



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

COMISSÃO CENTRAL DO VESTIBULAR UNIFICADO

1

RESULTADO DO VESTIBULAR DE INVERNO 2017

LISTA DOS APROVADOS

CURSO: 251 - Matemática (Integral-Maringá) (VAGAS: 17)

null Legenda: AUS = Ausente - N.A = Redação Não Avaliada

INSCR.	NOME DO CANDIDATO	CONH. TOTAL			LIN. PORT	LIN. ESTR	TOTAL			TOTAL ESCORE			SITUAÇÃO
		GERAIS	P1	RED			P2	FIS	MAT	P3	FINAL	CLAS	
23016-1	ANA CLARA MARTINS FERREIRA	74.0	74.0	100.0	46.0	10.0	156.0	17.5	55.5	73.0	303.0	7	APROVADO
27407-2	ANA JULIA DA ROCHA	99.0	99.0	96.0	57.0	21.0	174.0	19.5	62.5	82.0	355.0	3	APROVADO
23234-0	ANDREI DE AQUINO FONSECA	70.0	70.0	96.0	50.0	15.0	161.0	20.5	28.0	48.5	279.5	11	APROVADO
34793-7	BEATRIZ GAMBARO DA ROCHA	86.0	86.0	93.0	47.0	20.0	160.0	23.0	21.5	44.5	290.5	9	APROVADO
34999-1	BRAYAN JHEYSON CONCEIÇÃO	126.5	126.5	81.0	69.0	28.0	178.0	51.5	54.0	105.5	410.0	1	APROVADO
28550-3	CARLOS DANIEL MORESQUI	94.0	94.0	88.0	45.0	14.0	147.0	16.5	11.0	27.5	268.5	12	APROVADO
16325-7	DANILO BACCI LAGANA	109.0	109.0	88.0	36.0	30.0	154.0	48.0	63.0	111.0	374.0	2	APROVADO
24280-8	EDUARDO SHOITI MAEDA	89.5	89.5	80.0	41.0	13.0	134.0	32.5	58.5	91.0	314.5	6	APROVADO
33200-6	ERIK HENRIQUE SANTOS RAZENTE	86.0	86.0	74.0	36.0	12.0	122.0	31.5	42.0	73.5	281.5	10	APROVADO
15360-1	GABRIELA SOUSA DE ALMEIDA	69.5	69.5	102.0	22.0	15.0	139.0	16.0	24.0	40.0	248.5	17	APROVADO-COTAS
22324-5	GUILHERME TERAMON	98.5	98.5	97.0	59.0	7.0	163.0	36.5	28.5	65.0	326.5	4	APROVADO
15702-0	JOÃO VICTOR TABORDA DA SILVA	92.0	92.0	92.0	41.0	11.0	144.0	42.0	46.5	88.5	324.5	5	APROVADO
14507-0	JOÃO VÍTOR DONATONI RIBEIRO	66.5	66.5	82.0	39.0	20.0	141.0	25.5	32.5	58.0	265.5	13	APROVADO
27062-2	LÍVIA DA CUNHA FABRIS	72.5	72.5	102.0	46.0	15.0	163.0	16.0	51.5	67.5	303.0	8	APROVADO
13438-7	LUANE CAROLINE SABINO	65.5	65.5	93.0	26.0	10.0	129.0	31.0	29.0	60.0	254.5	16	APROVADO-COTAS
24292-9	MARIA CARMEN BIGOTTO PIMENTA	54.5	54.5	98.0	40.0	4.0	142.0	21.0	46.0	67.0	263.5	14	APROVADO
20004-7	MARIANA SOUSA MUCIO	55.5	55.5	91.0	30.0	9.0	130.0	25.5	24.0	49.5	235.0	21	APROVADO-COTAS