



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

**CONCURSO PARA PROFESSOR EFETIVO
NORMAS COMPLEMENTARES**

EDITAL Nº. 63/2015 –Publicado no DOU em 06/11/2015

O Conselho Diretor do INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS aprovou as seguintes normas complementares ao Concurso Público de Provas e Títulos para o Cargo de Professor no primeiro nível de vencimento da Classe A, de que trata o Edital 63/2015/UFG, publicado no Diário Oficial da União em 06/11/2015, seção 3, páginas 97 a 101, de acordo com a Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC Nº. 02/2013 e condições do edital:

I – DO CONCURSO:

ÁREA DE CONCENTRAÇÃO:	Fisiologia Animal e Humana.
NÚMERO DE VAGAS:	01(uma).
REGIME DE TRABALHO:	Dedicação Exclusiva (DE).
FORMAÇÃO EXIGIDA:	Graduação em Ciências Biológicas ou Ciências da Saúde ou áreas afins e Doutorado em Fisiologia ou Farmacologia ou área afim.
PERFIL DESEJADO:	Docência de nível superior na área do concurso e participação nas atividades de graduação, pós- graduação, pesquisa, extensão, assistência e administração da Universidade Federal de Goiás.

II – DA INSCRIÇÃO:

Pelo sítio da UFG na Internet (www.ufg.br), por meio de preenchimento de formulário eletrônico, cuja cópia em papel deverá ser assinada e entregue durante o ato de instalação do concurso, e emissão de guia de recolhimento única (GRU), a ser paga dentro do período de inscrição.

A cópia digital da GRU e seu comprovante de pagamento deverão ser anexados à inscrição do candidato no sítio da UFG (www.ufg.br) até a data prevista para o encerramento das inscrições e os originais deverão ser entregues no ato de instalação do concurso.

Período de inscrição: 11/11/2015 a 30/11/2015.

III – DAS PROVAS:

Considerando-se o que dispõe o Art.5º da Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC Nº. 02/2013, o Conselho Diretor do INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS da UFG estabelece para este concurso que:

a) No que se refere ao artigo 14 e inciso I do artigo 18: **prova escrita eliminatória.**

- Serão considerados aptos a continuar no concurso os **05 (cinco)** que obtiverem notas iguais ou superiores a **7,0 (sete)**.
- Na ocorrência de empate, todos os candidatos classificados no limite de corte definido estarão habilitados a realizar as demais provas do concurso, ainda que seja ultrapassado o limite de **05 (cinco)** candidatos;
- Na hipótese de ocorrer impugnação, o candidato impugnado fica certificado que, sendo julgada procedente sua impugnação fará as demais provas nas mesmas condições, datas e prazos que os demais candidatos.



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

b) Lista de pontos para as provas escrita e didática:

1. Potencial de Membrana; Potencial de Ação e Sinapses;
2. Fisiologia do Sistema Somatossensorial;
3. Funções motoras: Medular, cortical, tronco encefálico, cerebelo e Núcleos da base;
4. Aprendizado, memória e sono;
5. Fisiologia do coração;
6. Controle da Pressão Arterial;
7. Ventilação Pulmonar e Trocas Gasosas;
8. Motilidade e Secreções do trato Digestório;
9. Formação da urina pelos Rins;
10. Hormônios hipofisários e seu controle pelo hipotálamo.

Bibliografia sugerida:

KOEPPEN, B. M. & STANTON, B. A. (2009). *Berne & Levy: Fisiologia*, 6ª ed., Ed. Elsevier, Rio de Janeiro, RJ. ISBN-10: 8535230572.

HALL, J. E. (2011) *Guyton & Hall: Tratado de Fisiologia Médica*, 12ª ed., Ed. Elsevier, Rio de Janeiro, RJ. ISBN: 978-85-352-3735-1.

AIRES, Margarida de Mello (2012) *Fisiologia*, 4ª ed., Ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, RJ. ISBN: 97885277210004.

CURI, R., PROCÓPIO, J.(2009) *Fisiologia Básica*, 1ª ED., Ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, RJ. ISBN: 9788527717793.

GANONG, W. F. (2006) *Fisiologia Medica*, 22ª ed., Artmed Editora/Grupo A, Porto Alegre, RS. ISBN: 857307387x.

LENT, R.(2010) *Cem bilhoes de neuronios*, 2ª ed., Ed Atheneu, Rio de Janeiro, ISBN: 857379383X.

LEVY, M. N.; KOEPPEN, B. M.; STANTON, B. A. (2006). *Fundamentos de Fisiologia*, 4ª ed., Ed. Elsevier, Rio de Janeiro. ISBN: 8535219412.

SILVERTHORN, D. U. (2010) *Fisiologia Humana - uma abordagem integrada*, 5ª ed., Ed. Artmed, RS. ISBN 9788536322841.

- c) O sorteio do ponto para prova escrita será realizado ao final do encerramento da instalação do concurso.
- d) A prova escrita será **04 (quatro) horas** após o encerramento da instalação do concurso e terá duração máxima de **04 (quatro) horas**.
- e) A prova escrita será **discursiva**, o candidato deverá escrever suas respostas em folha branca assinada previamente pela banca examinadora, usando caneta de tinta azul ou preta.
- f) **Não** será permitida a consulta bibliográfica durante a prova escrita.
- g) A presença de todos os candidatos é obrigatória nos locais e horários estabelecidos para o início de cada prova, inclusive nas sessões de sorteio de ordem das apresentações previstas para horário imediatamente anterior ao início das provas didática (em cada dia) e defesa do memorial.
- h) Em nenhuma hipótese será permitido o ingresso do candidato na sala de prova após o horário estabelecido para o seu início.
- i) Para a atribuição de pontos na prova de títulos, o Conselho Diretor do INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS aprovou atribuir, às atividades desenvolvidas e comprovadas pelo candidato, nos últimos 05 (cinco) anos, atendo-se a pontuação de acordo com a tabela anexa à resolução 02/2013 CONSUNI-CEPEC. Os pesos para o cálculo da Nota de Títulos, atendendo o inciso VII do artigo 25 da Resolução 02/2013 CONSUNI-CEPEC da UFG, são os seguintes:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

Atividade	Peso
I - Atividades de Ensino	2,0
II- Produção Intelectual	6,0
III - Atividade de Pesquisa e Extensão	0,5
IV - Atividade de Qualificação	1,0
V - Atividade Administrativas e de Representação	0,5

j) A pontuação da produção intelectual dos candidatos será corrigida utilizando o Fator de Impacto (JCR), estratificado de acordo com a área Ciências Biológicas 2 (CAPES) conforme a tabela abaixo:

Qualis	Fator de Impacto (JCR)	Fator de Correção	Valor final do artigo
A1	$\geq 4,6$	100 %	22,0
A2	$\geq 3,5$ e $\leq 4,59$	90 %	19,8
B1	$\geq 2,5$ e $\leq 3,49$	80 %	17,6
B2	$\geq 1,7$ e $\leq 2,49$	70 %	15,4
B3	$\geq 1,1$ e $\leq 1,69$	60 %	13,2
B4	$\geq 0,8$ e $\leq 1,09$	50 %	11,0
B5	$\geq 0,01$ e $\leq 0,79$	40 %	8,8

- k) A banca atribuirá uma **única** Nota de Títulos para cada candidato.
- l) O Curriculum vitae deverá ser apresentado no Modelo da Plataforma Lattes (Modelo CNPq) com documentos comprobatórios ou suas fotocópias. O material comprobatório deve ser entregue **ordenado, segmentado e numerado** de acordo com a ordem constante no Curriculum vitae.
- m) Para a prova didática, o candidato deverá entregar à banca examinadora, no início da apresentação, três cópias do plano de aula, apresentado em uma única folha.
- n) Os candidatos devem apresentar, no ato da instalação do concurso, um Memorial contemplando um Projeto de Pesquisa.

IV – DA INSTALAÇÃO DO CONCURSO:

O Instituto de Ciências Biológicas disponibilizará no sítio da UFG na Internet (www.ufg.br), com pelo menos dez dias de antecedência, a data, local e horário de início e fim da instalação do concurso.

V– DISPOSIÇÕES FINAIS:

O concurso realizar-se-á em conformidade com as disposições contidas na Resolução Conjunta CONSUNI/CEPEC Nº. 02/2013, que regulamenta o ingresso para carreira de Magistério Superior na Universidade Federal de Goiás.

Goiânia, 06 de novembro de 2015.

Prof. Dr. Reginaldo Nassar Ferreira
Diretor do ICB/UFG