



MUNICIPIO DA GOLEGÃ

Procedimento concursal comum para constituição de relação jurídica de emprego público, em regime de contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado com vista ao preenchimento de um posto de trabalho para a carreira e categoria de Técnico Superior (área de atividade de desporto)

LISTA DE CANDIDATOS ADMITIDOS AO MÉTODO DE AVALIAÇÃO PSICOLÓGICA

Para os devidos e legais efeitos se faz público que, no concurso referenciado em epígrafe, a que alude o aviso desta Câmara Municipal datado de 29 de Maio de 2012, publicado na 2ª Série do Diário da República nº 116, do dia 18 de Junho de 2012, na Bolsa de Emprego Público sob a oferta nº OE201206/0145 e no Jornal Diário de Notícias do dia 19 de Junho de 2012, foram admitidos ao método de Avaliação Psicológica, os seguintes candidatos: -----

Filipe Manuel Sucena Gameiro Brogueira
João Pedro Bento Marecos

Por ter obtido classificação inferior a 9,50 valores, o candidato, **Nuno Gonçalo dos Santos Cabelo**, é excluído do procedimento concursal. -----

São igualmente excluídos do procedimento concursal os candidatos **Hugo Manuel Plácido Margarido, Joaquim Manuel Jorge Borges, Pedro Miguel Marques de Macedo e Silva, Rui Miguel Félix Sousa e Sara de Almeida Gonçalves**, por não terem comparecido à realização da Prova Escrita de Conhecimentos. -----

Os candidatos **Filipe Manuel Sucena Gameiro Brogueira e João Pedro Bento Marecos** ficam convocados para a primeira fase da avaliação Psicológica (realização de testes de avaliação psicológica), que terão lugar no próximo dia 22 de Fevereiro de 2013, pelas 14.30 horas, no Edifício Equuspolis, sito na Rua D. João IV, nesta Vila de Golegã. -----

Caso sejam considerados aptos na primeira fase, ficam notificados para comparecer à 2ª e última fase da Avaliação Psicológica, a realizar no dia 1 de Março de 2013, no mesmo local e horário. -----

Paços do Concelho de Golegã, 19 de dezembro de 2012

O Presidente do Júri,

Elisabete Catarina Pereira Marques
Fausto José Cabelo
João Pedro Bento Marecos