



 Portuguese ▼



[Home-Biologia](#)

[O Programa](#) ▼

[Área do Candidato](#) ▼

[Publicações](#)

[Linhas de Pesquisa](#) ▼

[Contato](#)

[Minha Conta](#)

[Buscar...](#) 

< Tem por objetivo descrever e compreender a história evolutiva entre espécies e grupos de espécies e sua relação com a estrutura e desenvolvimento do corpo vegetativo e reprodutivo >

A Pós BV Unicamp utiliza Cookies para fornecer a melhor experiência de uso, tornando nossas aplicações mais fáceis e personalizadas, tendo por base suas escolhas e comportamento de navegação.

[Cookie Settings](#)

[Aceitar todos](#)

## Pós-Graduação em Biologia Vegetal da UNICAMP

O programa de pós-graduação em Biologia Vegetal da UNICAMP foi fundado em 1977 com o objetivo de proporcionar uma formação multidisciplinar e atualizada, visando a formação de cientistas de alto nível na área de biologia vegetal e o aprimoramento para docência em nível superior. O programa recebeu conceito A nas primeiras avaliações da CAPES e desde a implementação da escala de notas 1 a 7, o programa foi classificado como nota 6. Na avaliação de 2017 recebeu conceito máximo (nota 7).

**Nossa missão é capacitar mestres e doutores para atuar na geração de conhecimento científico e tecnológico de excelência e na tomada de decisões na área de biologia vegetal e na formação em nível superior.**

Nossos objetivos são:

- Desenvolver o pensamento crítico e a autonomia intelectual
- Capacitar profissionais na elaboração de perguntas científicas, no teste de hipóteses, na análise de dados e na comunicação científica de forma oral e escrita de resultados
- Apresentar fundamentos teóricos das principais áreas de atuação do programa, alinhadas às fronteiras do conhecimento em biologia vegetal
- Promover a inserção internacional a partir de atividades de ensino e pesquisa de docentes e discentes
- Alavancar a capacidade de extensão do conhecimento científico para sociedade
- Aplicar os conhecimentos gerados pela comunidade científica em atividades aplicadas

A Pós BV Unicamp utiliza Cookies para fornecer a melhor experiência de uso, tornando nossas aplicações mais fáceis e personalizadas, tendo por base suas escolhas e comportamento de navegação.

[Cookie Settings](#)

[Aceitar todos](#)



Nossas linhas de pesquisa e projetos contemplam a produção de conhecimento em pesquisa básica e aplicada em quatro eixos:



1

Descrição da diversidade taxonômica e morfológica de plantas brasileiras e seu potencial para a bioprospecção;

2

Avaliação das consequências das interações planta–ambiente para a diversidade genética, fisiologia, morfologia, ecologia, e origem e diversificação de espécies;

3

Compreensão da importância da diversidade vegetal em prover serviços ecossistêmicos, na mitigação de mudanças climáticas, e na contribuição para a produção agrícola; e como essas múltiplas funções ambientais se recuperam em diferentes sistemas de restauração florestal;

4

Propor instrumentos através do ensino, extensão e de políticas públicas e de mercado para promover a conservação e restauração da biodiversidade brasileira.

## O que esperamos dos candidatos:

1. Produzir conhecimentos científicos em biologia vegetal de qualidade e com inovação

A Pós BV Unicamp utiliza Cookies para fornecer a melhor experiência de uso, tornando nossas aplicações mais fáceis e personalizadas, tendo por base suas escolhas e comportamento de navegação.

[Cookie Settings](#)

[Aceitar todos](#)

## Se interessou?

Acompanhe aqui o próximo Processo Seletivo

Fale Conosco

## Melhores Teses Defendidas



Melhor dissertação de mestrado:

Aluno: **Diego da Silva Graciano**

**Orientadora:** Sandra Maria Carmello Guerreiro

**Título da dissertação:** Estrutura floral e sistemática de Lecythidaceae e Mitrastemonaceae (Ericales).



Melhor tese de doutorado:

Aluna: **Nathália Susin Streher**

**Orientadora:** Marlies Sazima

**Título da tese:** Padrões e efeitos do recebimento de pólen heteroespecífico no nível da comunidade

Instituto de Biologia

[Como citar o IB](#)

[Contatos](#)

[Fale Conosco](#)

[Localização](#)

[Uso da imagem](#)

[Intranet IB](#)

Programa de Pós  
Graduação em Biologia  
Vegetal

O programa de pós-graduação  
em Biologia Vegetal da

UNICAMP foi fundado em 1977

com o objetivo de proporcionar

Alunos e Candidatos

[Área do Aluno](#)

[Área do Candidato](#)

Contato

coordbv@unicamp.br

A Pós BV Unicamp utiliza Cookies para fornecer a melhor experiência de uso, tornando nossas aplicações mais fáceis e personalizadas, tendo por base suas escolhas e comportamento de navegação.

[Cookie Settings](#)

[Aceitar todos](#)

vegetal e o aprimoramento  
para docência em nível  
superior.

A Pós BV Unicamp utiliza Cookies para fornecer a melhor experiência de uso, tornando nossas aplicações mais fáceis e personalizadas, tendo por base suas escolhas e comportamento de navegação.

[Cookie Settings](#)

[Aceitar todos](#)