



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE ANIMAL**

**RETIFICAÇÃO Nº 2 DO EDITAL Nº 01/2025
PROCESSO SELETIVO PARA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
BIODIVERSIDADE ANIMAL (MESTRADO E DOUTORADO)
TURMA 2026**

Onde se lê:

5. DA SELEÇÃO E DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO

5.9. O processo de seleção do nível de Doutorado contará com as quatro seguintes etapas:

5.9.3. TERCEIRA ETAPA: Entrevista e defesa do pré-projeto, de caráter classificatório e eliminatório.

5.9.3.1. A entrevista, com defesa do pré-projeto, será realizada exclusivamente por meio de ferramentas de acesso remoto e de comunicação via internet, com o uso da plataforma *Google Meet*, no dia 09 de fevereiro de 2026, a partir das 08h00 da manhã (horário de Brasília).

5.9.3.2. Somente candidatos(as) considerados(as) aptos(as) após as etapas 1 (item 5.8.1) e 2 (item 5.8.2) participarão desta etapa avaliativa.

5.9.3.3. A ordem da entrevista será definida por sorteio no dia 09 de fevereiro de 2026, a partir das 8h00 da manhã (horário de Brasília), via *Google Meet*, antes do início da primeira entrevista.

Leia-se:

(alterações marcadas em amarelo)

5. DA SELEÇÃO E DAS ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO

5.9. O processo de seleção do nível de Doutorado contará com as quatro seguintes etapas:

5.9.3. **TERCEIRA ETAPA**: Entrevista e defesa do pré-projeto, de caráter classificatório e eliminatório.

5.9.3.1. A entrevista, com defesa do pré-projeto, será realizada exclusivamente por meio de ferramentas de acesso remoto e de comunicação via internet, com o uso da plataforma *Google Meet*, no dia **28 de janeiro** de 2026, a partir das 08h00 da manhã (horário de Brasília).

5.9.3.2. Somente candidatos(as) considerados(as) aptos(as) após as etapas 1 (item 5.8.1) e 2 (item 5.8.2) participarão desta etapa avaliativa.

5.9.3.3. A ordem da entrevista será definida por sorteio no dia **28 de janeiro** de 2026, a partir das 8h00 da manhã (horário de Brasília), via *Google Meet*, antes do início da primeira entrevista.

Prof. Dr. Diego Aguilar Fachin
Presidente da Comissão de Seleção do PPG em Biodiversidade Animal