



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
REGIONAL CATALÃO  
UNIDADE ACADÊMICA ESPECIAL DE BIOTECNOLOGIA**

**EDITAL DE ABERTURA DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO Nº 48/2016  
NORMAS COMPLEMENTARES**

O CHEFE DA UNIDADE ACADÊMICA ESPECIAL DE BIOTECNOLOGIA DA REGIONAL CATALÃO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS, usando de suas atribuições estatutárias e regimentais, faz saber aos interessados que se encontram abertas as inscrições para o Processo Seletivo Simplificado de que trata o Edital nº 48/2016, de acordo com a Resolução – CCEP nº 373, observando as seguintes normas complementares:

**1. O PROCESSO SELETIVO**

**CURSO:** Ciências Biológicas

**ÁREA:** Ciências Biológicas / Zoologia de Vertebrados / Anatomia Animal Comparada / Evolução

**CLASSE DO PROFESSOR:** Assistente

**REQUISITOS EXIGIDOS:** Graduação em Ciências Biológicas (Licenciatura ou Bacharelado) ou áreas afins e Mestrado em Zoologia, Ecologia ou Biologia Animal.

**NÚMERO DE VAGAS:** 01 (uma) vaga

**REGIME DE TRABALHO:** 40 (quarenta) horas

**Processo nº 23070.012070/2016-21**

**2. DA INSCRIÇÃO**

**2.1 Período:** 08/09/2016 a 19/09/2016.

**2.2** As inscrições são feitas pelo sítio da UFG ([www.ufg.br](http://www.ufg.br)) até às 14 horas da data prevista para o encerramento.

**2.3 Taxa de Inscrição:** O valor da taxa de inscrição é de R\$ 45,00 (quarenta e cinco reais), o qual não será devolvido em nenhuma hipótese salvo em caso de cancelamento do processo seletivo por conveniência da Administração, e o seu comprovante de pagamento deverá ser entregue no ato de sorteio do ponto e instalação do processo seletivo.

**2.4 Documentos exigidos:** O candidato deverá entregar no ato de sorteio do ponto para a prova didática e instalação do processo seletivo a documentação que consta no item 4 (quatro) e seus parágrafos do Edital nº 48/2016.

**Além dos documentos citados no item 2.4 desta norma, deverá ser entregue o Currículo Lattes no ato de sorteio do ponto para a prova didática e instalação do processo seletivo.**

**3. DA HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES:**

3.1 As inscrições serão homologadas até 2 (dois) dias úteis após o término das inscrições;

3.2 Recursos relacionados à homologação: Máximo 1 (hum) dia útil após publicação da homologação das inscrições;

3.3 Julgamento dos recursos relacionados à homologação: Máximo 1 (hum) dia útil após a interposição dos recursos;

**4. DA AVALIAÇÃO**

**4.1** O processo seletivo constará apenas de prova didática, com duração de 50 (cinquenta) minutos, sobre um dos 10 (dez) pontos elencados no item 5 (cinco) do presente documento.

**4.2** O sorteio do ponto para a prova didática será realizado imediatamente após o encerramento da instalação do concurso.

**4.3** Os candidatos deverão estar no local com antecedência de 15 (quinze) minutos do horário de início da prova didática para a realização do sorteio da ordem de apresentação.

**4.4** Os candidatos deverão entregar, no início de sua apresentação, um plano de aula referente ao ponto sorteado, em três vias.

**4.5** A avaliação da prova didática será realizada por uma banca examinadora constituída por 3 (três) membros.

**4.6** Cada membro da banca examinadora emitirá, ao final da prova de cada candidato, uma nota na escala de 0,0 (zero) a 10,0 (dez).

**4.7** A nota de cada candidato será o resultado da média das notas individuais de cada membro da banca examinadora.

**4.8** A nota mínima para a aprovação do candidato no processo seletivo é 7,0 (sete).

**4.9** A classificação dos candidatos será na ordem decrescente das notas, sendo o primeiro colocado o que obtiver a maior nota.

**4.10** O Currículo Lattes será utilizado para efeito de desempate na prova didática, caso necessário.

## **5. DOS PONTOS**

1- Sistemática filogenética e análise comparada;

2-Origem, filogenia e principais eventos evolutivos na história dos vertebrados;

3-Evolução, biologia e diversidade de actinopterygii;

4-Evolução, biologia e diversidade de crocodylia;

5-Terópodes e a origem e diversificação das aves;

6-Synapsida e a evolução dos mamíferos

7-Radiação adaptativa;

8-Níveis e modos de seleção natural;

9-Mecanismos de especiação;

10-Diversidade funcional, diversidade filogenética e conservação.

## **6. DO CRONOGRAMA**

<b>DATA</b>	<b>HORÁRIO</b>	<b>ATIVIDADE</b>	<b>LOCAL</b>
26/09/2016	09h30min	Instalação e sorteio do ponto da prova didática	Bloco M, sala 317
27/09/2016	09h30min	Sorteio da ordem de apresentação da prova didática	Bloco M, sala 317
27/09/2016	10h00	Início da prova didática	Bloco M, sala 317

## **7. DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS**

**7.1** A ata com o resultado final da seleção será divulgada em até 24 (vinte e quatro) horas após o encerramento das provas didáticas na Secretaria da Unidade e no sítio da UFG ([www.ufg.br](http://www.ufg.br)).

**7.2** Na ata final os nomes dos aprovados no respectivo processo seletivo serão apresentados em ordem decrescente das notas obtidas.

## **8. DA INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS**

Nas 24 (vinte e quatro) horas que se seguirem ao encerramento da proclamação do resultado, os candidatos poderão interpor recursos, cabendo à comissão examinadora recebê-los, instruí-los e encaminhá-los ao Conselho competente para apreciação.

Catalão, 08 de setembro de 2016.

Prof. Dr. Geraldo Sadoyama Leal  
**Chefe da Unidade Acadêmica Especial de Biotecnologia/Regional Catalão/UFG**