



**PODER JUDICIÁRIO FEDERAL  
TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO**

**PORTARIA TRT7.DG Nº 653, de 08 de agosto de 2019**

**O DIRETOR-GERAL SUBSTITUTO DA SECRETARIA DO TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO DA 7ª REGIÃO**, no uso de suas atribuições legais, com fulcro no artigo 46, § 3º da Resolução TRT7 nº 200 de 20/5/2014, no art. 1º, III, alínea “k” do Ato TRT7 nº 07/2019 e considerando a indicação constante no Proad TRT7 nº 4.085/2019,

**R E S O L V E:**

I – DESIGNAR o Diretor da Divisão de Sistemas de Tecnologia da Informação e Comunicação – DSTIC, **FRANCISCO JONATHAN REBOUÇAS MAIA** e o Coordenador de Serviços da Seção de Arquitetura de Sistemas – SASIST, **IGOR BESSA MENEZES**, para atuarem como Gestor Titular e Substituto, respectivamente, da contratação professor Cleilton Lima Rocha, por meio da CLEILTON LIMA ROCHA 00679314300, para realização do curso “Aprendizagem de máquinas e ciência de dados com Python”, com carga horária de 60 horas;

II – DESIGNAR o Assistente Administrativo da Seção de Desenvolvimento, **THIARLEY FONTENELE MARQUES**, e o servidor removido do TRT- 16ª Região, **MARCELO HENRIQUE DE OLIVEIRA LIMA**, para atuarem como Fiscal Técnico Titular e Substituto, respectivamente, da supracitada contratação;

III – Os servidores ora elencados serão responsáveis pelo fiel cumprimento da contratação e deverão observar as disposições das Leis 8.666/1993 (capítulo III) e 4.320/1964 (§ 2º do art. 63) e da Instrução Normativa 2/2008-MPOG, em especial o seu Anexo IV – Guia de Fiscalização dos Contratos (nos casos de contratação de serviços, continuados ou não), além de cumprir, rigorosamente, as determinações da Resolução TRT7 nº 200/2014 (Capítulo V) deste Regional, inclusive quanto à antecedência do pedido de renovação da vigência ou nova contratação, quando for o caso, sendo que a inobservância das normas contidas nessa Portaria será examinada sob o aspecto disciplinar, nos termos no inciso III do Art. 116 da Lei nº 8.112/1990.

Publique-se.

**JOÃO RIBEIRO LIMA JUNIOR**

Diretor-Geral Substituto