



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS

EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO UEMG Nº. 06/2018, de 06 de dezembro de 2018

RETIFICAÇÃO Nº 01/2019, de 18 de janeiro de 2019.

A Universidade do Estado de Minas Gerais, no uso de suas atribuições, COMUNICA as seguintes alterações no Edital Nº 06/2018:

- O item 5.3.12 passa a vigorar com a seguinte redação:
"5.3.12. O resultado da análise do requerimento de isenção do pagamento do valor de inscrição será divulgado no endereço eletrônico concurso.uemg.br, na data prevista de 28/02/2019, no qual constará listagem dos protocolos de solicitação de isenção por ordem crescente, apresentando a informação sobre deferimento ou indeferimento."
- O item 5.3.17 passa a vigorar com a seguinte redação:
"5.3.17. O Ato relativo ao deferimento ou indeferimento do recurso será publicado no dia 08/03/2019, no endereço eletrônico concurso.uemg.br"
- O item 8.4 passa a vigorar com a seguinte redação:
"8.4. O ato que informa sobre a composição da Banca Examinadora será publicado e detalhado no endereço eletrônico concurso.uemg.br, em até 15 dias após a homologação final das inscrições."
- O item 9.3 passa a vigorar com a seguinte redação:
"9.3. **A prova escrita será realizada no dia 28/04/2019 e a prova didática será realizada no dia 12/05/2019.**"
- Fica acrescido ao Edital o item 16.20, com a seguinte redação:
"**16.20.** Em casos excepcionais, a Unidade Acadêmica poderá atribuir ao docente classificado, dentro de sua área de competência, disciplinas e/ou atividades além daquelas para as quais foi selecionado, ressalvando o tempo necessário aos seus encargos didáticos, observado o limite da carga horária semanal de trabalho, e respeitado o direito dos demais candidatos aprovados no Processo Seletivo."
- O ANEXO I - QUADRO GERAL DE VAGAS** do Edital 06/2018 passa a vigorar com a seguinte redação:

ANEXO I - QUADRO GERAL DE VAGAS

MESTRE - NÍVEL IV - REGIME DE 40 HORAS				
Código	Área	Total de Vagas	Vagas para Pessoas com Deficiência	Formação Acadêmica e Habilitação Mínima Exigida
1	Botânica	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins e Mestrado em Botânica ou Biologia Vegetal ou áreas afins.
2	Zoologia Geral	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins e Mestrado em Zoologia ou Biologia Animal ou Ciência Animal ou Entomologia ou áreas afins.
3	Ecologia de Populações, Comunidades e Ecossistemas; Ecologia Aplicada	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou Ecologia e Mestrado em Ecologia ou áreas afins.

4	Biologia com ênfase em Genética, Biologia Molecular e Evolução	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou Biologia ou áreas afins e Mestrado em Genética ou Evolução ou Biologia Molecular ou áreas afins.
5	Paleontologia, Biogeografia e Geologia	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou Ecologia ou Geologia e Mestrado em Paleontologia ou Ciências Biológicas ou Geologia ou áreas afins.
6	Parasitologia	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou Farmácia ou Biomedicina ou Bioquímica ou áreas afins e Mestrado em Parasitologia ou áreas afins.
7	Bioquímica	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou Bioquímica ou Farmácia ou Biomedicina ou áreas afins e Mestrado em Bioquímica ou Farmácia ou áreas afins.
8	Morfologia	2	0	Graduação em Ciências Biológicas ou Biomedicina ou em áreas afins e Mestrado em Morfologia ou Ciências Biológicas ou Biomedicina ou áreas afins.
9	Fisiologia e Biofísica	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou Biomedicina ou em áreas afins e Mestrado em Fisiologia ou Biofísica ou Biomedicina ou áreas afins.
10	Microbiologia/ Imunologia	1	0	Graduação em Ciências Biológicas ou áreas afins e Mestrado em Microbiologia ou Imunologia ou áreas afins.
TOTAL		11	0	-

7. Os Pontos de Prova da Área Parasitologia –Código 6, que compõe o **Anexo II – Provas e Pontos,** passa a vigorar com a seguinte redação:

Código	Área	Pontos De Prova
6	Parasitologia	1. Biodiversidade e efeito de diluição na transmissão de doenças por vetores
		2. Biologia de asquelmintos parasitas humanos
		3. Ciclo biológico, mecanismos de transmissão e patogenia das principais parasitoses Humanas.
		4. Ecologia de ectoparasitas
		5. Interação parasita- hospedeiro
		6. Epidemiologia das doenças parasitárias
		7. Métodos de diagnóstico das parasitoses
		8. Métodos de prevenção e cura das parasitoses
		9. Biologia de protozoários parasitas humanos
		10. Impactos ambientais e a transmissão de doenças por vetores

Belo Horizonte, 18 de janeiro de 2019.

LAVÍNIA ROSA RODRIGUES
Reitora da Universidade do Estado de Minas Gerais