

## **Resultado da 1ª etapa do concurso da Polícia Civil será divulgado no dia 25** **Concurso**

Postado em: 16/05/2018 14:30

Os candidatos que fizeram as provas do concurso da Polícia Civil poderão conferir o resultado das provas objetivas (1ª etapa) no próximo dia 25. As próximas etapas do concurso, previstas em edital, compreendem a realização de exames biomédicos, teste de aptidão física, exame psicotécnico, prova de títulos e investigação social.

Os candidatos que fizeram as provas do concurso da Polícia Civil poderão conferir o resultado das provas objetivas (1ª etapa) no próximo dia 25. Dos 48.120 inscritos no certame, 37.676 realizaram as provas, contabilizando 10.444 ausentes – o que representa um percentual de 21,78% de abstenções.

Conforme previsto em edital, os candidatos terão dois dias para apresentar recursos, 28 e 29 de maio. Já o resultado final da 1ª etapa e o resultado provisório das provas discursivas (2ª etapa) será divulgado no dia 15 de junho.

Os candidatos concorrem a mil vagas: 880 para investigador, 82 para delegado e 38 para escrivão. O maior número de inscritos foi para o cargo de investigador, com 35.036 candidatos, seguido dos de delegado (10.658) e de escrivão (2.426).

As próximas etapas do concurso, previstas em edital, compreendem a realização de exames biomédicos, teste de aptidão física, exame psicotécnico, prova de títulos e investigação social.

Os aprovados no certame, quando nomeados, terão remuneração inicial para os delegados de polícia, regime de trabalho de 40 horas semanais, no valor de R\$ 11.389,96. Já os investigadores e escrivães de polícia terão remuneração inicial de R\$ 3.915,85, no regime de 40 horas semanais.

Promovido pela Secretaria da Administração (Saeb) e pela Polícia Civil, o certame foi organizado pela Fundação para o Vestibular da Universidade Júlio de Mesquita Filho – Fundação Vunesp. E, após ampla e cuidadosa apuração realizada pela Vunesp, com o acompanhamento da Saeb, se confirmou que o concurso transcorreu dentro da normalidade esperada e sem intercorrências que comprometessem a sua lisura.

Fonte: Ascom/ Saeb