

EDITAL Nº. 003/2021 – SAE
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

PRORROGAÇÃO DO PRAZO DE DIVULGAÇÃO DO RESULTADO PRELIMINAR

CONTRATAÇÃO DE PROFISSIONAIS POR TEMPO DETERMINADO, AMPARADO NA LEI MUNICIPAL Nº 3.866, DE 18 DE MARÇO DE 2021, PARA ATENDER À NECESSIDADE TEMPORÁRIA DE EXCEPCIONAL INTERESSE PÚBLICO, VISANDO ATENDER A DEMANDA NECESSÁRIA AOS SERVIÇOS PRESTADOS À POPULAÇÃO PELA SAE – CATALÃO, DESTA CIDADE.

A Superintendência Municipal de Água e Esgoto do Município de Catalão, Estado de Goiás, e Comissão Especial de Coordenação, Supervisão, Fiscalização e Realização do Processo Seletivo Simplificado, instituída pela Portaria Municipal nº 43 de 24 de março de 2021, no uso de suas atribuições legais, RESOLVE prorrogar para o dia 14 de maio de 2021 (sexta-feira) a data de Divulgação do Resultado Preliminar do Processo Seletivo Simplificado – Edital nº 003/2021 por análise de currículo (títulos/experiências) destinado a contratação temporária de profissionais para compor o Quadro dos Servidores Públicos da Superintendência Municipal de Água e Esgoto, bem como à formação de cadastro reserva.

Assim, o anexo II do Edital nº 003/2021 (CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES) passa, a partir desta data, a vigorar conforme abaixo:

ANEXO II DO EDITAL Nº 003/2021 – SAE
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

CRONOGRAMA

DATA	ETAPA/FASE
14/05/2021	DIVULGAÇÃO DO RESULTADO PRELIMINAR
17 e 18/05/2021	PRAZO PARA INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS
21/05/2021	RESULTADO FINAL
21/05/2021	HOMOLOGAÇÃO

As demais informações a respeito do Edital nº 003/2021 ficam ratificadas, e se encontram a disposição para maiores esclarecimentos no site da Prefeitura www.catalao.go.gov.br, e no Placar de Avisos e Publicações do Município de Catalão.

Catalão-GO, 12 de maio de 2021.

FAUSTO TEODORO NEVES

Presidente da Comissão Especial de Coordenação, Supervisão, Fiscalização e Realização do Processo Seletivo Simplificado – Edital nº 003/2021 (SAE)

GABRIELA VENTURA DA SILVA
Membro

MARCIO RONER GUIMARAES
Membro

ROBSON RABELO
Membro

AGATHA CRISTINE FLORÊNCIO
Membro