

Ata da Reunião da Comissão Eleitoral para Apuração e Divulgação do Resultado da Eleição de Chefe e vice-Chefe do Departamento de Engenharia Têxtil, Biênio 2021/2022, realizada a 07 de abril de 2021.

1 Às vinte e três horas do dia sete de abril de dois mil e vinte um, via Google Meet,
2 foi realizada a reunião da Comissão Eleitoral para apuração e divulgação do
3 resultado da Eleição de Chefe e vice-Chefe do Departamento de Engenharia
4 Têxtil, Biênio 2021/2022, presidida pelo Professor Silvagner Adolpho Veríssimo,
5 que contou com a presença do Servidor Técnico-Administrativo Jonata Silva do
6 Nascimento Andrade e da Discente Monalisa Simonelly Rebouças de Oliveira, que
7 secretariou o encontro. O Professor Silvagner iniciou a reunião mostrando o
8 Relatório Final da Eleição/SigEleição com os dados da votação ocorrida no dia
9 sete de abril de 2021, que apresentou 42 votos válidos dos Discentes na chapa
10 01 (chapa única), 11 votos válidos dos Docentes na chapa 01 (chapa única) e 02
11 votos válidos dos Servidores Técnico-Administrativos na chapa 01 (chapa única),
12 totalizando 55 votos válidos. O Relatório mostrou ainda 02 votos brancos e 01
13 nulo. De acordo com o resultado do Relatório, a chapa 01, composta pela
14 Professora Iris Oliveira da Silva, matrícula 1150673, foi eleita para Chefe do DET
15 e o Professor José Heriberto Oliveira do Nascimento, matrícula 294160, foi eleito
16 para vice-Chefe do DET, biênio 2021/2022. Não havendo mais a tratar, deu-se por
17 encerrada a reunião, ao que eu, Monalisa Simonelly Rebouças de Oliveira,
18 secretariei e lavrei a presente Ata, que vai assinada por mim, pelo Senhor
19 Presidente e pelo Servidor Técnico-Administrativo Jonata Silva do Nascimento
20 Andrade.



21
22
23
24
25
26
27

Prof. Silvagner Adolpho Veríssimo
Presidente da Comissão Eleitoral
Mat. SIAPE 2495688



28
29
30
31
32
33
34

Jonata Silva do Nascimento Andrade
Membro da Comissão Eleitoral
Mat. SIAPE 2072976



35
36
37
38
39

Monalisa Simonelly Rebouças de Oliveira
Membro da Comissão Eleitoral
Mat. 2015029152