

Procedimento concursal para provimento do cargo de Chefe de Divisão de Apoio ao Cidadão - Direção Intermédia de 2.º grau

(Aviso (extrato) n.º 13818/2022, do DR n.º 132, de 11 de julho, Série II, e na Bolsa de Emprego Público OE202207/0448)

APRECIACÃO DE CANDIDATURAS | DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS DA AVALIAÇÃO CURRICULAR CONVOCATÓRIA PARA A ENTREVISTA PÚBLICA

1. CANDIDATURAS RECECIONADAS

Até ao termo do prazo de candidaturas foram rececionadas 12 candidaturas para o presente procedimento concursal.

2. CANDIDATOS/AS ADMITIDOS/AS

O júri deliberou admitir os/as 9 candidatos(as), infra identificados/as por comprovarem os requisitos de admissão:

Nome do (a) candidato (a)	Código candidato
António Rolando Pimenta e Silva	PCCDAC9/2022
Cristiana Maria Gomes de Castro	PCCDAC2/2022
Cristina Kellem Silveira Costa	PCCDAC3/2022
Isabel Maria Machado de Oliveira	PCCDAC10/2022
João Orlando Travassos Freitas Alcaide	PCCDAC12/2022
Maria da Graça de Sousa Carvalho	PCCDAC11/2022
Maria José Guimarães Ferreira Cerqueira	PCCDAC5/2022
Nádia Jerónimo Pereira Bastos Fernandes	PCCDAC7/2022
Paula Marlene Pereira Lima	PCCDAC6/2022

O júri deliberou ainda excluir as candidatas infra identificadas, pelos fundamentos que a seguir se enumeram:

Nome do (a) candidato (a)	Código candidato (a)	Fundamento da exclusão
Fernanda Cristina Magalhães Soares Teixeira	PCCUAAOA5/2022	<i>Não comprova reunir quatro anos de experiência profissional em funções, cargos, carreiras ou categorias para cujo exercício ou provimento seja exigível uma licenciatura.</i>
Joana Isabel Andrade Miranda	PCCDAC1/2022	<i>Não comprova reunir quatro anos de experiência profissional em funções, cargos, carreiras ou categorias para cujo exercício ou provimento seja exigível uma licenciatura.</i>

3. DESISTÊNCIA

A candidata infra identificada não prossegue no presente processo, dado que apresentou requerimento a solicitar a desistência da candidatura ao presente procedimento concursal.:

Nome do (a) candidato (a)	Código candidato (a)
Liliana Cristina da Silva Veiga	PCCDAC4/2022

4. RESULTADOS DA AVALIAÇÃO CURRICULAR

De acordo com os fatores e critérios de apreciação da Avaliação Curricular definidos na Ata n.º 1, os resultados obtidos pelos candidatos são os seguintes:

Nome do (a) candidato (a)	Código candidato	Resultado
António Rolando Pimenta e Silva	PCCDAC9/2022	16,50 valores
Cristiana Maria Gomes de Castro	PCCDAC2/2022	15,40 valores
Cristina Kellem Silveira Costa	PCCDAC3/2022	14,70 valores
Isabel Maria Machado de Oliveira	PCCDAC10/2022	16,50 valores
João Orlando Travassos Freitas Alcaide	PCCDAC12/2022	14,50 Valores
Maria da Graça de Sousa Carvalho	PCCDAC11/2022	14,00 Valores
Maria José Guimarães Ferreira Cerqueira	PCCDAC5/2022	15,90 Valores
Nádia Jerónimo Pereira Bastos Fernandes	PCCDAC7/2022	13,90 Valores
Paula Marlene Pereira Lima	PCCDAC6/2022	15,90 valores

5. CONVOCATÓRIA PARA A ENTREVISTA PÚBLICA

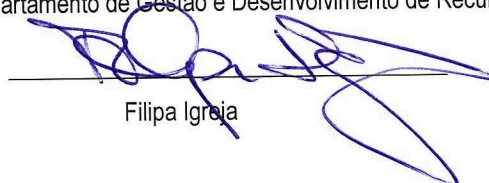
A Entrevista de Avaliação tem como objetivo a avaliação, por parte do júri, das razões da candidatura e motivação para a função, percurso profissional e atividades desenvolvidas, competências e dimensões comportamentais relevantes, bem como o perfil do candidato.

Assim, o júri delibera agendar as Entrevistas de Seleção para o dia 30 de novembro de 2022, a decorrer na sala de reuniões do Desporto, sita no Edifício do Convento do Pópulo, Praça Conde de Agrolongo (Campo da Vinha), de acordo com a calendarização infra:

Nome do (a) candidato (a)	Código candidato	Hora
António Rolando Pimenta e Silva	PCCDAC9/2022	10h00
Cristiana Maria Gomes de Castro	PCCDAC2/2022	10h30
Cristina Kellem Silveira Costa	PCCDAC3/2022	11h00
Isabel Maria Machado de Oliveira	PCCDAC10/2022	11h30
João Orlando Travassos Freitas Alcaide	PCCDAC12/2022	12h00
Maria da Graça de Sousa Carvalho	PCCDAC11/2022	12h30
Maria José Guimarães Ferreira Cerqueira	PCCDAC5/2022	14h30
Nádia Jerónimo Pereira Bastos Fernandes	PCCDAC7/2022	15h00
Paula Marlene Pereira Lima	PCCDAC6/2022	15h30

Braga, 29 de setembro de 2022

A Diretora do Departamento de Gestão e Desenvolvimento de Recursos Humanos



Filipa Igreja