



## PROCESSO SELETIVO EXTERNO – 03/2023

### 3ª ETAPA: ENTREVISTA

#### PRORROGAÇÃO

Em razão da ocorrência de fatos supervenientes posteriores à publicação do Cronograma da etapa de Entrevista referente ao processo Seletivo para o Cargo de Assistente I – Administrativo – Jurisdição: Senac Natal do Aviso 03/2023, o Senac/RN, vem por meio do presente, prorrogar a data do Resultado Preliminar da referida etapa, anteriormente prevista para o dia 16 de junho de 2023, para o dia 20 de junho de 2023, conforme pode ser conferido abaixo:

#### CRONOGRAMA

<b>Assistente I – Administrativo – Jurisdição: Senac Natal</b>	
<b>ABERTURA</b>	<b>Previsão</b>
Divulgação do processo seletivo em mídia Digital	27/04/2023
<b>CADASTRAMENTO DE CURRÍCULO E CANDIDATURA</b>	<b>Previsão</b>
Período de Candidatura	27 a 03/05/2023
<b>1ª ETAPA: ANÁLISE CURRICULAR</b>	<b>Previsão</b>
Análise de Atendimento dos currículos aos Pré-requisitos	04 a 18/05/2023
Divulgação do Resultado Preliminar da Análise de Currículos	19/05/2023
Recebimento de Recursos referente a Análise de Currículo	22/05/2023
Divulgação do Resultado Definitivo da Análise de Currículo	24/05/2023
<b>2ª ETAPA: PROVA DE CONHECIMENTO</b>	<b>Previsão</b>
Divulgação do local e Convocação para a Prova de Conhecimento	24/05/2023
Realização da Prova de Conhecimento	26/05/2023
Divulgação preliminar do Resultado da Prova de Conhecimento	30/05/2023
Recebimento de Recursos referente a Prova de Conhecimento	31/05/2023
Divulgação do Resultado Definitivo da Prova de Conhecimento	02/06/2023
<b>3ª ETAPA: ENTREVISTA</b>	<b>Previsão</b>
Divulgação do local e Convocação para a Entrevista	02/06/2023
Realização da Entrevista	06 a 07/06/2023
Divulgação preliminar do Resultado da Entrevista	<b>20/06/2023</b>
Recebimento de Recursos referente a Entrevista	21/06/2023
Divulgação do Resultado Definitivo da Entrevista	23/06/2023
<b>RESULTADO FINAL</b>	<b>Previsão</b>
Divulgação do Resultado Final	23/06/2023

Natal/RN, 16 de junho de 2023.

SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM COMERCIAL

Núcleo de Gestão de Pessoas