

**EDITAL Nº31/UNOESC-R/2016**

**HOMOLOGAÇÃO DE RESULTADO**

O Presidente da Comissão de Eleições e a comissão nomeada pela Portaria nº 022/VR-SMO/2016, no uso das atribuições conferidas pelo Vice-reitor de campus, homologa o resultado das eleições indicativas para Coordenadores dos Cursos de Graduação da Universidade do Oeste de Santa Catarina – Unoesc, em São Miguel do Oeste.

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Administração.  
CANDIDATO: Ornélio Stertz.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	20	20	70	20	0	0	20
ALUNOS	127	127	19	56	33	38	127

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{20}{20} \times 70 = 70 + \frac{56}{56 + 33} \times 30 = \frac{1680}{89} \Rightarrow 19$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	19	89

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Arquitetura e Urbanismo.  
CANDIDATO: Leandra Daiprai.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	20	20	70	20	0	0	20
ALUNOS	118	118	29	113	03	02	118

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{20}{20} \times 70 = 70 + \frac{113}{113+03} \times 30 = \frac{3390}{116} \Rightarrow 29$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	29	99

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Ciências Contábeis.  
CANDIDATO: Valmir Roque Sott.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	18	18	70	18	0	0	18
ALUNOS	145	145	28	132	07	06	145

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{18}{18} \times 70 = 70 + \frac{132}{132 + 7} \times 30 = \frac{3960}{139} \Rightarrow 28$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	28	98

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Ciência da Computação.  
CANDIDATO: Otília Donato Barbosa.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	13	13	70	13	0	0	13
ALUNOS	85	85	30	83	0	02	85

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{13}{13} \times 70 = 70 + \frac{83}{83} \times 30 = \frac{2490}{83} \Rightarrow 30$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	30	100

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Direito.

CANDIDATO: Peterson Fernando Schaedler.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	35	35	70	35	0	0	35
ALUNOS	415	415	29	385	19	11	415

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{35}{35} \times 70 = 70 + \frac{385 \times 30}{385+19} = \frac{11550}{404} \Rightarrow 29$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	29	99

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Educação Física.

CANDIDATO: Andréa Jaqueline Prates Ribeiro.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	16	16	70	16	0	0	16
ALUNOS	48	48	29	44	02	02	48

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{16}{16} \times 70 = 70 + \frac{44}{44+2} \times 30 = \frac{1320}{46} \Rightarrow 29$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	29	99

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Enfermagem.

CANDIDATO: Ana Maria Martins Moser.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	23	23	67	22	01	0	23
ALUNOS	130	130	27	109	10	11	130

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{22}{22 + 1} \times 70 = 67 + \frac{109}{109+10} \times 30 = \frac{3270}{119} \Leftrightarrow 27$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
67	27	94

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Engenharia Civil.

CANDIDATO: Loivo Bertoldi.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	28	28	70	28	0	0	28
ALUNOS	156	156	28	132	12	12	156

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{28}{28} \times 70 = 70 + \frac{132}{132+12} \times 30 = \frac{3960}{144} \Rightarrow 28$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	28	98

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos



**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Engenharia de Alimentos.  
CANDIDATO: Eliane Maria de Carli.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	07	07	70	07	0	0	07
ALUNOS	33	33	30	30	0	03	33

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{07}{07} \times 70 = 70 + \frac{30}{30} \times 30 = \frac{900}{30} \Rightarrow 30$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	30	100

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Farmácia.  
CANDIDATO: Everton Boff.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	14	14	70	14	0	0	14
ALUNOS	50	50	29	47	02	01	50

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{14}{14} \times 70 = 70 + \frac{47}{47+02} \times 30 = \frac{1410}{49} \Rightarrow 29$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	29	99

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Fisioterapia.

CANDIDATO: Franciane Barbieri Fiório.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	12	12	70	12	0	0	12
ALUNOS	62	62	30	62	0	0	62

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{12}{12} \times 70 = 70 + \frac{62}{62} \times 30 = \frac{1860}{62} \Rightarrow 30$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	30	100

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Medicina Veterinária.  
CANDIDATO: Daniele Cristine Beuron.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	09	09	70	09	0	0	09
ALUNOS	58	58	28	52	04	02	58

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{09}{09} \times 70 = 70 + \frac{52}{52+04} \times 30 = \frac{1560}{56} \Rightarrow 28$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	28	98

IEC = Índice Eleitoral do Candidato  
VPC = Votos dos Professores ao Candidato  
TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos  
VAC = Votos dos Alunos ao Candidato  
TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos  
X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Pedagogia.

CANDIDATO: Giovana Maria Di Domenico Silva.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	16	16	70	16	0	0	16
ALUNOS	85	85	28	77	06	02	85

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{16}{16} \times 70 = 70 + \frac{77}{77+06} \times 30 = \frac{2310}{83} \Rightarrow 28$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	28	98

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

CURSO: Psicologia.

CANDIDATO: Lisandra Antunes de Oliveira.

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	15	15	70	15	0	0	15
ALUNOS	91	91	27	77	09	05	91

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{15}{15} \times 70 = 70 + \frac{77}{77+09} \times 30 = \frac{2310}{86} \Rightarrow 27$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	27	97

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

**CURSO: Administração – Maravilha.**

**CANDIDATO: Eliane Fátima Strapazzon Beduschi.**

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	19	19	70	19	0	0	19
ALUNOS	43	43	29	41	01	01	42

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = 19 \frac{19 \times 70}{19} = 70 + \frac{41}{41+1} \times 30 = \frac{1230}{42} \Rightarrow 29$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	29	99

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

**CURSO: Agronomia – Maravilha.**

**CANDIDATO: Alceu Cericato.**

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	25	25	70	25	0	0	25
ALUNOS	84	84	28	74	05	05	84

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{25}{25} \times 70 = 70 + 74 \frac{74}{74+05} \times 30 = \frac{2220}{79} \Rightarrow 28$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	28	98

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos



**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

**CURSO: Ciências Contábeis – Pinhalzinho.**

**CANDIDATO: Jadir Roberto Dittadi.**

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	17	17	70	17	0	0	17
ALUNOS	75	75	30	73	01	01	75

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{17}{17} \times 70 = 70 + \frac{73}{73+1} \times 30 = \frac{2190}{74} \Leftrightarrow 30$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	30	100

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

**CURSO: Design – Pinhalzinho**

**CANDIDATO: Professora: Lidiane Camiloti.**

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	08	08	70	08	0	0	08
ALUNOS	23	23	27	20	02	01	23

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = 08 \frac{x 70}{08} = 70 + \frac{20}{20+2} \frac{x 30}{22} = \frac{600}{22} \Rightarrow 27$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	27	97

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

**CURSO: Direito – Pinhalzinho.**

**CANDIDATO: Gabriele Ana Paula Danielli Schmitz.**

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	25	25	70	24	0	01	25
ALUNOS	166	166	29	160	04	02	166

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{25}{25} \times 70 = 70 + \frac{160}{160+4} \times 30 = \frac{4800}{164} \Rightarrow 29$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	29	99

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

**CURSO: Psicologia – Pinhalzinho.**

**CANDIDATO: Álvaro Cielo Mahl.**

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	17	17	70	17	0	0	17
ALUNOS	86	86	30	86	0	0	86

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{17}{17} \times 70 = 70 + \frac{86}{86} \times 30 = \frac{2580}{86} \Rightarrow 30$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
70	30	100

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

**ANEXO III**

**RESULTADO ELEIÇÕES INDICATIVAS: EDITAL Nº 31/UNOESC/2016**

**CURSO: Agronomia - São José do Cedro**

**CANDIDATO: Professora: Zaira da Silva Camara Castro.**

COLÉGIO ELEITORAL	TOTAL	VOTARAM	PERC	NO CANDIDATO	NO B	NO N	TOTAL
PROFESSORES	28	28	05	02	26	0	28
ALUNOS	134	134	06	26	95	13	134

$$IEC = \frac{VPC \times 70}{TVPV} + \frac{VAC \times 30}{TVAV} = X$$

$$IEC = \frac{02}{02+26} \times 70 = 05 + \frac{26}{26+95} \times 30 = \frac{780}{121} \Rightarrow 06$$

Índice Percentual Obtido:

PROFESSORES	ALUNOS	TOTAL
05	06	11

IEC = Índice Eleitoral do Candidato

VPC = Votos dos Professores ao Candidato

TVPV = Total Votos Professores Válidos + Votos Brancos

VAC = Votos dos Alunos ao Candidato

TVAV = Total dos Votos Alunos + Votos Brancos

X = Índice Percentual Obtido nos Dois Segmentos

São Miguel do Oeste, 1º de junho de 2016.

**Prof. Leonésio Eckert,**  
**Presidente da Comissão de Eleições.**

Profa. Clair Fátima Zacchi,  
Membro representante dos professores.

Willian Vicente Wesendonck,  
Membro representante dos acadêmicos.