



Poder Judiciário
Justiça do Trabalho
Tribunal Regional do Trabalho da 16ª Região
Escola Judicial

PORTARIA EJUD 16 Nº 188/2022

São Luís, 20 de outubro de 2022.

A DESEMBARGADORA DIRETORA DA ESCOLA JUDICIAL DO TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA DÉCIMA SEXTA REGIÃO, no uso de suas atribuições legais e regulamentares,

Considerando a missão da EJUD16 em promover a formação e aperfeiçoamento de servidores, visando a excelência da prestação jurisdicional,

Considerando a importância da Semana de Extensão como evento de aprimoramento prático/teórico que visa capacitar e atualizar os servidores para melhor desempenharem suas funções,

Considerando a ordenação de despesas vinculada à EJUD 16, conforme Resolução CNJ nº 159/2012 e Ato Conjunto Presidência/EJUD16 nº 01/2015, bem como o constante no Formulário de Solicitação de Diárias no Protocolo SUAP 6182/2022,

R E S O L V E

Retificar os termos da Portaria EJUD nº 184/2022, de 20 de outubro de 2022, para que passe a vigor com a seguinte redação:

Autorizar o pagamento de 2½ (duas e meia) diárias, à servidora **LUIZA HELENA BRAGA SOARES**, Técnico Judiciário – Área Administrativa, Diretora da Vara do Trabalho de Pinheiro, matrícula nº 1599, para ministrar o curso “Boas Práticas na Gestão da Vara do Trabalho”, no dia 27/10/2022, durante a VII Semana de Extensão de Servidores – Pólo Bacabal, a ser realizada no período de 25 a 27 de outubro, na cidade de Bacabal/MA.

O deslocamento da servidora nos trechos Pinheiro/São Luís/Pinheiro será realizado por meio rodoviário e o trecho São Luis/Bacabal/São Luis, em veículo oficial.

Faça-se o expediente necessário e organize-se folha de pagamento referente às diárias, para o período de **26/10 a 28/10**, haja vista o horário de início e término do evento, conforme informações constantes no mencionado Protocolo Administrativo.

Dê-se ciência.

Publique-se no Diário Eletrônico da Justiça do Trabalho e no site do

TRT.

Márcia Andrea Farias da Silva
Desembargadora Federal do Trabalho
Diretora da Escola Judicial
TRT/16ª Região