

EDITAL PARA ALUNO NÃO REGULAR.

A professora Lindamir Hernandez Pastorini, Coordenadora do PGB - Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, da Universidade Estadual de Maringá, torna pública a abertura das inscrições para aluno não regular.

Estarão abertas, no período de **01/04 a 03/04/2019,** as matrículas para disciplina Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação do Programa de Pós-Graduação em Biologia Comparada, para candidatos graduados em Ciências Biológicas e áreas afins.

As aulas serão no período de 04/04 a 16/05/2019, horário e local no site do PGB Limite de vagas da disciplina, conforme tabela abaixo.

DISCIPLINA	VAGAS
Sementes e Plântulas: Germinação, Estrutura e Adaptação	02

As inscrições serão realizadas **exclusivamente pela internet**: https://npd.uem.br/sgipos/ e o formulário juntamente com os documentos pessoais deverá ser entregue na Secretaria do PGB, no bloco G80, sala 201, no período de atendimento (segunda-feira e quarta-feira das 14h ás 17h e terça-feira das 8 h às 11h30min).

Da Inscrição (FORMULÁRIOS e DOCUMENTOS NECESSÁRIOS)

Formulário de matrícula do aluno não regular do site PGB – www.pgb.uem.br (Ver em "Seleção" → "Aluno Não Regular" → "Dcumentos"), anexo foto;

Formulário de matrícula do site do DAA e etiquetas do site (https://npd.uem.br/sgipos/) entrar em Mestrado ou doutorado do PGB;

Cópia do Diploma de **Graduação (obrigatório)**, mestrado ou doutorado (ou Certificado de Conclusão de Curso), **frente e verso**;

Cópia do Histórico Escolar Graduação (obrigatório), mestrado ou doutorado;

Cópia da Carteira de Identidade;

Cópia da certidão de nascimento ou casamento;

A documentação deverá estar dentro de um envelope (sem fechar), com as etiquetas impressas do site acima, coladas no envelope.

Se o número de alunos ultrapassar o limite de vagas na disciplina, será realizada seleção, considerando como critério a área de atuação do aluno e/ou o tema da dissertação ou tese.

(Original assinado por)

Profa Dra Lindamir Hernandez Pastorini

Coordenadora do PGB