

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DA INTEGRAÇÃO LATINO-AMERICANA PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL

EDITAL № 24, DE 10 DE OUTUBRO DE 2025

Torna público o processo seletivo de alunos especiais para a disciplina de "Fundamentos históricos da ecologia" do Mestrado em Biodiversidade Neotropical, em estrita observância à legislação vigente.

EDITAL DE SELEÇÃO DE ALUNOS ESPECIAIS PARA A DISCIPLINADE "FUNDAMENTOS HISTÓRICOS DA ECOLOGIA"

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE NEOTROPICAL (PPGBN) da Universidade Federal da Integração Latino-Americana (UNILA), designado pela Portaria UNILAnº 394 de 11 de agosto de 2025, publicada no Diário Oficial da União, nº 152, de 13de agosto de 2025, no uso de suas atribuições e pelo presente Edital, torna público o processo seletivo de alunos especiais para a disciplina de "Fundamentos históricos da ecologia" do Mestrado em Biodiversidade Neotropical, em estrita observância à legislação vigente.

1. DAS DEFINIÇÕES, REQUISITOS E CONDIÇÕES

- 1.1 Conforme Art. 37 da Resolução CONSUN nº. 12, de 24 de maio de 2018 e publicado no Boletim de Serviço da Unila nº 351 de 23 de maio de 2018, entende-se por aluno especial aquele portador de diploma de nível superior que não realizou e/ou não foi aprovado em processo seletivo conduzido pelo Colegiado, ou comissão designada por esta instância, e que pretende cursar disciplinas eventuais no Programa.
- 1.2 A condição de estudante especial será concedida apenas aos portadores de diploma de graduação, a critério do Colegiado do Programa (CPPGBN).
- 1.3 Estudantes especiais poderão ser autorizados a matricular-se em uma ou mais disciplinas de Pós-Graduação, desde que aceitos pelo docente responsável pela disciplina respeitando o número de vagas previsto na disciplina.
- 1.4 A classificação e aprovação no presente processo seletivo não assegura ao candidato o direito de matrícula na disciplina, que será ofertada no semestre 2025-2, mas tão somente seu cadastro em lista de espera.

2. DA DISCIPLINA

2.1 A ementa da disciplina do PPGBN, ofertada pelo presente edital no semestre 2025-2, encontra-se no Anexo I do documento.

3. DO CRONOGRAMA

3.1 O presente processo seletivo será realizado atendendo-se o cronograma a seguir:

Inscrições	10/10/2025 - 26/10/2025
Divulgação do resultado final	27/10/2025
Matrículas	28/10/2025
Início das aulas	29/10/2025

Término das aulas	09/12/2025
-------------------	------------

4. DAS INSCRIÇÕES

- 4.1As inscrições são gratuitas e deverão ser realizadas exclusivamente pelo e-mail <secretaria.ppgbn@unila.edu.br>
- 4.2. O interessado deverá enviar para o endereço eletrônico acima uma comunicação com o título "PROCESSO SELETIVO PARA ALUNOS ESPECIAIS DO PPGBN 2025-2"
- 4.3. A comunicação deverá conter as seguintes informações:
- 4.3.1. Nome completo.
- 4.3.2. Número de CPF ou passaporte (no caso de estrangeiros).
- 4.3.3. Curso de origem e nome da instituição.
- 4.3.4. Telefone de contato.
- 4.3.5. Nome da disciplina de interesse.
- 4.4. As matrículas ocorrerão de maneira online.
- 4.5. Posteriormente poderão ser solicitados outros dados ou documentos para a realização da matrícula.
- 4.6. Não serão aceitas inscrições que não contenham todas as informações solicitadas acima.

5. DO PROCESSO SELETIVO, DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS E MATRÍCULAS

- 5.1. A classificação ocorrerá de maneira decrescente e de acordo com a ordem cronológica das inscrições.
- 5.2. O resultado final será divulgado na página eletrônica do PPGBN ou em tal página será apresentado o link para o acesso ao resultado.
- 5.3. As matrículas serão feitas de maneira online com a necessidade dos aprovados enviarem as informações/documentos solicitados pela secretaria do PPGBN.

6. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- 6.1 A inscrição, classificação ou matrícula do candidato implicará na aceitação das normas para o presente processo seletivo e o vínculo estudantil contidas neste edital, no Regimento Interno do PPGBN e nos demais regulamentos da UNILA, dos quais não poderá alegar desconhecimento.
- 6.2. A UNILA não se responsabiliza por problemas técnicos que impossibilitem a inscrição ou matrícula do candidato.
- 6.3. A UNILA ou o PPGBN não serão obrigados a fornecer resultados por telefone, carta ou e-mail.
- 6.4. Os casos omissos do presente edital serão resolvidos pelo Colegiado do PPGBN.

ANEXO I

EMENTA DA DISCIPLINA

Disciplina: Fundamentos históricos da ecologia

Eletiva – 4 créditos /60h

Docentes responsáveis pela disciplina: Dr. Luiz Roberto Ribeiro Faria Junior; Dra. María Noel Clerici Hirschfeld

Vagas disponíveis para alunos especiais: 05 (cinco) vagas.

Pré-requisito: Ser graduado em Ciências Biológicas ou áreas afins.

Dias e horários das aulas:

29/10/2025 - quarta-feira - 14h00min - 18h00min

04/11/2025 - terça-feira - 18h00min - 21h00min

```
05/11/2025 – quarta-feira – 14h00min – 18h00min

11/11/2025 – terça-feira – 18h00min – 21h00min

12/11/2025 – quarta-feira – 14h00min – 18h00min

18/11/2025 – terça-feira – 18h00min – 21h00min

19/11/2025 – quarta-feira – 14h00min – 18h00min

02/12/2025 – terça-feira – 18h00min – 21h00min

03/12/2025 – quarta-feira – 14h00min – 18h00min

09/12/2025 – terça-feira – 18h00min – 21h00min
```

Observações: A disciplina será ofertada presencialmente na UNILA – campus Jardim Universitário (JU) preferencialmente na sala G-101 (o ensalamento será enviado posteriormente aos matriculados), podendo haver mudanças do local de acordo com a dinâmica das aulas, bem como adaptações em relação aos horários de aulas informados no presente Edital.

EMENTA:

Surgimento e desenvolvimento da ecologia como ciência. Epistemologia da ecologia. Principais mudanças de paradigmas na ecologia. Leitura crítica e discussão de artigos clássicos no surgimento e desenvolvimento da ecologia. A ecologia e o surgimento da Biologia da Conservação.

Referências:

Cuddington, K. & Beisner, B. (Eds.). 2005. Ecological paradigms lost. Elsevier.

McIntosh, R. P. 1986. The Background of Ecology: Concept and Theory. Cambridge University Press.

Pickett, S. T. A., Kolasa, J. & Jones, C. G. 2007. Ecological Understanding: The nature of theory and the theory of nature. 2 ed. Academic Press.

Real, L. A. & Brown, J. H. 1991. Foundations of Ecology: Classic Papers with Commentary. University of Chicago Press.

Scheiner, S. M. & Willig, M. R. 2011. The theory of ecology. Chicago University Press.

WAGNER ANTONIO CHIBA DE CASTRO

Edital nº 24/2025/PPGBN, com publicação no Boletim de Serviço nº 188, de 13 de Outubro de 2025.