

EDITAL 02/2023

OFERTADE DISCIPLINAS PARA O 2º SEMESTRE DE 2023 PARA ALUNOS REGULARES E ESPECIAIS

A Coordenadoria do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade Animal, do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás (PPGBAN-ICB-UFG), nos termos da Resolução CEPEC no. 1403, vem tornar público aos interessados em cursar disciplinas oferecidas de forma remota do PPGBAN ofertadas para o 2º semestre de 2023.

PARA ALUNOS REGULARES DA UFG:

1. Alunos regulares do PPGBAN deverão solicitar suas matrículas nas disciplinas apresentadas nos Anexos I e II deste edital nos **dias 21 e 22 de agosto de 2023**. Os alunos de outros PPGs da UFG devem solicitar as matrículas no dia **24 e 25 de agosto** e os alunos especiais **nos dias 28 e 29 de agosto de 2023**.

2. As matrículas dos alunos da UFG serão realizadas pelo SIGAA da UFG.

6. Alunos regulares do PPGBAN, mesmo que **não façam disciplinas ou estágio docência, deverão fazer matrícula**. Neste caso, deverão se matricular em “Desenvolvimento da Tese/Dissertação”;

7. As matrículas homologadas irão respeitar o número de vagas oferecidas para os alunos regulares em cada disciplina (vide Anexo I).

8. **Critérios de seleção.** A homologação das matrículas de alunos regulares em disciplinas do PPGBAN obedecerá a seguinte ordem de priorização: *(1º) Alunos regulares do PPGBAN, com prioridade para aqueles que possuem maior quantidade de créditos a cumprir e (2º) Alunos regulares de outros PPGs da UFG, com prioridade para aqueles com ano de ingresso mais antigo no PPG. Em caso de empate, será realizado sorteio de vagas para ambos os alunos regulares do PPGBAN e de outros da UFG.

PARA ALUNOS ESPECIAIS

9. A modalidade “aluno especial” é destinada aos portadores de diploma de curso superior que desejam se matricular em disciplinas isoladas no Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade Animal, sem pretensão ao título de Mestre ou Doutor. Também serão considerados alunos especiais aqueles matriculados em programas de pós-graduação *stricto sensu* de outras instituições (externas à UFG). Para estes alunos será fornecida, ao final do semestre letivo, uma declaração de aproveitamento na disciplina com a nota, carga horária e frequência obtida, bem como a ementa e conteúdo programático da disciplina.

10. Alunos especiais poderão cursar um **total de 02 (duas) disciplinas no Programa, sendo somente 01 (uma) por semestre**, sucessivos ou não.

11. Alunos especiais deverão solicitar suas matrículas nas disciplinas apresentadas nos Anexos I e II deste edital, através do e-mail posbiodan@gmail.com (com cópia para sapo06@ufg.br), nos **dias 28 e 29 de agosto de 2023**. Nessa solicitação deverão ser enviados cópias de CPF, RG e diploma/certificado da última formação e o formulário de matrícula para aluno especial preenchido.

12. O formulário de matrícula para aluno especial pode ser acessado no site do PPG pelo link CADASTRO_PARA_ALUNO_ESPECIAL.doc Na área Matrícula o link Procedimentos Matrícula.

14. As matrículas homologadas irão respeitar o número de vagas oferecidas para os alunos especiais em cada disciplina (vide Anexo I).

15. **Critérios para seleção.** A homologação para matrícula de alunos especiais em disciplinas do PPGBAN obedecerá a seguinte ordem de priorização: (1º) Alunos matriculados em cursos de Doutorado; (2º) Alunos matriculados em cursos de mestrado e; (3º) profissionais portadores de diplomas de curso superior. Em caso de empate, será realizado sorteio das vagas.

Goiânia, 14 de agosto de 2023

Prof. Dr. Rogério Pereira Bastos
Coordenador do PPG Biodiversidade Animal – ICB/UFG

DISCIPLINAS

DISCIPLINA OBRIGATÓRIA

1. Disciplina: Biologia Evolutiva

Docente(s): Carlos Roberto Candeirol, Daniela de Melo e Silva, Guilherme Henrique Silva de Freitas, Natan Medeiros Maciel e Sarah Siqueira de Oliveira

Modo: Presencial

Período: quinta-feiras - outubro: 05, 19, 26; novembro: 09, 16, 30 - período matutino e vespertino.

Alunos PPGBAN: 20 vagas (ou até finalizar toda a demanda por se tratar de uma disciplina obrigatória)

Alunos de outros PPGs da UFG: 5 vagas, e alunos especiais: vagas remanescentes

DISCIPLINAS OPTATIVAS

1. Disciplina: Histofisiologia Animal Comparada

Docente(s): Luciana Damacena Silva/ Thiago Lopes Rocha

Modo: OnLine/híbrido

Período: segundas-feiras, terça-feiras e quinta-feiras - novembro: 6,7,9,13,14,16,20 e 21 - horário 08:00 às 12:00.

Alunos PPGBAN: 10 vagas

Alunos de outros PPGs da UFG: 3 vagas, e 2 vagas alunos especiais: vagas remanescentes

2. Disciplina: Tópicos especiais em ontogenia (aplicada ao sistema esquelético em diferentes modelos)

Docente(s): Lucélia G. Vieira (coordenadora) e Maria Simone Teixeira de Sabóia Morais

Modo: Híbrido (online e presencial) e condensada

Período: 22 a 24/11 (9h00), 30/11 (9h00), 01/12 (14h00), 05 e 06/12 (9h00) e 08/12 (9h00)

Alunos PPGBAN: 10 vagas

Alunos de outros PPGs da UFG: 2 vagas, e 2 alunos especiais: vagas remanescentes

3. Disciplina: Morfometria geométrica aplicada à toxicologia

Docente(s): Cyntia Ayumi Yokota Harayashiki

Modo: OnLine

Período: segunda à sexta - novembro: 6 à 21, 27 à 30; dezembro: 1 - horário 09:00 às 11:00.

Alunos PPGBAN: 15 vagas

Alunos de outros PPGs da UFG: 5 vagas, e alunos especiais: vagas remanescentes

4. Disciplina: SocioBiodiversidade do Cerrado

Docente(s): Arthur Angelo Bispo de Oliveira

Modo: presencial

Período: 16 a 20 de outubro - horário 08 as 17 horas.

Alunos PPGBAN: 15 vagas

Alunos de outros PPGs da UFG: 5 vagas, e alunos especiais: vagas remanescentes

5. Disciplina: História Natural e Sistemática de Anfíbios Anuros

Docente(s): Natan M. Maciel, Alejandro Valencia-Zuleta, Miqueias Ferrão, José Vinícius Bernardy e Rogério P. Bastos

Modo: Presencial

Período: 22/09, 29/09, 06/10, 13/10, 27/10 e 10/11 Sexta-feira, 8 às 11h

Alunos PPGBAN: 20 vagas

Alunos de outros PPGs da UFG: 5 vagas e alunos especiais: vagas remanescentes

6. Nome da Disciplina: Redação Científica

Docente(s): Paulo De Marco Júnior

Modo: presencial

Período: quintas-feiras (excepcionalmente nas terças em semanas com feriado) - horário 8:00 às 12:00;
outubro: 26, 31; Novembro: 9, 16, 21, 30; Dezembro: 7, 14 e 21

Alunos PPGBAN: 10 vagas

Alunos de outros PPGs da UFG: 5 vagas



Setembro 2023						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					1	2
3	4	5	6	7 Feriado	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22 História Natural e Sistemática de Anfíbios Anuros (8-11h)	23
24	25	26	27	28	29 História Natural e Sistemática de Anfíbios Anuros (8-11h)	30



Setem bro		Outubro 2023						Novembr o
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb		
1	2	3	4	5 Biologia Evolutiva (08- 12h e 14-18h)	6 História Natural e Sistemática de Anfíbios Anuros (8-11h)	7		
8	9	10	11	12 Feriado	13 História Natural e Sistemática de Anfíbios Anuros (8-11h)	14		
15	16 SocioBiodiversidade do Cerrado 08 às 17h	17 SocioBiodiversidad e do Cerrado 08 às 17h	18 SocioBiodiversidade do Cerrado 08 às 17h	19 Biologia Evolutiva (08- 12h e 14-18h)	20 SocioBiodiversidade do Cerrado 08 às 17h	21		
22	23	24	25	26 Biologia Evolutiva (08- 12h e 14-18h) Redação Científica 08-12h	27 História Natural e Sistemática de Anfíbios Anuros (8-11h)	28		
29	30	31 Redação Científica 08-12h						



Outubr Dezembro						
Novembro 2023						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
			1	2	3	4
				Feriado		
5	6	7	8	9	10	11
	<p>Histofisiologia Animal Comparada 08-12h</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	<p>Histofisiologia Animal Comparada 08-12h</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	<p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	<p>Biologia Evolutiva (08-12h e 14-18h)</p> <p>Redação Científica 08-12h</p> <p>Histofisiologia Animal Comparada 08-12h</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	<p>História Natural e Sistemática de Anfíbios Anuros (8-11h)</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	
12	13	14	15	16	17	18
	<p>Histofisiologia Animal Comparada 08-12h</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	<p>Histofisiologia Animal Comparada 08-12h</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	Feriado	<p>Biologia Evolutiva (08-12h e 14-18h)</p> <p>Redação Científica 08-12h</p> <p>Histofisiologia Animal Comparada 08-12h</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	<p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	
19	20	21	22	23	24	25
	<p>Histofisiologia Animal Comparada 08-12h</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	<p>Histofisiologia Animal Comparada 08-12h</p> <p>Redação Científica 08-12h</p> <p>Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h</p>	<p>Conpeex -UFG</p> <p>Tópicos especiais em ontogenia (9h00)</p>	<p>Conpeex -UFG</p> <p>Tópicos especiais em ontogenia (9h00)</p>	<p>Conpeex -UFG</p> <p>Tópicos especiais em ontogenia (9h00)</p>	

PROGRAMA

bio
diver
sidade

animal ICB
UFG



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE ANIMAL



Novembro 2023						
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
26	27 Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h	28 Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h	29 Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h	30 Biologia Evolutiva (08- 12h e 14-18h) Redação Científica 08-12h Morfometria geométrica aplicada à toxicologia 09-11h Tópicos especiais em ontogenia (14h00)		

PROGRAMA

bio
diver
sidade

animal ICB UFG



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS
INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE ANIMAL



UFG
UNIVERSIDADE
FEDERAL DE GOIÁS

Dezembro 2023						
◀ Novembro						Janeiro ▶
Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
					1 Tópicos especiais em ontogenia (14h00)	2
3	4	5 Tópicos especiais em ontogenia (9h00)	6 Tópicos especiais em ontogenia (9h00)	7 Redação Científica 08-12h	8 Tópicos especiais em ontogenia (9h00)	9
10	11	12	13	14 Redação Científica 08-12h	15	16
17	18	19	20	21 Redação Científica 08-12h	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						