



[Departamentos](#) | [Biblioteca](#) | [Pessoas](#) | [Egressos](#) | [Foreign Student](#) | [Galeria FZEA](#)

FZEA

GRADUAÇÃO

PÓS-GRADUAÇÃO

PESQUISA

CULTURA-EXTENSÃO

INTERNACIONAL

PPG Biociência Animal

Programas de Pós-Graduação

Biociência Animal

- [Linhas de Pesquisa](#)
- [Orientadores](#)
- [Disciplinas Credenciadas](#)
- [Processo Seletivo](#)
- [Avaliação CAPES](#)
- [Regimento](#)
- [Comissão Coordenadora \(CCP BIO\)](#)
- [Informações aos Alunos](#)
- [Informações aos Docentes](#)
- [Defesas Realizadas](#)
- [PPG BIO em Números](#)
- [PNPD/CAPES](#)
- [Simpósios](#)
- [Notícias](#)
- [Fale Conosco](#)

ENGENHARIA DE ALIMENTOS

ENGENHARIA E CIÊNCIA DE MATERIAIS

GESTÃO E INOVAÇÃO NA INDÚSTRIA ANIMAL

ZOOTECNIA

PPG Biociência Animal

Programa de Pós-Graduação em Biociência Animal

O programa de Pós-Graduação em Biociência Animal (PPGBIO) é o mais novo programa da FZEA-USP, o qual foi aprovado pela Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (CAPES) em março de 2013. O PPGBIO iniciou suas atividades já com os cursos de Mestrado e Doutorado, ambos com nota 5 CAPES.

O PPGBIO está inserido na **grande área de Ciências Agrárias, área de Medicina Veterinária** junto à CAPES. Porém, esse programa difere de outros vinculados à área de Medicina Veterinária pois tem como objetivo não só de fomentar a pesquisa em áreas consagradas, como reprodução animal, melhoramento genético e saúde pública, mas também promover a inserção de diversos profissionais com outras formações (biólogos, biomédicos, zootecnistas, farmacêuticos, dentre outros), principalmente alavancando áreas multidisciplinares, como o desenvolvimento de terapias inovadoras, estudos pré-clínicos de medicamentos e o avanço nos estudos em bioagentes.

O PPGBIO é formado por **19 docentes** credenciados para orientação no curso de Mestrado, dos quais 14 também são credenciados no curso de Doutorado. O corpo docente segue diretrizes da CAPES, compondo um grupo multifacetado, com pesquisadores experientes e líderes de grupos de pesquisa consagrados junto ao CNPq, sendo **10 bolsistas de Produtividade em Pesquisa do CNPq**, além de jovens pesquisadores com importante inserção nacional e internacional em suas linhas de pesquisa.

A captação de recursos externos à USP é considerável. Esses são provenientes de diversas agências de fomento, nacionais e internacionais, com destaque para a **CAPES, CNPq, FAPESP** e também em parcerias firmadas com empresas privadas. O PPGBIO disponibiliza bolsas de estudo da CAPES nos dois cursos, além de obter sucesso em solicitações junto à FAPESP, sendo essas solicitadas pelo estudante e seu orientador.

FZEA PARA VOCÊ

[Escritório de Saúde Mental](#)
[Alumni USP \(egressos\)](#)
[Alunos de Graduação](#)
[Alunos de Pós-graduação](#)
[Pesquisadores](#)
[Estágios](#)
[Wi-Fi](#)
[Newsletter FZEA](#)

ACONTECE

[Eventos](#)
[Notícias](#)
[Defesas de Pós-Graduação](#)
[Concursos Públicos](#)
[Inscrições em eventos](#)
[Eleições internas FZEA](#)

INSTITUCIONAL

[FZEA](#)
[Departamentos](#)
[Comitê Ética Animais](#)
[Comitê Ética Humanos](#)
[FZEA em Números](#)
[Galeria FZEA](#)
[Transparência USP](#)
[Ouvidoria FZEA](#)

[Home](#) | [Telefones](#) | [Localização](#) | [Mapa do Site](#) | [Dicas de Segurança SPPU](#)



Copyright © 2014 - **Faculdade de Zootecnia e Engenharia de Alimentos da Universidade de São Paulo** - Desenvolvido por **Virgos**