

Chamada nº 42/2019

ERRATA REFERENTE AO PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO PARA PREENCHIMENTO DE 10 VAGAS DE BOLSISTA DE EXTENSÃO E FORMAÇÃO DE CADASTRO DE RESERVA, NO PROJETO “QUALIFICAÇÃO DA ATENÇÃO PRIMÁRIA À SAÚDE – QUALIS APS” – GERE 007 FEX 19.

De acordo com o cronograma constante na Chamada nº 42/2019, amplamente divulgado no site da FIOTEC – Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico em Saúde, e buscando prezar pela transparência e isonomia do processo seletivo, segue o novo cronograma constando o período de previsão de interposição de recursos.

QUADRO I - CRONOGRAMA DO PROCESSO SELETIVO

Atividades	Datas
Período de inscrição (com envio de currículo e seus comprovantes)	11/12 a 22/12/2019
Análise curricular	23/12 a 02/01/2020
Divulgação da relação de aprovados na análise de currículos	10/01/2020
Entrevista técnica	13/01 a 24/01/2020
Divulgação do resultado final	28/01/2020
Interposição de recursos*	29/01/2020 a 07/02/2020
Resultado após interposição de recursos	10/02/2020

* Os candidatos que, por algum motivo, desejarem recorrer ao resultado de alguma etapa do processo seletivo, poderão fazê-lo seguindo as instruções abaixo:

Fundação para o Desenvolvimento Científico e Tecnológico em Saúde (Fiotec)

Av. Brasil, 4036 - Manginhos

21040-361 - Rio de Janeiro, RJ - Brasil

Contato: +55 21 2209-2600 | fiotec@fiotec.fiocruz.br | www.fiotec.fiocruz.br

CNPJ 02.385.669/0001-74

Inscrição Estadual 77.469.770

Os recursos contra o resultado parcial somente serão conhecidos e analisados, se interpostos junto à FIOTEC, no prazo previsto no Quadro em anexo. Deverão, obrigatoriamente, ser formalizados com a devida identificação do candidato e a motivação, cabendo o candidato indicar de forma objetiva o item a ser impugnado, bem como apresentar suas razões detalhadamente.

Dentro do período de interposição de recursos o candidato deverá entrar no link de recursos, que estará disponível na página da FIOTEC (<http://www.fiotec.fiocruz.br/>), e anexar o seu arquivo de recurso que será analisado e respondido individualmente.