

2 Quartas (09:50)

Sala: V-2

Estatística Básica

8824

Nº	Bach. Eng. Agrônômica	Matrícula	+			3		3,5		MS	Ex	MF	
			P	T	N1	T	N2	P	N3				
		2019120040	8,0	6,9	2,7	8,0	2,4	10	3,5	8,6			
		2019120041	8,0	5,6	2,6	9,0	2,7	9	3,2	8,4			
		10171001074	7,0	4,3	2,2	9,0	2,7	10	3,5	8,4			
		2019120013	0,5	8,0	6,9	2,8	8,0	2,4	8	2,8	8,0		
		2019120009	8,0	6,9	2,7	8,0	2,4	8	2,8	7,9			
		2019120033	0,5	9,0	6,8	3,1	9,0	2,7	6	2,1	7,9		
		2019120004	0,5	9,0	6,5	3,0	5,0	1,5	9	3,2	7,7		
		2019120043	8,0	7,4	2,7	7,0	2,1	8	2,8	7,6			
		2019120014	7,0	6,0	2,4	7,0	2,1	9	3,2	7,6			
		2019120016	8,0	5,9	2,6	7,0	2,1	8	2,8	7,5			
		2019120003	8,0	7,4	2,7	7,0	2,1	7	2,5	7,3			
		2019120045	8,0	5,6	2,6	4,0	1,2	10	3,5	7,3			
		2019120012	8,0	5,9	2,6	6,0	1,8	8	2,8	7,2			
		2019120020	8,0	6,0	2,6	7,0	2,1	7	2,5	7,2			
		2019120002	9,0		2,3	7,0	2,1	8	2,8	7,2			
		2019120011	9,0	5,7	2,8	5,0	1,5	8	2,8	7,1			
		2019120049	0,5	7,0	7,4	2,6	5,0	1,5	8	2,8	6,9		
		2019120025	9,0	3,3	2,6	5,0	1,5	8	2,8	6,9			
		2019120042	9,0	3,3	2,6	6,0	1,8	7	2,5	6,8			
		2019120032	8,0	6,3	2,6	8,0	2,4	5	1,8	6,8			
		10151000317	6,0	6,8	2,2	7,0	2,1	7	2,5	6,7			
		2019220005	8,0	5,6	2,6	8,0	2,4	5	1,8	6,7			
		2019120015	8,0	3,9	2,4	8,0	2,4	5	1,8	6,5			
		2019120037	8,0	6,9	2,7	8,0	2,4	3	1,1	6,1			
		2019120010	8,0	6,8	2,7	9,0	2,7	2	0,7	6,1			
		2019120001	6,0	3,3	1,8	6,0	1,8	7	2,5	6,1			
		2019120021	8,0	5,7	2,6			10	3,5	6,1			
		2020120033	8,0		2,0	4,0	1,2	7	2,5	5,7	5,2	5,4	
		2019120019	9,0	5,9	2,8	6,0	1,8			4,6		1,5	
		2019120026	5,0	3,9	1,6	3,0	0,9	5	1,8	4,3	5,2	4,9	
		2019120018	9,0		2,3	5,0	1,5			3,8			
		2019120022	8,0		2,0			5	1,8	3,8			
		2019220004	8,0		2,0			4	1,4	3,4			
		10172001341	8,0		2,0					2,0			
		2019120034		6,3	0,6	3,0	0,9			1,5			
		2019120024		6,9	0,7					0,7			
		2019120007		5,7	0,6					0,6			
		2019220007								0,0			
		2019120050								0,0			

Mín =	5,0	3,3	0,6	3,0	0,9	2,0	0,7	0,0	5,2	1,5
Méd =	7,9	5,9	2,3	6,6	2,0	7,1	2,5	5,8	5,2	3,9
Max =	9,0	7,4	3,1	9,0	2,7	10,0	3,5	8,6	5,2	5,4
Qtd =	34	31	37	31	31	31	31	39	2	3
# Max	8	3	1	4	4	4	4	1	2	1