

APURAÇÃO ELEIÇÃO PARA DIRETOR E VICE-DIRETOR DA UNIDADE UNIVERSITÁRIA DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

UNIDADE UNIVERSITÁRIA																			
UNIDADE	CHAPA	DIRETOR/VICE-DIRETOR	DOCENTES					DISCENTES					TOTAL GERAL (X + Y)	TÉCNICOS/LABORATORISTAS					TOTAL GERAL (X + Y)
			Total Votos	Votos Obtidos	Votos Brancos e Nulos	Votos Válidos	Total (X)	Total Votos	Votos Obtidos	Votos Brancos e Nulos	Votos Válidos	Total (Y)		Total Votos	Votos Obtidos	Votos Brancos e Nulos	Votos Válidos	Total (Y)	
Engenharia de Produção	500	GILBERTO JORGE DA CRUZ ARAÚJO MARLENE JESUS SOARES BEZERRA	04	04	00	04	70,00	06	06	00	06	15,00	85	00	00	00	00	0,00	85
			X = 4x70/4					Y = 06x15/06						Y = 0x15/0					

Pontos da chapa $X = 0,70 VPx/TP + 0,15 Vtx/TT + 0,15 VAx/TA$ onde:

VPx = número de votos dos professores no candidato X;

Vtx = número de votos do corpo técnico no candidato X;

VAx = número de votos dos alunos no candidato X;

TP = total de votos válidos de professores ;

TT = total de votos válidos do Corpo Técnico;

TA = total de votos válidos dos alunos.