

EDITAL Nº 2, DE 24 DE OUTUBRO DE 2002

O Diretor-Presidente da Agência Nacional de Águas - ANA, torna pública a retificação dos subitens 8.3.4, 9.1, 12.5, Anexo II e Anexo III do Edital nº 1, de 10 de outubro de 2002, publicado no Diário Oficial da União nº 198, de 11 de outubro de 2002, os quais passam a vigorar com a redação a seguir, permanecendo inalterados os demais itens e subitens do referido edital.

8.3.4. Para efeito de classificação que trata os subitens 8.3.2 e 8.3.3, os candidatos serão classificados na ordem decrescente considerando-se o somatório dos pontos obtidos nas Provas Objetivas, sendo que Npo é a nota das Provas Objetivas, Nlp é a nota de Língua Portuguesa, Nli é a nota de Língua Inglesa, Nrl é a nota de Raciocínio Lógico, Nhi é a nota de Hidrologia, Nqa é a nota de Qualidade da Água, Ngí é a nota de Gerenciamento Integrado de Recursos Hídricos, Nas é a nota de Aspectos Sócio-Culturais, Ner é a nota de Economia dos Recursos Hídricos, Ncd é a nota de Cartografia Digital, Nsr é a nota de Sensoriamento Remoto e Nsi é a nota de Sistemas de Informações, da seguinte forma:

$Npo(RH) = Nlp + Nli + Nrl + Nhi + Nqa + Ngí + Nas + Ner$ para a Área de Atuação Recursos Hídricos;

$Npo(GE) = Nlp + Nli + Nrl + Ncd + Nsr + Nsi$ para a Área de Atuação Geoprocessamento.

9.1. A nota final do candidato na Primeira Etapa será calculada, considerando-se que Ne1 é a nota final da Primeira Etapa, Npo(RH) é a nota das Provas Objetivas para a área de Recursos Hídricos e Npo(GE) é a nota das Provas Objetivas para a área de Geoprocessamento, Nre é a nota de Redação e Nat é a nota da Avaliação de Títulos, da seguinte forma:

$Ne1(RH) = Npo(RH) + Nre + Nat$ para a Área de Atuação Recursos Hídricos;

$Ne1(GE) = Npo(GE) + Nre + Nat$ para a Área de Atuação Geoprocessamento.

12.5 O Curso de Formação será ministrado na cidade de Brasília, com duração de 360 horas e uma carga horária de 8 (oito) horas diárias / 40 (quarenta) horas semanais.

Anexo II
Características das Provas

Prova de Conhecimentos Gerais, comum a todas as Áreas de Atuação

Disciplina	Nº de Questões	Pontos por questão	Mínimo de pontos para habilitação	
			Por disciplina	Por Prova
D1 - Língua Portuguesa	20	0,5	---	24
D2 - Língua Inglesa	10	1,0	---	

D3 - Raciocínio Lógico	20	2,0	16	
------------------------------	----	-----	----	--

Prova de Conhecimentos Específicos para Área de Atuação Recursos Hídricos

Disciplina	Nº de Questões	Pontos por questão	Mínimo de pontos para habilitação	
			Por disciplina	Por Prova
D4 - Hidrologia	20	1,5	---	54
D5 - Qualidade da Água	10	1,0	---	
D6 - Gerenciamento Integrado de Recursos Hídricos	20	1,5	---	
D7 - Aspectos Sócio-culturais	10	1,0	---	
D8 - Economia dos Recursos Hídricos	10	1,0	---	

Prova de Conhecimentos Específicos para Área de Atuação Geoprocessamento

Disciplina	Nº de Questões	Pontos por questão	Mínimo de pontos para habilitação	
			Por disciplina	Por Prova
D9 - Cartografia Digital	20	1,5	---	54
D10 - Sensoriamento Remoto	20	1,5	---	
D11 - Sistemas de Informações Geográficas	20	1,5	---	

Prova de Redação, comum a todas as Áreas de Atuação

Disciplina	Mínimo de pontos para habilitação
Redação	12

Anexo III
Conteúdos Programáticos

D8 - Economia dos Recursos Hídricos

Excluir da Bibliografia:

Juan Carlos Lapponi, Avaliação de Projetos de Investimento,
Lapponi Treinamento e Editora Ltda – 1996.

Incluir na Bibliografia:

Juan Carlos Lapponi, Projetos de Investimento - Construção e Avaliação de Fluxo de Caixa,
Lapponi Treinamento e Editora Ltda – 2000.

D11 – Sistemas de Informações Geográficas

Incluir na Bibliografia:

Rocha, C. H. B. Geoprocessamento: tecnologia transdisciplinar. Ed. do Autor, 2000.

JERSON KELMAN