR	154873			1				1	2
CARLOS FERNANDO	157766	1		1					2
CAMILA DE MOURA M	165552							1	1
Júlia Cândida Pinto	176793		1			1			2
Ana Flávia Evangelista	193883	1	1	1	1	1	1	1	7
Ana Carolina Silveira R	212692		1	1	1	1	1	1	6
Laura Branski Reydon	219870	1	1	1	1	1	1	1	7
Lucas Madureira Santo	228555	1							1
Amanda Nóbrega De F	230829	1	1	1	1	1	1	1	7
Bruno Henrique Lucian	232455		1	1	1	1	1	1	6
Camila Gonçalves Dias	232681	1	1	1	1	1	1	1	7
Camila Oliveira Santos	232698	1	1		1		1	1	5
Cristina Cardoso Bersa	233176	1	1	1	1	1	1	1	7
Daniella Pimentel Salo	233334		1	1	1	1	1	1	6
Diego De Almeida Prac	233540		1		1	1	1	1	5
Gabriela Carolina De C	235142				1	1	1		3
Gabriela Castro De Alm	235145		1	1	1	1	1	1	6
Giovana Da Costa Ven	235479	1	1	1	1	1		1	6
Giovana Fernanda San	235486	1	1	1	1	1	1	1	7
Guilherme Henrique Gr	235976	1		1	1		1	1	5
Joao Victor Alves Bross	237738	1		1	1	1	1	1	6
Júlia Lima Oliveira	238233	1	1	1	1	1	1	1	7
Julia Tiemi Siguemoto	238356	1	1	1	1	1	1	1	7
Kauany De Oliveira Fei	238612	1	1	1	1	1	1	1	7
Laura Wachter Hara	239042	1	1	1	1	1	1	1	7
Letícia Delgado Mirand	239368	1		1	1		1	1	5
Mainara Abdel Nour	240627		1	1		1	1	1	5
Mateus Pereira Teles	241581	1	1	1	1	1	1	1	7
Micaela Crispim Lopo L	242028	1	1	1	1	1	1	1	7
Patrick Hideki Fuzimoto	242766				1	1	1	1	4
Paulo José De Souza J	242836	1	1		1	1		1	5
Ricardo Ariel Norberto	243867	1		1				1	3
Sofia Paola Fernandez	244326		1			1		1	3

Vitória Eduarda Fassini	245646	1	1	1	1	1	1	1	7
Vitória Rinaldi Catharin	245695	1	1	1	1	1		1	6
Beatriz Yukari Yamakut	259725	1	1	1	1	1		1	6
Leticia Maria Custodio	259820	1	1		1	1	1	1	6
Matheus Augusto Gern	259850		1		1		1	1	4
Stella Chaves Paulino	259884		1	1	1	1		1	5

Nota na atividade
0,285714285714286
0,571428571428571
0,571428571428571
0,285714285714286
0,571428571428571
2
1,71428571428571
2
0,285714285714286
2
1,71428571428571
2
1,42857142857143
2
1,71428571428571
1,42857142857143
0,857142857142857
1,71428571428571
1,71428571428571
2
1,42857142857143
1,71428571428571
2
2
2
2
2
1,42857142857143
1,42857142857143
2
2
1,14285714285714
1,42857142857143
0,857142857142857
0,857142857142857

2
1,71428571428571
1,71428571428571
1,71428571428571
1,14285714285714
1,42857142857143