



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

Av. Cel. Francisco Heráclito dos Santos, 100 - Centro Politécnico, - - Bairro Jardim das Américas, Curitiba/PR, CEP 81531-980

Telefone: 3360-5000 - <https://ufpr.br/>

Despacho nº 50/2026/UFPR/R/BL

Processo nº 23075.078044/2025-33

Devidamente aprovado por unanimidade na 778ª Reunião Ordinária do Conselho Setorial Pleno, encaminhe-se à URP/PROGEPE para as providências relativas à abertura de concurso público para a carreira do magistério superior, conforme os dados constantes neste processo, na vaga de aposentadoria do professor Emygdio Leite de Araújo Monteiro Filho:

Justificativa: O Departamento de Zoologia discutiu a necessidade de reposição de docente decorrente de aposentadoria em áreas mais específicas que apresentam necessidade como a área de Zoologia de Invertebrados não Hexapoda, mantendo o eixo norteador de angariar profissional qualificado para essa área da Zoologia atuando junto à graduação e pós-graduação.

Vagas: UMA (01)

Vaga Cargo: Docente Classe A da carreira de magistério superior

Regime de Trabalho: 40 horas semanais - DE

Titulação Mínima Exigida: Doutorado em Ciências - área de concentração em Ciências Biológicas, Biologia Animal, Zoologia ou Sistemática e Evolução, com Tese na Área de Conhecimento do Concurso, obtido na forma da lei.

Área de conhecimento: Zoologia de Invertebrados não Hexapoda

Etapas do concurso e a natureza das provas: a. Prova Escrita (eliminatória e classificatória); b. Prova didática (eliminatória e classificatória); c. Análise de currículo (classificatória); d. Defesa de Produção intelectual do Currículo e Projeto de Pesquisa na área de conhecimento do certame (classificatória). Todas as etapas serão na modalidade presencial.

Inscrições: serão feitas exclusivamente pelo email biodir@ufpr.br, com as documentações em arquivo em pdf, conforme orientações e prazos apontados em edital da PROGEPE.

Informações: O site é o do Setor de Ciências Biológicas: <http://www.bio.ufpr.br/portal/>

Período provável de realização das provas: 2ª quinzena do mês de maio/2026

Programa:

- 1) História macroevolutiva dos metazoários e o papel das grandes extinções em massa.
- 2) Sistemática Filogenética e os métodos de inferência.
- 3) Abordagens contemporâneas para o estudo da morfologia de invertebrados não-Hexapoda.
- 4) Perspectiva histórica dos avanços na compreensão do posicionamento de um Filo a sua escolha, bem como de suas relações internas.
- 5) Evolução ontogenética da arquitetura corporal dos metazoários.
- 6) Classificação; morfologia e biologia de um clado animal a escolha do candidato.
- 7) Filogenômica e sua implicação na sistemática de Metazoa.
- 8) Acervos científicos e suas aplicações na pesquisa zoológica contemporânea.

Atenciosamente,

Prof. Marcelo de Meira Santos Lima

Vice-Diretor do Setor de Ciências Biológicas, no exercício da Direção



Documento assinado eletronicamente por **MARCELO DE MEIRA SANTOS LIMA, VICE DIRETOR SETOR CIENC BIOLOGICAS**, em 02/02/2026, às 10:47, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **8554349** e o código CRC **CE6BF534**.