



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
Avenida Professor Mário Werneck, 2590, Bairro Buritis - Belo Horizonte - MG, TEL: (31) 2513  
5213 / FAX: (31) 2513 5214 / e-mail: concursos@ifmg.edu.br – <http://www.ifmg.edu.br>

**CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – EDITAL N° 074/2014**  
**CAMPUS AVANÇADO DE PIUMHI**  
**MAGISTÉRIO**

**RETIFICAÇÃO N° 01**

O EDITAL n° 074 de 07 de maio de 2014 - CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS, publicado no DOU n° 86, de 08 de maio de 2014, na seção 3, página 57, fica retificado conforme se segue:

Onde se lê:

**6. DA DISTRIBUIÇÃO DA VAGA E DA TITULAÇÃO EXIGIDA:**

<b>ÁREA</b>	<b>ÁREAS DE CONHECIMENTO</b>	<b>HABILITAÇÃO</b>	<b>VAGA</b>	<b>LOCAL DE TRABALHO</b>
<b>PORTUGUÊS</b>	Disciplinas competentes a Língua portuguesa, estrangeira, respectivas literaturas e áreas afins.	Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior <b>(em letras com habilitação em Língua Portuguesa)</b> fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação.	<b>1</b>	PIUMHI
<b>ENGENHARIA</b>	Engenharia Civil	Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior em Engenharia Civil fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação.	<b>3</b>	PIUMHI

Leia-se:

**6. DA DISTRIBUIÇÃO DA VAGA E DA TITULAÇÃO EXIGIDA:**

ÁREA	ÁREAS DE CONHECIMENTO	HABILITAÇÃO	VAGA	LOCAL DE TRABALHO
PORTUGUÊS	Disciplinas competentes a Língua portuguesa, estrangeira, respectivas literaturas e áreas afins.	<u>Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior (em letras com habilitação em Língua Portuguesa e Língua Inglesa) fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação.</u>	1	PIUMHI
ENGENHARIA	Engenharia Civil	Diploma, devidamente registrado, de conclusão de curso de graduação de nível superior em Engenharia Civil fornecido por instituição de ensino superior reconhecida pelo Ministério da Educação.	3	PIUMHI

Onde se lê:

**10. DO PROCESSO SELETIVO:**

CARGO	TIPO DE AVALIAÇÃO	DATA	HORÁRIO INICIAL	TIPO
PROFESSOR DE ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO	PROVA OBJETIVA (peso 5)	08/06/2014	14 horas	Eliminatória e Classificatória
	PROVA DISSERTATIVA (peso 5)	08/06/2014	14 horas	Eliminatória e Classificatória
	PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO (peso 3)	Divulgada juntamente com o resultado das PROVAS OBJETIVA E DISSERTATIVA	A confirmar	Eliminatória e Classificatória
	PROVA DE TÍTULOS (peso 2)	Divulgada juntamente com o resultado das PROVAS OBJETIVA E DISSERTATIVA	A confirmar	Classificatória

**Leia-se:**

**10. DO PROCESSO SELETIVO:**

<b>CARGO</b>	<b>TIPO DE AVALIAÇÃO</b>	<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO INICIAL</b>	<b>TIPO</b>
PROFESSOR DE ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO	<u>PROVA ESCRITA (OBJETIVA + DISSERTATIVA)</u> <b>(peso 5)</b>	08/06/2014	14 horas	Eliminatória e Classificatória
	PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO <b>(peso 3)</b>	Divulgada juntamente com o resultado das PROVAS OBJETIVA E DISSERTATIVA	A confirmar	Eliminatória e Classificatória
	PROVA DE TÍTULOS <b>(peso 2)</b>	Divulgada juntamente com o resultado das PROVAS OBJETIVA E DISSERTATIVA	A confirmar	Classificatória

**Onde se lê:**

**10.2** A elaboração das PROVAS OBJETIVAS e DISSERTATIVA, das PROVAS DE DESEMPENHO DIDÁTICO e de TÍTULOS serão de competência e responsabilidade exclusiva da Banca Examinadora, constituída por profissionais do IFMG e de outras instituições.

**Leia-se:**

**10.2** A elaboração das PROVAS OBJETIVAS e DISSERTATIVA, das PROVAS DE DESEMPENHO DIDÁTICO e de TÍTULOS serão de competência e responsabilidade exclusiva da Banca Examinadora, constituída por profissionais do IFMG e de outras instituições.

**Onde se lê:**

**11.2** A PROVA OBJETIVA compreenderá **10 questões** do tipo múltipla escolha com 05 (cinco) alternativas cada uma, com uma única correta, no valor de 6 pontos cada questão sobre os conteúdos do programa (Anexo I) e terá duração máxima de 4 (quatro) horas improrrogáveis tendo um valor de 60 (sessenta) pontos.

**Leia-se:**

**11.2** A PROVA OBJETIVA compreenderá **20 questões** do tipo múltipla escolha com 05 (cinco) alternativas cada uma, com uma única correta, no valor de 3 pontos cada questão sobre os conteúdos do programa (Anexo I) e terá duração máxima de 4 (quatro) horas improrrogáveis tendo um valor de 60 (sessenta) pontos.

**Onde se lê:**

**16.2** O resultado final obtido pelos candidatos será a média ponderada das notas obtidas nas Provas: OBJETIVA/DISSERTATIVA, DESEMPENHO DIDÁTICO e de TÍTULOS obedecendo aos pesos 5 (um), 3 (três) e 2 (dois) respectivamente, incluindo os décimos.

**Leia-se:**

**16.2** O resultado final obtido pelos candidatos será a média ponderada das notas obtidas nas Provas: ESCRITA = OBJETIVA+DISSERTATIVA , DESEMPENHO DIDÁTICO e de TÍTULOS obedecendo aos pesos 5 (cinco) , 3 (três) e 2 (dois) respectivamente, incluindo os décimos.

No anexo I – CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DAS PROVAS OBJETIVAS E DISSERTATIVAS - **ÁREA: PORTUGUÊS** fica acrescentado:

BRASIL/SEMTEC. Orientações curriculares do ensino médio. Brasília: MEC/Semtec, 2004.

[http://portal.mec.gov.br/seb/arquivos/pdf/book\\_volume\\_01\\_internet.pdf](http://portal.mec.gov.br/seb/arquivos/pdf/book_volume_01_internet.pdf). Acesso: 20/05/2014.

GRELLET, F. Developing reading skills. Cambridge: Cambridge University Press, 2004.

HUTCHINSON, T.; WATERS, A. English for Specific Purposes. Cambridge: Cambridge University Press, 1987.

LEFFA, V.J. Como produzir materiais para o ensino de línguas. In: LEFFA, V.J. (org.). Produção de materiais de ensino. Pelotas: EDUCAT, 2008, p. 15-41. Disponível em:

[http://www.leffa.pro.br/textos/trabalhos/prod\\_mat.pdf](http://www.leffa.pro.br/textos/trabalhos/prod_mat.pdf). Acesso: 20/05/2014.

PENNYCOOK, A. Critical Applied Linguistics: a critical introduction. Mahwah: Lawrence Erlbaum, 2001.

RICHARDS, Jack C.; RODGERS, Theodore S. Approaches and Methods in Language Teaching. Cambridge: Cambridge University Press, 2001.

SONGHORI, Mehdi Haseli. Introduction to Needs Analysis. In: English for specific purposes world, Issue 4 (20), Volume 7, 2008. [http://www.esp-](http://www.esp-world.info/Articles_20/DOC/Introduction%20to%20Needs%20Analysis.pdf)

[world.info/Articles\\_20/DOC/Introduction%20to%20Needs%20Analysis.pdf](http://www.esp-world.info/Articles_20/DOC/Introduction%20to%20Needs%20Analysis.pdf). Acesso em: 20/05/2014.

Belo Horizonte, 21 de maio de 2014.

Professor **CAIO MÁRIO BUENO SILVA**

Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais