

EDITAL SG/MPF Nº 09 DE 12 DE JULHO DE 2011.

2º PROCESSO SELETIVO PÚBLICO DE 2011 DA PROCURADORIA GERAL DA REPÚBLICA PARA FORMAÇÃO DO QUADRO RESERVA DE ESTAGIÁRIOS DE NÍVEL SUPERIOR.

O SECRETÁRIO-GERAL DO MINISTÉRIO PÚBLICO FEDERAL EM EXERCÍCIO, com fundamento no Regulamento do Programa de Estágio do Ministério Público da União aprovado pela Portaria PGR/MPU Nº 378, de 9 de agosto de 2010, alterada pela Portaria PGR/MPU Nº 576, de 12 de novembro de 2010, e Portaria PGR/MPU nº 155, de 30 de março de 2011, e nas disposições do EDITAL SG/MPF N.º 07 DE 16 DE JUNHO DE 2011, comunica aos interessados que o Edital SG/MPF Nº 07, de 16 de junho de 2011 fica retificado na forma abaixo:

No item III, inciso 2, INCLUIR o item:

2.2. O caderno de provas do curso Antropologia (Código 100) conterá: 10 (dez) questões objetivas e 1 (uma) questão aberta de Conhecimentos Específicos e 10 (dez) questões objetivas de Língua Portuguesa, elaboradas em consonância com o conteúdo programático constante no Anexo II deste Edital.

No item III, inciso 6, INCLUIR o item:

6.1. Ao candidato do curso de Engenharia Mecânica (Código 090) será permitida a utilização de calculadora científica, exceto gráfica, durante a realização das provas.

No item IV, inciso 1:

ONDE SE LÊ:

Cada questão da prova objetiva valerá 1 (um) ponto.

LEIA-SE:

Cada questão da prova objetiva valerá 1 (um) ponto e a questão aberta da prova de Conhecimentos Específicos de Antropologia valerá 10 (pontos).

No item IV, inciso 2:

ONDE SE LÊ:

Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem no mínimo 50% (cinquenta por cento) de acertos na prova objetiva.

LEIA-SE:

Serão considerados aprovados os candidatos que obtiverem no mínimo 50% (cinquenta por cento) de acertos na prova.

No item IV, inciso 2, INCLUIR o item:

2.1. O candidato que deixar a questão aberta da prova de Conhecimentos Específicos de Antropologia em branco ou obtiver nota igual a ZERO estará automaticamente eliminado deste processo seletivo.

Brasília, de julho de 2011.

LEOPOLDO KLOSOVSKI FILHO