



Publicado em 09/08/2023 - 11:11

CREA-RJ divulga lista de aprovados do Concurso Público: acompanhe publicação do resultado final

Por Cristiano Alvarenga

Participou do Concurso Público do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Rio de Janeiro (CREA-RJ)? Então fique atento. A Selecon publica nesta quarta-feira, 9 de agosto, a lista de aprovados. Acompanhe aqui a divulgação da relação de classificados para as 38 vagas ofertadas na seleção.

Veja como acompanhar a publicação da relação de classificados, as próximas etapas do processo seletivo e quando iniciam os trabalhos dos aprovados do Concurso Público do CREA-RJ. A organização do certame é da Selecon.

O resultado do Concurso Público do CREA-RJ será divulgado pela Selecon. O horário não foi informado pela organizadora, no entanto, o Portal FiiBrasil, fará ampla cobertura e publicará a relação de classificados assim que a relação for disponibilizada. Acompanhem nossas atualizações nesta página.

Após a divulgação do resultado os candidatos devem aguardar a homologação do Concurso Público e, posteriormente, a convocação do CREA-RJ para tomar posse no cargo.

As informações sobre o cronograma podem ser acompanhadas na página oficial do Concurso Público (Selecon) ou no edital 01/2023.

Vagas e remuneração

O concurso oferece 38 vagas para candidatos com médio e superior. A seleção do CREA-RJ recebeu 12.801 inscrições.

Vale lembrar que estão disponíveis no Concurso Público oportunidades para os seguintes para cargos: Agente Administrativo, Agente de Fiscalização, Administrador, Arquivista, Contador, Psicólogo, Analista de Tecnologia da Informação, Engenheiro – Agrônomo, Engenheiro Civil, Geólogo.

Os candidatos realizaram as provas objetivas no 2 de julho em Rio de Janeiro, Niterói, Petrópolis, Volta

Redonda, Macaé e Campos dos Goytacazes (Rio de Janeiro).

O rendimento inicial para os aprovados é de R\$ 3030 a R\$ 10302.

<https://fiibrasil.com/concurso/concurso-publico-crea-rj-01-2023-lista-aprovados/>

Veículo: Online -> Site -> Site FII Brasil