

**UFF – UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
PMM – PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ
PROGRAD – PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COSEAC – COORDENAÇÃO DE SELEÇÃO ACADÊMICA**

CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE MARICÁ

EDITAL N° 2/2019

NOTA OFICIAL N° 3

**CONVOCAÇÃO PARA A PROVA DE APTIDÃO FÍSICA
CARGO DE GUARDA MUNICIPAL**

A Prefeitura Municipal de Maricá, por intermédio de sua Comissão de Concurso e da Guarda Municipal de Maricá e da COSEAC, tornam público o adiamento e a mudança de local da Etapa II do Concurso Público para Guarda Municipal, marcado, inicialmente, para os dias 11 e 12 de janeiro de 2020, nas dependências do Instituto Federal Fluminense (IFF) – Campus Avançado Maricá, pelo exposto a seguir:

- A análise de risco promovida pelo Comando da Guarda Municipal de Maricá, decorrente de eventos anteriores promovidos pela Prefeitura Municipal Maricá e realizados no Instituto Federal Fluminense nos quais foram detectadas dificuldades relacionadas à fluidez, mas, principalmente, a garantia da segurança do trânsito, visto que o IFF localiza-se numa Rodovia Estadual (RJ 104) cujo fluxo de veículos se intensifica, significativamente, nos finais de semana pelo fato dessa Rodovia servir de rota de acesso à Maricá para a população flutuante provenientes de municípios vizinhos.

As datas para a realização da Etapa II do Concurso da Guarda Municipal de Maricá serão nos dias 25 e 26 de janeiro de 2020.

O novo local de realização da Etapa II será o Aeroporto de Maricá – Galpão Central, Rua Jovino de Oliveira, 481 – Centro – CEP: 24 901-130 – Maricá – Rio de Janeiro.

Os candidatos que estavam agendados para o dia 11 de janeiro farão a Prova no dia 25 de janeiro de 2020 e os candidatos que estavam agendados para o dia 12 de janeiro farão a Prova no dia 26 de janeiro de 2020. Ficam mantidos, no novo local de realização, os escalonamentos dos horários publicados na Nota Oficial nº 2.

Niterói, 20 de dezembro de 2019.

Prefeitura Municipal de Maricá
Coordenação de Seleção Acadêmica – COSEAC