



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ

COMISSÃO CENTRAL DO VESTIBULAR UNIFICADO

1

RESULTADO DO PAS-UEM 2015

CURSO: 252 - Matemática (Noturno-Maringá) (VAGAS: 17)

Legenda: AUS = Ausente

INSCRIÇÃO	NOME DO CANDIDATO	CONH. GERAIS	LIN. PORT	LIN. ESTR	FIS	MAT	RED	ETAPA 3 (PESO 2)	ETAPA 2 (PESO 2)	ETAPA 1 (PESO 1)	ESCORE FINAL	CLAS	SITUAÇÃO
201349213-8	ALEXANDRE DE OLIVEIRA JÚNIOR	39.0	13.5	5.0	7.0	7.5	101.0	173.0	154.5	114.5	769.5	2	APROVADO
201344606-2	CAROLINE PEREIRA BIANCHI	37.0	13.5	1.5	8.0	8.5	105.0	173.5	140.0	112.5	739.5	3	APROVADO
201345984-0	EVANDRO HENRIQUE B. DA SILVA	20.0	4.5	4.5	5.0	7.0	83.0	124.0	145.0	114.5	652.5	17	APROVADO
201340219-0	FERNANDO HENRIQUE DA SILVA SOUZA	48.0	22.5	5.0	4.0	10.5	76.0	166.0	176.5	104.5	789.5	1	APROVADO
201352275-2	GABRIEL REZENDE DA SILVA	39.0	6.0	8.0	9.0	1.5	84.0	147.5	124.0	126.0	669.0	13	APROVADO
201342313-1	GUSTAVO DE CARVALHO MARIANO	45.0	15.0	2.0	4.0	8.0	80.0	154.0	140.5	150.5	739.5	4	APROVADO
201346092-7	JOICE MAIARA DE SOUZA BERNARDO	33.0	7.5	12.0	2.0	5.0	96.0	155.5	156.0	105.5	728.5	5	APROVADO
201344467-7	LETÍCIA SUEMI NAKASIMA	38.5	9.0	3.0	3.0	1.5	86.0	141.0	123.0	200.5	728.5	6	APROVADO
201344079-6	LORENZO DIAS BIODERI	40.0	6.0	8.0	2.0	4.5	73.0	133.5	153.5	122.0	696.0	8	APROVADO
201349389-1	LUCAS HENRIQUE INPERES	43.0	15.0	9.0	2.0	15.0	72.0	156.0	139.0	82.5	672.5	12	APROVADO
201344008-4	MARCOS VINICIUS CONTRERA SAKADA	34.5	15.0	4.5	9.0	3.0	98.0	164.0	95.0	150.5	668.5	14	APROVADO
201348163-0	MARIANA GRAISFELT DA SILVA	44.0	9.0	2.0	2.0	7.0	93.0	157.0	127.5	124.0	693.0	9	APROVADO
201345635-9	NATÁLIA NIEHUES SILVA	34.5	18.0	10.5	10.0	7.5	99.0	179.5	102.0	143.0	706.0	7	APROVADO
201344793-3	NATHÁLIA LISANDRO TOPPA	16.5	18.0	4.5	4.0	10.0	95.0	148.0	130.0	119.0	675.0	10	APROVADO
201342595-8	TATIANA RODRIGUES XAVIER	25.0	10.5	3.0	4.0	3.5	82.0	128.0	148.0	115.0	667.0	15	APROVADO
201222111-6	TIAGO BLANCO MOREIRA	45.0	7.5	6.0	10.0	2.0	67.0	137.5	140.0	119.0	674.0	11	APROVADO
201350780-0	WILLIAM LEÃO PIRES	42.5	6.0	2.0	6.0	5.5	82.0	144.0	115.0	134.5	652.5	16	APROVADO